

**ODŮVODNĚNÍ**  
**ZMĚNY Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU ANDĚLSKÁ HORA**  
**C. TEXTOVÁ ČÁST**



<b>Obsah</b>	<b>str.</b>
A. Úvod.....	1
B. Vyhodnocení koordinace využívání území z hlediska širších vztahů v území.....	4
C. Údaje o splnění požadavků na obsah Změny č. 1 Územního plánu Andělská Hora.....	5
D. Výčet prvků regulačního plánu s odůvodněním potřeby jejich vymezení.....	5
E. Výčet záležitostí nadmístního významu, které nejsou řešeny v zásadách územního rozvoje, s odůvodněním potřeby jejich vymezení.....	6
F. Komplexní zdůvodnění přijatého řešení.....	6
F.1. Vymezení zastavěného území.....	6
F.2. Základní koncepce rozvoje území obce, ochrany a rozvoje jeho hodnot.....	6
F.3. Urbanistická koncepce, včetně urbanistické kompozice, vymezení ploch s rozdílným způsobem využití, zastavitelných ploch, ploch přestavby a systému sídelní zeleně.....	11
F.3.1. Vymezení zastavitelných ploch.....	11
F.3.2. Vymezení ploch přestavby.....	11
F.3.3. Vymezení systému sídelní zeleně.....	11
F.4. Koncepce veřejné infrastruktury, včetně podmínek pro její umístování, vymezení ploch a koridorů pro veřejnou infrastrukturu, včetně stanovení podmínek pro jejich využití.....	11
F.4.1. Dopravní infrastruktura.....	11
F.4.2. Technická infrastruktura.....	12
F.4.3. Občanské vybavení.....	12
F.4.4. Veřejná prostranství.....	12
F.5. Koncepce uspořádání krajiny, včetně vymezení ploch s rozdílným způsobem využití, ploch změn v krajině a stanovení podmínek pro jejich využití, územního systému ekologické stability, prostupnosti krajiny, protierozních opatření, ochrany před povodněmi, rekreace, dobývání ložisek nerostných surovin, apod. ....	13
F.5.1. Územní systém ekologické stability.....	13
F.5.2. Krajinná zeleň.....	14
F.5.3. Prostupnost krajiny.....	14
F.5.4. Protierozní opatření.....	14
F.5.5. Vodní toky a plochy.....	15
F.5.6. Rekreace.....	15
F.5.7. Dobývání ložisek nerostných surovin.....	15
F.6. Podmínky pro využití ploch s rozdílným způsobem využití.....	15
F.7. Vymezení veřejně prospěšných staveb, veřejně prospěšných opatření, staveb a opatření k zajišťování obrany a bezpečnosti státu a ploch pro asanaci, pro které lze práva k pozemkům a stavbám vyvlastnit.....	17
F.8. Vymezení veřejně prospěšných staveb a veřejných prostranství, pro které lze uplatnit předkupní právo.....	18
F.9. Stanovení kompenzačních opatření podle § 50 odst. 6 stavebního zákona.....	18
G. Vyhodnocení účelného využití zastavěného území a vyhodnocení potřeby vymezení zastavitelných ploch.....	18

H. Vyhodnocení předpokládaných důsledků navrhovaného řešení na zemědělský půdní fond a na pozemky určené k plnění funkcí lesa.....	20
I. Výsledek přezkoumání Změny č. 1 Územního plánu Andělská Hora.....	24
I.1. Vyhodnocení souladu Změny č. 1 Územního plánu Andělská Hora s politikou územního rozvoje a s územně plánovací dokumentací vydanou krajem.....	24
I.1.1. Vyhodnocení souladu Změny č. 1 Územního plánu Andělská Hora s Politikou územního rozvoje ČR.....	24
I.1.2. Vyhodnocení souladu Změny č. 1 Územního plánu Andělská Hora se Zásadami územního rozvoje Moravskoslezského kraje.....	33
I.2. Vyhodnocení souladu Změny č. 1 Územního plánu Andělská Hora s cíli a úkoly územního plánování, zejména s požadavky na ochranu architektonických a urbanistických hodnot v území a požadavky na ochranu nezastavěného území.....	47
I.3. Vyhodnocení souladu Změny č. 1 Územního plánu Andělská Hora s požadavky stavebního zákona a jeho prováděcích předpisů.....	52
I.4. Vyhodnocení souladu Změny č. 1 Územního plánu Andělská Hora s požadavky zvláštních právních předpisů a se stanovisky dotčených orgánů podle zvláštních právních předpisů, popřípadě s výsledkem řešení rozporů.....	53
J. Zpráva o vyhodnocení vlivů na udržitelný rozvoj území obsahující základní informace o výsledcích tohoto vyhodnocení včetně výsledků vyhodnocení vlivů na životní prostředí.....	55
Seznam zkratk.....	56

Příloha:

Změna č. 1 Textové části I.A. Územního plánu Andělská Hora  
(Text s vyznačením změn)

## A. ÚVOD

Změna č. 1 Územního plánu Andělská Hora je zpracována na základě smlouvy o dílo, uzavřené mezi objednatelem, společností ČEZ Obnovitelné zdroje, s.r.o. a zpracovatelem, Urbanistickým střediskem Ostrava, s.r.o., dne 2. 8. 2023.

Pro zpracování Změny č. 1 byly použity následující podklady:

- **Územní plán Andělská Hora** (Institut regionálních informací, s.r.o.), vydaný Zastupitelstvem města Andělská Hora Opatřením obecné povahy č. 1/2017 s nabytím účinnosti dne 9. 5. 2018;
- **Obsah Změny č. 1 Územního plánu Andělská Hora**, schválený usnesením Zastupitelstva města Andělská Hora dne 8. 2. 2023;
- **Politika územního rozvoje České republiky, ve znění Aktualizace č. 1**, schválené usnesením vlády ČR č. 276 ze dne 15. 4. 2015, **Aktualizace č. 2**, schválené usnesením vlády ČR č. 629 ze dne 2. 9. 2019, **Aktualizace č. 3**, schválené usnesením vlády ČR č. 630 ze dne 2. 9. 2019, **Aktualizace č. 5**, schválené usnesením vlády ČR č. 833 ze dne 17. 8. 2020, **Aktualizace č. 4**, schválené usnesením vlády ČR č. 618 ze dne 12. 7. 2021, **Aktualizace č. 6**, schválené usnesením vlády ČR č. 542 ze dne 19. 7. 2023 a **Aktualizace č. 7**, schválené usnesením vlády ČR č. 89 ze dne 7. 2. 2024;
- **Zásady územního rozvoje Moravskoslezského kraje** (Atelier T – plan Praha, s.r.o., 2010), vydané Zastupitelstvem Moravskoslezského kraje dne 22. 12. 2010 usnesením č. 16/1426, v platném znění – po rozsudcích Nejvyššího správního soudu č. 7 Ao 2/2011 – 202 ze dne 16. 6. 2011, č. 7 Ao 7/2011 – 52 ze dne 15. 3. 2012 a č. 79A 8/2013 – 82 ze dne 28. 2. 2014, **ve znění Aktualizace č. 1**, vydané usnesením Zastupitelstva Moravskoslezského kraje č. 9/957 dne 13. 9. 2018 s nabytím účinnosti dne 21. 11. 2018, **Aktualizace č. 5**, vydané usnesením Zastupitelstva Moravskoslezského kraje č. 4/375 dne 17. 6. 2021 s nabytím účinnosti dne 31. 7. 2021, **Aktualizace č. 3**, vydané usnesením Zastupitelstva Moravskoslezského kraje č. 7/697 dne 16. 3. 2022, **Aktualizace č. 4**, vydané usnesením Zastupitelstva Moravskoslezského kraje č. 7/696 dne 16. 3. 2022, **Aktualizace č. 2a**, vydané usnesením Zastupitelstva Moravskoslezského kraje č. 8/834 dne 16. 6. 2022 s nabytím účinnosti dne 16. 8. 2022, **Aktualizace č. 2b**, vydané usnesením Zastupitelstva Moravskoslezského kraje č. 9/942 dne 15. 9. 2022 s nabytím účinnosti dne 11. 10. 2022 a **Aktualizace č. 7**, vydané usnesením Zastupitelstva Moravskoslezského kraje č. 12/1319 dne 8. 6. 2023 s nabytím účinnosti dne 13. 7. 2023;
- **V. úplná aktualizace územně analytických podkladů pro správní obvod obce s rozšířenou působností Bruntál v roce 2020** (Městský úřad Bruntál, 2020) + **aktuální data z r. 2023**;
- **Územní studie Vyhodnocení území Moravskoslezského kraje z hlediska existujících limitů umístění větrných a fotovoltaických elektráren** (Ateliér Cihlář-Svoboda s.r.o. – Vondráčková, duben 2023);
- **Územní studie Územní systém ekologické stability Moravskoslezského kraje – Plán regionálního ÚSES MSK** (LÖW & spol., s.r.o., duben 2019);

- **Územní plány sousedních obcí:**
  - **Územní plán Ludvíkov** (Urbanistické středisko Ostrava, s.r.o., březen 2010), vydaný Zastupitelstvem obce Ludvíkov Opatřením obecné povahy dne 31. 3. 2010, s nabytím účinnosti dne 1. 5. 2010, **ve znění Změny č. 1** (Urbanistické středisko Ostrava, s.r.o., prosinec 2015), vydané Zastupitelstvem obce Ludvíkov Opatřením obecné povahy č. 1/2015 dne 7. 12. 2015, s nabytím účinnosti dne 26. 1. 2016, **Změny č. 2**, vydané Zastupitelstvem obce Ludvíkov Opatřením obecné povahy č. 1/2020 dne 12. 10. 2020, s nabytím účinnosti dne 3. 11. 2020 a **Změny č. 3**, vydané Zastupitelstvem obce Ludvíkov s nabytím účinnosti dne 7. 10. 2022;
  - **Územní plán Vrbno pod Pradědem** (Urbanistické středisko Ostrava, s.r.o., říjen 2019), vydaný Zastupitelstvem města Vrbno pod Pradědem Opatřením obecné povahy č. 1/2019 ze dne 16. 10. 2019 s nabytím účinnosti dne 9. 11. 2019; v současné době se projednává **návrh Změny č. 1**
  - **Územní plán Světlá Hora** (Urbanistické středisko Ostrava, s.r.o., říjen 2015), vydaný Zastupitelstvem obce Světlá Hora Opatřením obecné povahy č. 1/2015 s nabytím účinnosti dne 31. 12. 2015, **ve znění Změny č. 1 Územního plánu Světlá Hora**, vydané Zastupitelstvem obce Světlá Hora Opatřením obecné povahy č. 1/2019, s nabytím účinnosti dne 14. 5. 2019; v současné době se projednává **návrh Změny č. 2**.
- **Webové stránky Krajského úřadu Moravskoslezského kraje** – zpřístupnění územně plánovací dokumentace prostřednictvím webových technologií;
- **Webové stránky Českého úřadu zeměměřického a katastrálního** – nahlížení do katastru (leden 2024).

Město Andělská Hora má zpracovaný Územní plán Andělská Hora (Institut regionálních informací, s.r.o.), vydaný Zastupitelstvem města Andělská Hora Opatřením obecné povahy č. 1/2017 s nabytím účinnosti dne 9. 5. 2018.

O pořízení Změny č. 1 Územního plánu Andělská Hora zkráceným postupem dle § 55a odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů, včetně obsahu Změny č. 1, rozhodlo Zastupitelstvo města Andělská Hora dne 8. 2. 2023.

Důvodem pro pořízení Změny č. 1 je požadavek na vymezení zastavitelné plochy, umožňující vybudování fotovoltaické elektrárny v Pusté Rudné, v lokalitě Pod Kamennou hůrkou. Dle platného územního plánu nelze tento záměr realizovat.

Návrh Změny č. 1 Územního plánu Andělská Hora pro veřejné projednání je zpracován v souladu se zákonem č. 183/2006 Sb., zákon o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů a s vyhláškou č. 500/2006 Sb., o územně analytických podkladech, územně plánovací dokumentaci a způsobu evidence územně plánovací činnosti, ve znění pozdějších předpisů.

Pořizovatelem Změny č. 1 Územního plánu Andělská Hora je Městský úřad Bruntál, odbor výstavby a územního plánování, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm. c) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů.

Zpracovatelem Změny č. 1 je Urbanistické středisko Ostrava, s.r.o., zodpovědným projektantem Ing. arch. Helena Salvetová, autorizovaný architekt ČKA č. 00 864.

### Obsahem Změny č. 1 je:

- Vymezení zastavitelné plochy pro výstavbu fotovoltaické elektrárny.
- Aktualizace vymezení zastavěného území k 1. 1. 2024 včetně aktualizace skutečného stavu využití území.
- Aktualizace stávající dopravní a technické infrastruktury.
- Aktualizace limitů využití území na základě aktuálních dat územně analytických podkladů správního obvodu obce s rozšířenou působností Bruntál.
- Vyhodnocení souladu Územního plánu Andělská Hora, ve znění Změny č. 1, s Politikou územního rozvoje ČR, ve znění Aktualizací č. 1, 2, 3, 4, 5, 6 a 7.
- Uvedení Územního plánu Andělská Hora do souladu se Zásadami územního rozvoje Moravskoslezského kraje, ve znění Aktualizací č. 1, 2a, 2b, 3, 4, 5 a 7 – úprava vymezení nadregionálního ÚSES.

Vzhledem k tomu, že záměr pořízení Změny č. 1 schválilo Zastupitelstvo města Andělská Hora po 31. 12. 2022, je v souladu s § 20a stavebního zákona součástí Změny č. 1 také převedení územního plánu do jednotného standardu územně plánovací dokumentace.

Převedení platného územního plánu do jednotného standardu územně plánovací dokumentace (dále jen „jednotný standard“) se projevilo jak v textové, tak v grafické části platného územního plánu. Jde jednak o změny vymezení ploch s rozdílným způsobem využití dle vyhlášky č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území, ve znění pozdějších předpisů a Metodického pokynu Ministerstva pro místní rozvoj ČR „Standard vybraných částí územního plánu, verze 2. 1. 2023“, jednak o změny označení zastavitelných ploch, ploch změn v krajině a prvků územního systému ekologické stability. V rámci převedení územního plánu do jednotného standardu je zároveň taky provedena aktualizace vymezení ploch nad aktuální katastrální mapou – jde o drobné dílčí úpravy.

Vymezení ploch s rozdílným způsobem využití se v zásadě nezměnilo, převážně jde jen o úpravu názvů a barevného znázornění jednotlivých ploch. K větší změně došlo pouze u vymezení ploch silniční dopravy DS, kdy v platném územním plánu jsou jako plochy silniční dopravy DS vymezeny kromě pozemků silnic také pozemky účelových komunikací v krajině a pozemky navržených úseků obslužných komunikací pro zajištění dopravní obsluhy některých vymezených zastavitelných ploch, což je ale v rozporu s Metodickým pokynem MMR ČR Standard vybraných částí územního plánu, verze 2. 1. 2023, kde se uvádí, že **jako plochy dopravy silniční se vymezují pozemky „dálnic, silnic a vybraných místních komunikací.....“**). Pozemky účelových komunikací v krajině jsou proto vymezeny jako **plochy dopravy jiné DX**, pozemky navržených úseků obslužných komunikací jsou vymezeny jako **plochy veřejných prostranství všeobecných PU**, v souladu s § 34 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů, ve které se uvádí, že „veřejným prostranstvím jsou všechna náměstí, **ulice**, tržiště, chodníky, veřejná zeleň, parky a další prostory přístupné každému bez omezení, tedy sloužící obecnému užívání, a to bez ohledu na vlastnictví k tomuto prostoru“.

V případě **označení jednotlivých ploch** jde o formální úpravy, kdy:

- Zastavitelné plochy s původním označením BI/1, BI/2, atd. se mění na označení Z.1, Z.2, atd.
- Plochy změn v krajině s původním označením S.s/20, S.s/21, atd. se mění na označení K.1, K.2, atd., a to jako samostatná číselná řada, nikoliv jako pokračování číselné řady zastavitelných ploch.
- Původní označení prvků ÚSES – LBC1, LBK1 atd., se mění na označení LBC.1, LBK.1, atd.

**Tyto změny a úpravy již nejsou v dalším textu vesměs samostatně komentovány. Při popisu jednotlivých ploch s rozdílným způsobem využití, popisu zastavitelných ploch a ploch změn v krajině, jsou již používány názvy dle jednotného standardu; pokud je výjimečně kvůli přehlednosti použito původního označení (např. u ploch, které se Změnou č. 1 ruší a do jednotného standardu již tedy nejsou převedeny), je tato skutečnost v textu výslovně uvedena.**

## **Obsah Změny č. 1 Územního plánu Andělská Hora**

### **Změna č. 1 Územního plánu Andělská Hora**

A. Textová část

B. Grafická část:

B1 Výkres základního členění území	1 : 5 000
B2 Hlavní výkres	1 : 5 000
B3 Výkres veřejně prospěšných staveb, opatření a asanací	1 : 5 000

### **Odůvodnění Změny č. 1 Územního plánu Andělská Hora**

C. Textová část

D. Grafická část:

D1 Koordinační výkres	1 : 5 000
D3 Výkres předpokládaných záborů půdního fondu	1 : 5 000

**Grafická část Změny č. 1** je zpracována celá nově, s využitím aktuální katastrální mapy. Označení změn využití území, které nesouvisí s převedením územního plánu do jednotného standardu (věcné změny), je žlutě podbarveno – jde o vymezení nové zastavitelné plochy pro výstavbu fotovoltaické elektrárny a o vymezení úseku nadregionálního biokoridoru ÚSES K87 MB s vloženým lokálním biocentrem.

## **B. VYHODNOCENÍ KOORDINACE VYUŽÍVÁNÍ ÚZEMÍ Z HLEDISKA ŠIRŠÍCH VZTAHŮ V ÚZEMÍ**

Změnou č. 1 Územního plánu Andělská Hora se nevymezují žádné nové zastavitelné plochy, plochy změn v krajině ani plochy nebo koridory dopravní a technické infrastruktury, které by měly přesah na území sousední obce. Jediným novým prvkem s dopadem na území sousedních obcí je doplnění krátkého úseku nadregionálního biokoridoru ÚSES K87 MB na základě Zásad územního rozvoje Moravskoslezského kraje v platném znění, který



v platném územním plánu není vymezen; k úpravě vymezení nadregionálního biokoridoru K87 MB došlo Aktualizací č. 2a Zásad územního rozvoje Moravskoslezského kraje.

Provedená úprava má návaznost na území města Vrbno pod Pradědem; ve Změně č. 1 Územního plánu Vrbno pod Pradědem, která se v současné době projednává, je již tato úprava zapracována.

### C. ÚDAJE O SPLNĚNÍ POŽADAVKŮ NA OBSAH ZMĚNY Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU ANDĚLSKÁ HORA

Požadavky na obsah Změny č. 1 jsou následující:

1. *Vymezit zastavitelnou plochu na pozemcích parc. č. 1015/1 (část) a 1011 v k.ú. Andělská Hora ve Slezsku, která umožní realizovat dočasnou stavbu fotovoltaické elektrárny o celkovém instalovaném výkonu výroby elektrické energie 1,8 MWp, včetně souvisejících staveb – splněno*, pro realizaci fotovoltaické elektrárny je vymezena zastavitelná plocha výroby a skladování – výroba energie z obnovitelných zdrojů VE Z.1/1.
2. *Uvést Územní plán Andělská Hora do souladu se Zásadami územního rozvoje Moravskoslezského kraje v platném znění – splněno*, na základě Zásad územního rozvoje Moravskoslezského kraje v platném znění je provedena úprava vymezení nadregionálního biokoridoru K87 MB, ke které došlo Aktualizací č. 2a Zásad územního rozvoje Moravskoslezského kraje. Podrobné vyhodnocení souladu platného územního plánu a Změny č. 1 se Zásadami územního rozvoje Moravskoslezského kraje v platném znění je obsahem kapitoly I.1.2. Vyhodnocení souladu Změny č. 1 Územního plánu Andělská Hora se Zásadami územního rozvoje Moravskoslezského kraje.
3. *Uvést Územní plán Andělská Hora do souladu s Politikou územního rozvoje České republiky, schválenou usnesením vlády České republiky v platném znění – splněno*, podrobné vyhodnocení souladu platného územního plánu a Změny č. 1 s Politikou územního rozvoje České republiky v platném znění je obsahem kapitoly I.1.1. Vyhodnocení souladu Změny č. 1 Územního plánu Andělská Hora s politikou územního rozvoje ČR.

### D. VÝČET PRVKŮ REGULAČNÍHO PLÁNU S ODŮVODNĚNÍM POTŘEBY JEJICH VYMEZENÍ

Platný Územní plán Andělská Hora ani Změna č. 1 neobsahují žádné prvky regulačního plánu.

## E. VÝČET ZÁLEŽITOSTÍ NADMÍSTNÍHO VÝZNAMU, KTERÉ NEJSOU ŘEŠENY V ZÁSADÁCH ÚZEMNÍHO ROZVOJE, S ODŮVODNĚNÍM POTŘEBY JEJICH VYMEZENÍ

Změnou č. 1 se nenavrhuje žádný záměr nadmístního významu, s výjimkou doplnění krátkého úseku nadregionálního biokoridoru ÚSES K87 MB dle Zásad územního rozvoje Moravskoslezského kraje v platném znění.

## F. KOMPLEXNÍ ZDŮVODNĚNÍ PŘIJATÉHO ŘEŠENÍ

### F.1. Vymezení zastavěného území

Změnou č. 1 je provedena aktualizace vymezení zastavěného území k 1. 1. 2024 a zároveň aktualizace současného stavu využití území. Do zastavěného území je tím přiřčena část zastavitelné plochy bydlení individuálního BI Z.6, na které byla realizována výstavba jednoho rodinného domu.

Zároveň je provedena dílčí úprava vymezení zastavěného území v Pusté Rudné, kde do zastavěného území, vymezeného v platném územním plánu, nebyl zahrnut intravilán, stanovený k 1. 9. 1966, což je v rozporu s § 58, odst. 2 stavebního zákona, který uvádí:

§ 58

*Zastavěné území*

*(1) Na území obce se vymezuje jedno případně více zastavěných území. Hranici jednoho zastavěného území tvoří čára vedená po hranici parcel, ve výjimečných případech ji tvoří spojnice lomových bodů stávajících hranic nebo bodů na těchto hranicích.*

*(2) Do zastavěného území se zahrnují pozemky v intravilánu, s výjimkou vinic, chmelnic, pozemků zemědělské půdy určených pro zajišťování speciální zemědělské výroby (zahradnictví) nebo pozemků přiléhajících k hranici intravilánu navrácených do orné půdy nebo do lesních pozemků, a dále pozemky vně intravilánu, a to*

*a) zastavěné stavební pozemky,*

*b) stavební proluky,*

*c) pozemní komunikace nebo jejich části, ze kterých jsou vjezdy na ostatní pozemky zastavěného území,*

*d) ostatní veřejná prostranství,*

*e) další pozemky, které jsou obklopeny ostatními pozemky zastavěného území, s výjimkou pozemků vinic, chmelnic a zahradnictví.*

### F.2. Základní koncepce rozvoje území obce, ochrany a rozvoje jeho hodnot

Základní koncepce rozvoje území města a podmínky ochrany a rozvoje jeho hodnot, stanovené v platném územním plánu, se Změnou č. 1 nemění.

Změnou č. 1 se vymezuje pouze jedna nová zastavitelná plocha – plocha výroby a skladování – výroba energie z obnovitelných zdrojů, v Pusté Rudné, v lokalitě Pod Kamennou hůr-

kou, pro výstavbu fotovoltaické elektrárny. Vymezením této zastavitelné plochy nedochází k zásahu do hodnot území.

- **Ochrana přírodních hodnot**

Přírodní hodnoty na území města Andělská Hora jsou reprezentovány především Chráněnou krajinnou oblastí Jeseníky, Ptačí oblastí Jeseníky, přírodní rezervací Pustá Rudná, dále pak památnými stromy, souvislými lesními celky, břehovými porosty vodních toků a liniovou zelení historických krajinných struktur – kamenic; v platném územním plánu jsou všechny přírodní hodnoty území respektovány. Zastavitelná plocha Z.1/1, vymezená Změnou č. 1 pro stavbu fotovoltaické elektrárny, neleží v CHKO Jeseníky ani v Ptačí oblasti Jeseníky, nezasahuje do přírodní rezervace Pustá Rudná, do souvislých lesních celků, do břehových porostů vodních toků ani do ploch ÚSES a není situována v blízkosti památných stromů. Zachované historické krajinné struktury – kamenice a jejich liniová zeleň – které se nacházejí v dotčené lokalitě a v bezprostřední blízkosti vymezené zastavitelné plochy, jsou respektovány a při realizaci fotovoltaické elektrárny nebudou narušeny; vymezení zastavitelné plochy zachovává bez zásahu i kamenici, situovanou uvnitř plochy.

#### **Chráněná krajinná oblast Jeseníky**, vyhlášená výnosem MK ČR č.j. 9886/1969

Převážná část území města leží v CHKO Jeseníky, a to ve III. zóně odstupňované ochrany; mimo CHKO leží pouze část území jihovýchodně silnice II/452. V platném územním plánu je hranice CHKO zakreslena, Změnou č. 1 se její vymezení nemění.

**Ptačí oblast Jeseníky**, kód lokality: CZ0711017, vyhlášena Nařízením vlády č. 599/2004 Sb., kterým se vymezuje Ptačí oblast Jeseníky

Jižní okraj území města je součástí Ptačí oblasti Jeseníky. V platném územním plánu je hranice ptačí oblasti zakreslena, Změnou č. 1 se její vymezení nemění.

**Přírodní rezervace Pustá Rudná**, vyhlášena Nařízením č. 3/1997 Okresního úřadu Bruntál dne 13. 2. 1997, včetně ochranného pásma. Předmět ochrany: Ochrana ohrožených a mizejících druhů rostlin, zejména lilie cibulkonosné (*Lilium bulbiferum*).

V platném územním plánu je hranice přírodní rezervace včetně ochranného pásma zakreslena, Změnou č. 1 se její vymezení nemění.

#### **Památné stromy**

Na území města jsou evidovány následující památné stromy:

- Alej na Anenský vrch (stromořadí), parc. č. 153/2, 1173, 1181, vyhl. 23. 12. 2008
- Buk v Andělské Hoře (buk lesní červenolistý – *Fagus sylvatica Atropunicea*), parc. č. 1217/4, vyhl. 22. 3. 2001
- Javor mléč v Andělské Hoře (javor mléč – *Acer platanooides L.*), parc. č. 251/1, vyhlášen 9. 9. 2002
- Lípa u kříže pod Anenskou studánkou (lípa srdčitá – *Tilia cordata Mill.*), parc. č. 301., vyhlášena 9. 8. 2001
- Lípa v Andělské Hoře (lípa obecná – *Tilia x vulgaris Hayne*), parc. č. 243., vyhlášena 9. 8. 2001.

V platném územním plánu jsou památné stromy zakresleny, Změnou č. 1 se jejich zakreslení nemění.

## Významné geologické lokality

Na území města Andělská Hora jsou evidovány dvě významné geologické lokality:

- Kyselka – Vysoká (ID 858) – rozsáhlé pozůstatky rýžovnických prací na tocích stékajících k jihovýchodu a jihu z úbočí Hlásky. Hojné jsou sejpy (haldy), zářezy, strouhy a další pozůstatky po rýžování, které místy probíhalo rovněž metodou jílování.
- Ludvíkov (ID 859) – pozůstatky po starých i novějších kutacích pracích (rýžoviště, štola, staré dobývky, jáma).

V platném územním plánu nejsou tyto významné geologické lokality vyznačeny, Změnou č. 1 je jejich zakres doplněn do Koordinačního výkresu.

## Nerostné suroviny

Na území města Andělská Hora zasahuje prognózní zdroj vyhrazeného nerostu:

ID	Název	Těžba	Surovina	Organizace
P 9121100	Suchá Rudná-mimo střed	dřívější hlubinná i povrchová	zlatonosná ruda	MŽP ČR

V platném územním plánu je tento prognózní zdroj vyznačen, Změnou č. 1 se jeho vymezení nemění.

## Poddolovaná území

Na území města Andělská Hora jsou evidována následující poddolovaná území, která jsou pozůstatkem hornické činnosti v minulosti:

Klíč	Název	Stáří	Surovina	Rozsah	Projev
4303	Andělská Hora ve Slezsku 1	do 19. stol.	zlatonosná ruda – měděná ruda	ojedinělá	drobné
4302	Andělská Hora ve Slezsku 2	před i po 1945	zlatonosná ruda – měděná ruda	system	haldy + otevřená ústí + propadliny
4317	Andělská Hora ve Slezsku 3	do 19. stol.	zlatonosná ruda	system	haldy + otevřená ústí + propadliny
4340	Andělská Hora ve Slezsku 4	do 19. stol.	polymetalické rudy	ojedinělá	drobné
4332	Andělská Hora ve Slezsku 5	před i po 1945	zlatonosná ruda	system	haldy + otevřená ústí + propadliny
4342	Andělská Hora ve Slezsku 6	do 18. stol.	zlatonosná ruda	ojedinělá	propadliny
5425	Andělská Hora ve Slezsku 7	neznámé	polymetalické rudy	ojedinělá	propadliny

V platném územním plánu jsou poddolovaná území vyznačena, Změnou č. 1 se jejich vymezení nemění.

Dále se na území města nachází řada starých důlních děl; všechny jsou v platném územním plánu vyznačeny a Změnou č. 1 se jejich zakres nemění.

## Biotop vybraných zvláště chráněných druhů velkých savců

V rámci Změny č. 1 je do územního plánu – do Koordinačního výkresu – doplněn zakres biotopu vybraných zvláště chráněných druhů velkých savců. Podkladem pro vymezení biotopu do Koordinačního výkresu byla databáze Agentury ochrany přírody a krajiny ČR (<https://data.nature.cz/ds/53>).

Biotop vybraných zvláště chráněných druhů velkých savců (dále biotop) byl zpracován v rámci projektu: Komplexní přístup k ochraně fauny terestrických ekosystémů před fragmentací krajiny v ČR (EHP-CZ02-OV-1-028-2015) a nahradil dříve uváděné jevy: migračně významná území, dálkové migrační koridory a bariérová místa dálkových migračních koridorů, poskytované v minulosti v rámci ÚAP jako jevy 119 B, C a D.

Biotop se vztahuje na následující vybrané druhy velkých savců: vlka obecného, rysa ostrovida, medvěda hnědého a losa evropského. Všechny tyto druhy mají specifické nároky na svůj biotop a součástí jejich životní strategie jsou migrace na velké vzdálenosti, které jsou nezbytné pro jejich přežití na našem území. Biotop předmětných druhů byl vymezen v nezbytném (minimálním) rozsahu zajišťujícím jejich trvalou existenci na našem území.

Vrstva biotopu je z důvodu potřeby diferencované ochrany vnitřně členěna na:

- Jádrová území – jde o oblasti, které svojí rozlohou a biotopovými charakteristikami umožňují rozmnožování minimálně jednoho z vybraných zvláště chráněných druhů velkých savců. Minimální rozloha jádrových území proto vychází z údajů o velikosti domovských okrsků předmětných druhů, měla by činit alespoň 300 km<sup>2</sup> (pokud jedno jádrové území tvoří funkční celek se sousedním územím, může se jejich plocha sčítat). Součástí jádrových území nejsou zastavěná území (zastavěné území je z plochy jádrových území vyjmuto i v případech, kdy měřítko zpracování neumožňuje zastavěné území graficky vyčlenit). S ohledem na svoji rozlohu zahrnují jádrová území jak plochy přírodního charakteru, tak i zemědělsky využívanou krajinu. Proto mohou být tato území dále vnitřně členěna tak, aby bylo možné zajistit jejich diferencovanou ochranu.
- Migrační koridory – představují nedílnou součást biotopu vybraných zvláště chráněných druhů velkých savců. Propojují oblasti vhodné pro rozmnožování (jádrová území) tak, aby umožnily migrační spojení, a to v minimální míře, která ještě zajistí dlouhodobé přežití jejich populací.
- Kritická místa – jde o místa, která jsou součástí migračních koridorů nebo jádrových území, kde je zároveň průchodnost biotopu významně omezena, nebo kde hrozí, že k omezení průchodnosti může v blízké budoucnosti dojít. V případě jádrových území jsou kritická místa vymezena tam, kde hrozí ztráta konektivity uvnitř jádrového území. Negativní zásah do kritického místa může znamenat přerušení celého dílčího úseku migračního koridoru nebo významné omezení funkčnosti jádrového území.

Severní část území města Andělská Hora, pokrytá souvislými lesními masivy, je součástí jádrového území; migrační koridory územím města neprocházejí, kritická místa zde nejsou vymezena. Zastavitelná plocha, vymezená Změnou č. 1 pro stavbu fotovoltaické elektrárny, není situována v jádrovém území.

## • Ochrana kulturních hodnot

Kulturní a architektonické hodnoty v řešeném území představují především kulturní památky, evidované v Seznamu kulturních památek ČR:

- rejstř. č. 28356/8-192 poutní kostel sv. Anny
- rejstř. č. 24481/8-190 kostel Narození Panny Marie se sochou sv. Jana Nepomuckého a křížem
- rejstř. č. 45719/8-186 venkovský dům, č.p. 177
- rejstř. č. 29796/8-187 městský dům, č.p. 197
- rejstř. č. 51172/8-4044 venkovský dům, č.p. 176
- rejstř. č. 20738/8-2728 městský dům dům, č.p. 199
- rejstř. č. 14951/8-188 městský dům dům, č.p. 198
- rejstř. č. 20108/8-2730 městský dům dům, č.p. 213
- rejstř. č. 34511/8-2729 městský dům dům, č.p. 200/7

Dále jsou to památky místního významu – historicky významné objekty, zachované stavby původní zástavby, kříže, boží muka apod.

Všechny tyto památky jsou Změnou č. 1 respektovány, nově vymezená zastavitelná plocha není situována v jejich blízkosti.

Změnou č. 1 jsou upřesněny údaje o území s archeologickými nálezy ve smyslu zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů, kterým je celé území města. Podle Státního archeologického seznamu ČR (SAS) jsou na území města Andělská Hora evidována následující území s archeologickými nálezy:

- ÚAN I – Vysoká Hora – důl (ID SAS 15293)
- ÚAN II – pásmo (ID SAS 33166).

Vymezení nemovitých kulturních památek, památek místního významu, území s archeologickými nálezy a historického jádra města je v platném územním plánu vyznačeno, Změnou č. 1 se nemění.

## • Zvláštní zájmy ministerstva obrany

Na celém správním území města Andělská Hora je zájem ministerstva obrany posuzován z hlediska povolování níže uvedených druhů staveb podle ustanovení § 175 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů. Na celém správním území lze umístit a povolit níže uvedené stavby jen na základě závazného stanoviska Ministerstva obrany ČR:

- výstavba, rekonstrukce a opravy dálniční sítě, rychlostních komunikací, silnic I., II. a III. třídy
- výstavba a rekonstrukce železničních tratí a jejich objektů
- výstavba a rekonstrukce letišť všech druhů, včetně zařízení
- výstavba vedení VN a VVN
- výstavba větrných elektráren
- výstavba radioelektronických zařízení (radiové, radiolokační, radionavigační, telemetrická) včetně anténních systémů a opěrných konstrukcí (např. základnové stanice....)
- výstavba objektů a zařízení vysokých 30 m a více nad terénem
- výstavba vodních nádrží (přehrad, rybníky)
- výstavba objektů tvořících dominanty v území (např. rozhledny).

### **F.3. Urbanistická koncepce, včetně urbanistické kompozice, vymezení ploch s rozdílným způsobem využití, zastavitelných ploch, ploch přestavby a systému sídelní zeleně**

---

Změnou č. 1 se celková urbanistická koncepce, stanovená v platném Územním plánu Andělská Hora, nemění, provedené změny vymezení ploch s rozdílným způsobem využití jsou z hlediska urbanistické koncepce nepodstatné. Je vymezena pouze jedna nová zastavitelná plocha – zastavitelná plocha výroby a skladování – výroba energie z obnovitelných zdrojů v Pusté Rudné, v lokalitě pod Kamennou hůrkou; plocha je určena pro stavbu fotovoltaické elektrárny.

Změnou č. 1 se do územního plánu doplňují zásady urbanistické kompozice:

- urbanistická kompozice rozvoje města respektuje strukturu původní zástavby, osu zástavby, kterou je silnice II/452 a stavební dominantu města – kostel Narození Panny Marie.

#### **F.3.1. Vymezení zastavitelných ploch**

Změnou č. 1 jsou provedeny následující změny vymezení zastavitelných ploch, obsažených v platném územním plánu:

- Část zastavitelné plochy bydlení individuálního BI Z.6, na které byl postaven jeden rodinný dům, se převádí do ploch stabilizovaných.
- Vymezuje se nová zastavitelná plocha výroby a skladování – výroby energie z obnovitelných zdrojů VE Z.1/1, určená pro výstavbu fotovoltaické elektrárny. Plocha je vymezena tak, aby stavba fotovoltaické elektrárny nenarušila dochované kamenice s liniovou zelení.

U některých zastavitelných ploch došlo v souvislosti s předigitalizováním územního plánu do aktuální katastrální mapy k drobným změnám výměry.

#### **F.3.2. Vymezení ploch přestavby**

V platném územním plánu nejsou plochy přestavby vymezeny a ani Změnou č. 1 se nevymezují.

#### **F.3.3. Vymezení systému sídelní zeleně**

Koncepce systému sídelní zeleně se Změnou č. 1 nemění, nové plochy sídelní zeleně se nenavrhují.

### **F.4. Koncepce veřejné infrastruktury, včetně podmínek pro její umístování, vymezení ploch a koridorů pro veřejnou infrastrukturu, včetně stanovení podmínek pro jejich využití**

---

#### **F.4.1. Dopravní infrastruktura**

Změnou č. 1 se koncepce dopravní infrastruktury, stanovená v platném územním plánu, nemění, nové komunikace se nenavrhují.

Změnou č. 1 je aktualizován zakres stávajících pěších turistických tras a cyklotras na území města. Tím se ruší úsek navržené cyklotrasy, vedený od Vrbna pod Pradědem po tzv. Poštov-

ské cestě – jde o část stávající cyklotrasy č. 6069; zbývající úsek původně navržené cyklotrasy, vedený od Poštovské cesty do Suché Rudné, zůstává beze změny.

V Koordinačním výkrese je aktualizován zakres lyžařských vleků – v lyžařském areálu Ski Annaberg je doplněn zakres druhého vleku, v lyžařském areálu Ski Arena Vrbno (dočasně uzavřeném) je doplněn zakres stávajícího vleku, který na území Andělské Hory zasahuje z k.ú. Vrbno pod Pradědem; zároveň se tím ruší zakres navrženého vleku v této lokalitě, jehož trasa vedla v poněkud odlišné poloze od trasy vleku, který byl realizován.

Dopravní obsluha nově vymezené zastavitelné plochy výroby a skladování – výroby energie z obnovitelných zdrojů VE Z.1/1 bude zajištěna vybudováním účelové komunikace; její trasa dosud není upřesněna, a proto není ve Změně č. 1 konkrétně navržena, realizace účelových komunikací je ale v celém území obecně přípustná.

#### F.4.2. Technická infrastruktura

Změnou č. 1 se koncepcí technické infrastruktury, stanovená v platném územním plánu, nemění, je provedena pouze aktualizace zakresu vedení VN a trafostanic a aktualizace zakresu radioreléových tras a elektronických komunikačních zařízení.

Změnou č. 1 se v Pusté Rudné, v lokalitě Pod Kamennou hůrkou, vymezuje zastavitelná plocha pro výrobu energie z obnovitelných zdrojů – pro stavbu fotovoltaické elektrárny. Předpokládaný celkový instalovaný výkon fotovoltaické elektrárny je 1,8 MWp, vyvedení výkonu do distribuční soustavy bude provedeno přípojkou do stávajícího vedení VN 22 kV, vzdáleného cca 350 m; vzhledem k tomu, že trasa vedení není v současné době zcela upřesněna, není ve Změně č. 1 konkrétně navržena; stavby sítí technické infrastruktury jsou v území obecně přípustné.

Důvodem pro vymezení zastavitelné plochy pro stavbu fotovoltaické elektrárny je skutečnost, že Česká republika zásadně zaostává ve srovnání se západní Evropou v oblasti výroby energie z obnovitelných zdrojů. Podíl energie z obnovitelných zdrojů na celkové spotřebě elektřiny v Evropské unii dle analýzy Eurostat v roce 2020 činil 37 %, v České republice pak pouze necelých 15 %. Je proto nutné podporovat výstavbu obnovitelných zdrojů energie a připravit tak podmínky pro nevyhnutelnou dekarbonizaci energetického odvětví (odklon od fosilních paliv).

#### F.4.3. Občanské vybavení

Změnou č. 1 se vymezení ploch občanského vybavení nemění.

#### F.4.4. Veřejná prostranství

Změnou č. 1 se mění vymezení ploch veřejných prostranství v souvislosti s převedením územního plánu do jednotného standardu – v platném územním plánu v platném územním plánu jsou pozemky navržených úseků obslužných komunikací pro zajištění dopravní obsluhy některých vymezených zastavitelných ploch vymezeny jako plochy silniční dopravy DS, což je ale v rozporu s Metodickým pokynem MMR ČR Standard vybraných částí územního plánu, verze 2. 1. 2023, kde se uvádí, že **jako plochy dopravy silniční se vymezují pozemky „dálnic, silnic a vybraných místních komunikací.....“**). Pozemky navržených úseků obslužných komu-



nikací jsou proto v převedeném územním plánu vymezeny jako **plochy veřejných prostranství všeobecných PU**, v souladu s § 34 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů, ve které se uvádí, že „veřejným prostranstvím jsou všechna náměstí, ulice, tržiště, chodníky, veřejná zeleň, parky a další prostory přístupné každému bez omezení, tedy sloužící obecnému užívání, a to bez ohledu na vlastnictví k tomuto prostoru“.

#### **F.5. Koncepce uspořádání krajiny, včetně vymezení ploch s rozdílným způsobem využití, ploch změn v krajině a stanovení podmínek pro jejich využití, územního systému ekologické stability, prostupnosti krajiny, protierozních opatření, ochrany před povodněmi, rekreace, dobývání ložisek nerostných surovin, apod.**

---

Změnou č. 1 se koncepce uspořádání krajiny, stanovená v platném územním plánu, nemění, nové plochy změn v krajině se nevymezují. Jsou provedeny pouze úpravy vymezení ploch v krajině a navazujících ploch změn v krajině podle skutečného stavu a dílčí úpravy vymezení ÚSES.

Úpravy vymezení ploch v krajině zahrnují:

- drobné úpravy vymezení ploch lesních všeobecných LU, kdy jsou do těchto ploch zahrnuty i drobné plochy krajinné zeleně, které byly v platném územním plánu vymezeny jako samostatné plochy; jde o pozemky o výměře řádově několika stovek m<sup>2</sup>, které leží uvnitř lesních pozemků, v katastru nemovitostí jsou vedeny jako ostatní plochy, ale jejich charakter je stejný jako u navazujících lesních pozemků
- úpravy vymezení ploch smíšených nezastavěného území – sportovní využití MU.s – ploch stávajících sjezdovek, zasahujících na k.ú. Andělská Hora ve Slezsku z k.ú. Vrbno pod Pradědem; v návaznosti na tyto úpravy jsou provedeny také úpravy navazujících ploch změn v krajině – viz kap. F.5.6. Rekreace
- úpravy vymezení ploch přírodních všeobecných NU – ploch lokálních biocenter LBC.1, LBC.3 a LBC.4 – viz kap. F.5.1. Územní systém ekologické stability.

##### **F.5.1. Územní systém ekologické stability**

Změnou č. 1 se doplňuje vymezení úseku nadregionálního biokoridoru K87 MB na severovýchodním okraji území města, a to na základě Zásad územního rozvoje Moravskoslezského kraje v platném znění – jde o úpravu, ke které došlo Aktualizací č. 2a Zásad územního rozvoje Moravskoslezského kraje, před Aktualizací č. 2a trasa NRBK K87 MB územím města Andělská Hora neprocházela. Podkladem pro přesné vymezení upravené trasy nadregionálního biokoridoru a vloženého biocentra byla Územní studie Územní systém ekologické stability Moravskoslezského kraje – Plán regionálního ÚSES MSK (LÖW & spol., s.r.o., duben 2019).

Touto úpravou se tedy do územního plánu doplňují dva úseky nadregionálního biokoridoru – NRBK.K87.1 a NRBK.K87.2 a vložené lokální biocentrum LBC.11 Pod Vysokou horou II; zároveň jsou provedeny dílčí úpravy navazujícího lokálního biokoridoru LBK.9, který se touto úpravou rozdělil na dva úseky, označené LBK.9A a LBK.9B.

Provedená úprava má návaznost na území města Vrbno pod Pradědem, navazuje na úpravu vymezení nadregionálního biokoridoru NRBK K87 MB, provedenou ve Změně č. 1 Územního plánu Vrbno pod Pradědem, která se v současné době projednává.

Změnou č. 1 se dále z územního plánu vypouští nadregionální biokoridor LBK.8, který nemá návaznost na ÚSES, vymezený v Územním plánu Vrbno pod Pradědem. Podle Metodiky vymezení územního systému ekologické stability (MŽP ČR, březen 2017) není tato větev ÚSES nutná, celková hustota sítě je i bez ní dostatečná. Za limitující hodnotu pro minimální hustotu sítě ÚSES v jakémkoliv území je tradičně v metodických příručkách vymezení ÚSES považována největší přípustná vzdálenost 2 km od jakéhokoliv místa v krajině k nejbližšímu biocentru či biokoridoru.

Plochy lokálních biocenter LBC.1, LBC.3 a LBC.4 jsou Změnou č. 1 vymezeny jako plochy přírodní všeobecné NU. Jde o luční biocentra, která jsou v platném územním plánu vymezena jako stávající (funkční); tvoří je převážně trvalé travní porosty, vymezené jako plochy přírodní P, s roztroušenou vzrostlou zelení (remízky), vymezenou jako plochy krajinné zeleně K. Toto rozčlenění ploch stávajících biocenter nedává smysl, zejména proto, že podmínky pro využití ploch přírodních všeobecných i ploch zeleně krajinné jsou zcela totožné, liší se pouze Hlavní využití, které je u ploch přírodních všeobecných „ochrana přírody a krajiny“ a u ploch zeleně krajinné „krajinná zeleň“. Logicky by pro plochy biocenter mělo být hlavním využitím „ochrana přírody a krajiny“.

#### **F.5.2. Krajinná zeleň**

Změnou č. 1 se vymezení ploch krajinné zeleně nemění, s výjimkou zrušení drobných ploch v lokálních biocentrech LBC.1, LBC.3 a LBC.4 a drobných ploch v lesních celcích – viz předchozí text.

#### **F.5.3. Prostupnost krajiny**

Změnou č. 1 se stávající síť účelových komunikací v krajině nemění, nové účelové komunikace se nenavrhují.

Dopravní obsluha nově vymezené zastavitelné plochy výroby a skladování – výroba energie z obnovitelných zdrojů VE Z.1/1 bude zajištěna vybudováním účelové komunikace; její trasa dosud není upřesněna, a proto není ve Změně č. 1 konkrétně navržena, realizace účelových komunikací je ale v území obecně přípustná.

Změnou č. 1 se nevymezují se žádné nové plochy ani koridory, které by prostupnost krajiny omezily. Nově vymezená zastavitelná plocha výroby a skladování – výroba energie z obnovitelných zdrojů VE Z.1/1 respektuje stávající síť polních cest, neznepřístupňuje žádné navazující území a zachovává prostupnost krajinou. Budoucí oplocený areál umožní prostupnost pro drobné živočichy, při realizaci oplocení budou zachovány prostupy, případně meze-ra mezi oplocením a terénem.

#### **F.5.4. Protierozní opatření**

Konkrétní protierozní opatření nejsou v platném územním plánu navržena a ani Změnou č. 1 se nenavrhují; obecně je jejich realizace v krajině přípustná.

### F.5.5. Vodní toky a plochy

V platném územním plánu nejsou navrženy žádné nové vodní plochy a ani Změnou č. 1 se nenavrhují.

### F.5.6. Rekreace

Podmínky pro rekreační využívání krajiny se Změnou č. 1 nemění. Vymezení ploch změn v krajině, určených pro rozšíření areálu Ski Annaberg a pro rozšíření sjezdovky ve vazbě na areál Grizzly v Ludvíkově, se Změnou č. 1 také nemění, mění se ale vymezení ploch pro vybudování lyžařského areálu pod Vysokou horou, a to podle skutečného stavu využití území. Do územního plánu je tak doplněn zákres stávajícího lyžařského vleku, který na území města Andělská Hora zasahuje z k.ú. Vrbno pod Pradědem a zákres stávající sjezdovky – jde o část lyžařského areálu Ski Arena Vrbno, který je dočasně mimo provoz. V návaznosti na úpravy vymezení ploch stávající sjezdovky a vleku se mění také vymezení plochy změn v krajině – plochy smíšené nezastavěného území – sportovní využití MU.s K.3 (v platném územním plánu s označením S.s/23).

Nové plochy pro rozvoj rekreace v krajině se Změnou č. 1 nevymezují.

### F.5.7. Dobývání ložisek nerostných surovin

Plochy pro dobývání ložisek nerostných surovin nejsou v platném územním plánu vymezeny a ani Změnou č. 1 se nevymezují.

## F.6. Stanovení podmínek pro využití ploch s rozdílným způsobem využití

---

V rámci převedení platného územního plánu do jednotného standardu došlo ke změnám vymezení ploch s rozdílným způsobem využití; převážně jde jen o úpravu názvů a barevného znázornění jednotlivých ploch K větší změně došlo pouze u vymezení ploch silniční dopravy DS, kdy v platném územním plánu jsou jako plochy silniční dopravy DS vymezeny kromě pozemků silnic také pozemky účelových komunikací v krajině a pozemky navržených úseků obslužných komunikací pro zajištění dopravní obsluhy některých vymezených zastavitelných ploch, což je ale v rozporu s Metodickým pokynem MMR ČR Standard vybraných částí územního plánu, verze 2. 1. 2023, kde se uvádí, že **jako plochy dopravy silniční se vymezují pozemky „dálnic, silnic a vybraných místních komunikací.....“**). Pozemky účelových komunikací v krajině jsou proto vymezeny jako **plochy dopravy jiné DX**, pozemky navržených úseků obslužných komunikací jsou vymezeny jako **plochy veřejných prostranství všeobecných PU**, v souladu s § 34 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů, ve které se uvádí, že „veřejným prostranstvím jsou všechna náměstí, **ulice**, tržiště, chodníky, veřejná zeleň, parky a další prostory přístupné každému bez omezení, tedy sloužící obecnému užívání, a to bez ohledu na vlastnictví k tomuto prostoru“.

Úplný přehled změn názvů a označení ploch s rozdílným způsobem využití je uveden v následující tabulce:

Platný územní plán		Převod do jednotného standardu	
BI	plochy bydlení individuálního	BI	plochy bydlení individuálního
RI	plochy rodinné rekreace	RI	plochy rekreace individuální
RH	plochy hromadné rekreace	RH	plochy rekreace hromadné – rekreační areály
OV	plochy veřejné vybavenosti	OV	plochy občanského vybavení veřejného
OS	plochy pro tělovýchovu a sport	OS	plochy občanského vybavení – sport
P*	plochy veřejných prostranství	PU	plochy veřejných prostranství všeobecných
SO.2	plochy smíšené obytné městské	SM	plochy smíšené obytné městské
SO.3	plochy smíšené obytné vesnické	SV	plochy smíšené obytné venkovské
DS	plochy silniční dopravy	DS	plochy dopravy silniční
T*	plochy technické infrastruktury	TU	plochy technické infrastruktury všeobecné
S.s	plochy krajinné smíšené se sportovním využitím	MU.s	plochy smíšené nezastavěného území – se sportovním využitím
WT	vodní plochy a toky	WT	plochy vodní a vodních toků
K	plochy krajinné zeleně	ZK	plochy zeleně krajinné
P	plochy přírodní	NU	plochy přírodní všeobecné
Z	plochy zemědělské	AU	plochy zemědělské všeobecné
L	plochy lesní	LU	plochy lesní všeobecné

Pro nově definovaný typ plochy s rozdílným způsobem využití – plochy dopravy jiné DX jsou stanoveny následující podmínky využití:

<b>Způsob využití:</b>	<b>Plochy dopravní infrastruktury</b>
<b>Podrobnější členění:</b>	<b>Plochy dopravy jiné – DX</b>
<b>Hlavní využití:</b>	účelové komunikace ve volné krajině
<b>Přípustné využití:</b>	technická infrastruktura
	cyklotrasy, cyklostezky
	územní systém ekologické stability
<b>Nepřípustné využití:</b>	bydlení
	rekreace
	výroba a skladování
	nakládání s odpady

V návaznosti na vymezení nové zastavitelné plochy, určené pro vybudování fotovoltaické elektrárny, se výčet ploch s rozdílným způsobem využití, vymezených v platném územním plánu, doplňuje o další typ plochy – plocha výroby a skladování – výroba energie z obnovitelných zdrojů VE. Pro tuto plochu se stanovují následující podmínky využití:

<b>Způsob využití:</b>	<b>Plochy výroby a skladování</b>
<b>Podrobnější členění:</b>	<b>Plochy výroby energie z obnovitelných zdrojů – VE</b>
<b>Hlavní využití:</b>	výroba energie z obnovitelných zdrojů – fotovoltaická elektrárna

<b>Přípustné využití:</b>	provozní zázemí fotovoltaické elektrárny včetně bateriového úložiště
	související dopravní a technická infrastruktura včetně přípojek, odstavných a parkovacích stání
	oplocení
	doprovodná zeleň, hospodářské využívání zemědělské půdy
<b>Podmínky prostorového uspořádání vč. základních podmínek ochrany krajinného rázu:</b>	nejsou stanoveny
<b>Nepřípustné využití:</b>	bydlení
	občanské vybavení
	rekreace
	výroba a skladování, s výjimkou výroby energie z obnovitelných zdrojů
	nakládání s odpady

Podmínky pro využití této plochy jsou stanoveny tak, aby umožnily pouze stavbu fotovoltaické elektrárny včetně souvisejících staveb a zařízení.

Podmínky pro využití ploch s rozdílným způsobem využití, stanovené v platném územním plánu, se Změnou č. 1 v podstatě nemění, jsou provedeny pouze drobné úpravy formálního charakteru – v tabulkách s podmínkami pro využití ploch smíšených nezastavěného území – sportovní využití MU.s, ploch vodních a vodních toků WT, ploch zeleně krajinné ZK, ploch přírodních všeobecných NU, ploch zemědělských všeobecných AU a ploch lesních všeobecných LU se ruší název odstavce „Stavby, zařízení a jiné opatření pro účely uvedené v § 18 odst. 5 stavebního zákona, jejichž umístování je v nezastavěném území vyloučeno“ a nahrazuje se názvem „Nepřípustné využití“; odkazy na konkrétní zákony a paragrafy jsou v závazné části územního plánu nevhodné, v novele stavebního zákona, která by měla nabýt účinnosti 1. 7. 2024, již tento paragraf není obsažen.

#### **F.7. Vymezení veřejně prospěšných staveb, veřejně prospěšných opatření, staveb a opatření k zajišťování obrany a bezpečnosti státu a ploch pro asanaci, pro které lze práva k pozemkům a stavbám vyvlastnit**

V platném územním plánu nejsou vymezeny žádné veřejně prospěšné stavby ani veřejně prospěšná opatření, pro které lze práva k pozemkům a stavbám vyvlastnit; není proto zpracován ani Výkres veřejně prospěšných staveb, opatření a asanací.

Nové veřejně prospěšné stavby se Změnou č. 1 nevymezují, vymezují se ale veřejně prospěšná opatření pro zajištění funkce nadregionálního ÚSES K87 MB včetně vloženého biocentra, vyplývající ze Zásad územního rozvoje Moravskoslezského kraje v platném znění:

- VU.1 opatření k zajištění funkce nadregionálního biokoridoru NRBK.K87.1
- VU.2 opatření k zajištění funkce nadregionálního biokoridoru NRBK.K87.2
- VU.3 opatření k zajištění funkce vloženého lokálního biocentra LBC.11.

Zároveň je tedy také Změnou č. 1 zpracován nový výkres – B3 Výkres veřejně prospěšných staveb, opatření a asanací.

#### **F.8. Vymezení veřejně prospěšných staveb a veřejných prostranství, pro které lze uplatnit předkupní právo**

V platném územním plánu nejsou vymezeny žádné veřejně prospěšné stavby ani veřejná prostranství, pro které lze uplatnit předkupní právo a ani Změnou č. 1 se nevymezují.

#### **F.9. Stanovení kompenzačních opatření podle § 50 odst. 6 stavebního zákona**

Změnou č. 1 se kompenzační opatření nenavrhují.

### **G. VYHODNOCENÍ ÚČELNÉHO VYUŽITÍ ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ A VYHODNOCENÍ POTŘEBY VYMEZENÍ ZASTAVITELNÝCH PLOCH**

Změnou č. 1 je vymezena pouze jedna nová zastavitelná plocha – zastavitelná plocha výroby a skladování – výroba energie z obnovitelných zdrojů VE Z.1/1 v Pusté Rudné, v lokalitě Pod Kamennou hůrkou; plocha je určena pro stavbu fotovoltaické elektrárny. Důvody pro vymezení zastavitelné plochy pro výstavbu fotovoltaické elektrárny jsou následující:

Novela zákona č. 19/2023 Sb., nazývaná také jako LEX OZE I, mění mj. energetický a stavební zákon a **stanoví výstavbu a zřizování výroben elektrické energie z obnovitelných zdrojů jako předmět veřejného zájmu** (§ 2, odst. 2, písm. a) bod 18, § 3, odst. 2 zákona č. 458/2000 Sb. a § 2, odst. 1, písm. m), bod 2 zákona č. 183/2006 Sb.). Souběžně bylo v rámci této novely doplněno písm. j) do § 19 odst. 1) zákona 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů, ve kterém je stanovena povinnost s ohledem na charakter území a kvalitu vystavěného prostředí vyhodnocovat a, je-li to účelné, vymezovat vhodné plochy pro výrobu a s ohledem na cíle politik, strategií a koncepcí veřejné správy v oblasti energetiky a klimatu vymezovat plochy pro OZE. **Zařazením OZE do veřejné technické infrastruktury, zřizované a provozované ve veřejném zájmu, a povinností vymezování nových ploch pro OZE v územních plánech, vláda ČR jednoznačně deklaruje zájem a podporu jejich rozvoje.**

Při výběru lokality pro výstavbu fotovoltaické elektrárny byla zohledněna následující kritéria:

- kladný postoj samosprávy města,
- podpora vlastníka záměrem dotčených pozemků,
- vhodnost lokality z pohledu její polohy, orientace a sklonitosti pozemků,
- minimální výměra pozemku, nezbytného pro realizaci záměru,
- zajištění přístupu do lokality,
- respektování limitů využití daného území,
- možnost budoucího připojení FVE na distribuční soustavu pro vyvedení výkonu vyrobené elektrické energie; zde je klíčovým parametrem vzdálenost připojení do distri-

buční soustavy a její dostatečná kapacita, popřípadě zda v území není možnost vyvedení výkonu do přímé spotřeby.

Česká republika v oblasti výroby energie z obnovitelných zdrojů zásadně zaostává ve srovnání se západní Evropou. Podíl energie z obnovitelných zdrojů na celkové spotřebě elektřiny v Evropské unii dle analýzy Eurostat v roce 2020 činil 37 %, v České republice pak podíl obnovitelných zdrojů činil pouze necelých 15 %. Je proto nutné podpořit výrobu energie z alternativních zdrojů a připravit tak podmínky pro nevyhnutelnou dekarbonizaci energetického odvětví (odklon od fosilních paliv).

Potřeba diverzifikace energetického mixu ve prospěch obnovitelných zdrojů energie je předmětem řady nadnárodních koncepcí, strategických i legislativních dokumentů. Česká republika v rámci Vnitrostátního plánu ČR v oblasti energetiky a klimatu navrhuje 22% příspěvek k evropskému cíli 32% podílu obnovitelných zdrojů energie na hrubé konečné spotřebě EU pro rok 2030, který je stanoven směrnici EU 2018/2001. Plnění těchto cílů je jedním z klíčových nástrojů pro plnění závazků podle Pařížské dohody, která stanovuje jako hlavní nástroj snížení rizik a dopadů změny klimatu udržení nárůstu teploty do 1,5 °C oproti hodnotám před průmyslovou revolucí.

Podpora výroby elektrické energie z obnovitelných zdrojů je významnou prioritou Evropské unie, která dlouhodobě podporuje oblast ochrany klimatu a v této oblasti stanovuje strategii a cíle pro členské státy k přechodu k nízkouhlíkovému hospodářství. Že je jednoznačně třeba tuto strategii a cíle naplňovat a transformovat stávající energetiku a v rámci energetického mixu významně posílit výrobu energie z obnovitelných zdrojů, ukazuje i aktuální energetická krize způsobená současnou geopolitickou situací a závislostí na fosilních palivech.

Z výše uvedeného mimo jiné vyplývá, že výroba elektrické energie z obnovitelných zdrojů je ve veřejném zájmu a že je proto nutno vyhledávat vhodná území pro její rozvoj, což s sebou přináší nutnost uvažovat o vymezení zastavitelných ploch pro fotovoltaické elektrárny. Tento trend je patrný nejen v ČR, ale i celosvětově. „Velká fotovoltaika“ je relativně jednoduché, rychlejší a levnější řešení oproti ostatním obnovitelným zdrojům. Stejný výkon z pozemní fotovoltaiky vyjde o 80 % levněji v porovnání s fotovoltaikou na domech a o 20 % levněji než fotovoltaika na průmyslových střechách.

V návaznosti na výše uvedené skutečnosti je vymezení nových ploch pro fotovoltaické elektrárny nutno považovat za globální veřejný zájem, který spočívá ve vynaložení veškerého úsilí k omezení produkce výroby elektrické energie z fosilních paliv a přechodu na nízkouhlíkovou energetiku s vysokým podílem obnovitelných zdrojů. **Výše popsany veřejný zájem je tak srovnatelný se zájmy chráněnými zákonem na ochranu přírody a krajiny.**

Při zpracování Změny č. 1 bylo prověřeno, zda je pro realizaci fotovoltaické elektrárny nezbytná potřeba vymezení nové zastavitelné plochy a zda není možné využít nezastavěné a nedostatečně využitě pozemky v zastavěném území nebo v zastavitelných plochách, vymezených v platném územním plánu. Posouzením daného území a platného územního plánu bylo zjištěno, že na území města Andělská Hora nejsou žádné vhodné pozemky v zastavěném území nebo ve vymezených zastavitelných plochách k dispozici, proto bylo nutné vymezit plochu pro vybudování fotovoltaické elektrárny na nové ploše, v nezastavěném území.

Vymezením zastavitelné plochy pro výstavbu fotovoltaické elektrárny je také naplněna celorepubliková priorita územního plánování č. 31, stanovená v Politice územního rozvoje ČR v platném znění, kde se uvádí:

(31) Vytvářet územní podmínky pro rozvoj decentralizované, efektivní a bezpečné výroby energie z obnovitelných zdrojů, šetrné k životnímu prostředí, s cílem minimalizace jejich negativních vlivů a rizik při respektování přednosti zajištění bezpečného zásobování území energiemi.

Vymezení plochy pro fotovoltaickou elektrárnu bylo prověřeno i z hlediska vhodnosti jejího umístění podle Územní studie Vyhodnocení území Moravskoslezského kraje z hlediska existujících limitů umístění větrných a fotovoltaických elektráren (Ateliér Cihlář-Svoboda s.r.o. – Vondráčková, duben 2023). Dle této územní studie není dotčená lokalita zařazena ani mezi území zcela nevhodná pro umístění FVE, ani mezi území spíše nevhodná pro umístění FVE.

## H. VYHODNOCENÍ PŘEDPOKLÁDANÝCH DŮSLEDKŮ NAVRHOVANÉHO ŘEŠENÍ NA ZEMĚDĚLSKÝ PŮDNÍ FOND A POZEMKY URČENÉ K PLNĚNÍ FUNKCÍ LESA

Vyhodnocení předpokládaného záboru půdy pro Změnu č. 1 je zpracováno podle zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů, vyhlášky č. 48/2011 Sb., o stanovení tříd ochrany, ve znění pozdějších předpisů, vyhlášky č. 271/2019 Sb., o stanovení postupů k zajištění ochrany zemědělského půdního fondu a zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů (lesní zákon), ve znění pozdějších předpisů.

Použité podklady:

- údaje o druzích pozemků a o bonitních půdně ekologických jednotkách z Katastru nemovitostí – [www.nahlizenidokn.cz](http://www.nahlizenidokn.cz) – leden 2024.

Zábor zemědělského půdního fondu, vyvolaný Změnou č. 1, činí 3,15 ha, z toho je 2,18 ha ve IV. třídě ochrany a 0,97 ha v V. třídě ochrany; pozemky nejsou odvodněny. Zábor zemědělské půdy je vymezen pro zastavitelnou plochu výroby a skladování – výroba energie z obnovitelných zdrojů VE Z.1/1; plocha je určena pro vybudování fotovoltaické elektrárny.

**Odůvodnění záboru zemědělské půdy dle § 4 zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů:**

### §4

(1) Pro nezemědělské účely je nutno použít především nezemědělskou půdu, nezastavěné a nedostatečně využitá pozemky v zastavěném území nebo na nezastavěných plochách stavebních pozemků staveb mimo tato území, stavební proluky a plochy získané zbořením přežilých budov a zařízení. Musí-li v nezbytném případě dojít k odnětí zemědělské půdy ze zemědělského půdního fondu, je nutno především



a) odnímat zemědělskou půdu přednostně na zastavitelných plochách

*Změnou č. 1 se vymezuje pouze jedna nová zastavitelná plocha – plocha výroby a skladování – výroba energie z obnovitelných zdrojů VE Z.1/1, určená pro stavbu fotovoltaické elektrárny. Záběr zemědělské půdy pro tuto plochu činí 3,15 ha, z toho je 2,18 ha ve IV. třídě ochrany a 0,97 ha v V. třídě ochrany. Zde je třeba konstatovat, že pro realizaci požadované výstavby fotovoltaické elektrárny nejsou na území města k dispozici žádné vhodné zastavitelné plochy, nezemědělské pozemky ani nezastavěné a nedostatečně využití pozemky v zastavěném území. Z tohoto důvodu lze považovat vymezení nové zastavitelné plochy se specifickým funkčním využitím pro výrobu energie z obnovitelných zdrojů za nezbytný případ, a to i s ohledem na odůvodnění potřeby vymezení této plochy – viz další text.*

b) odnímat přednostně zemědělskou půdu méně kvalitní; kritériem kvality půdy jsou třídy ochrany

*Záběr zemědělského půdního fondu, vyvolaný Změnou č. 1, činí 3,15 ha, z toho je 2,18 ha ve IV. třídě ochrany a 0,97 ha v V. třídě ochrany; požadavek je tedy splněn.*

c) co nejméně narušovat organizaci zemědělského půdního fondu, hydrologické a odtokové poměry v území a síť zemědělských účelových komunikací

*Vymezením zastavitelné plochy pro výstavbu fotovoltaické elektrárny nebude nijak narušena organizace zemědělského půdního fondu, hydrologické a odtokové poměry v území ani síť zemědělských účelových komunikací. Vymezením této zastavitelné plochy nedojde ke vzniku zemědělských ploch nebo pozemků, které by nebyly ze stávající cestní sítě zpřístupněny, nevznikají enklávy a proluky nevhodné k obhospodařování okolních zemědělských pozemků, všechny sousední pozemky náležící do zemědělského půdního fondu jsou přístupné pro zemědělskou techniku, bude možné je nadále obhospodařovat, tedy bez komplikací zemědělsky využívat. Vymezením plochy a následnou realizací fotovoltaické elektrárny nebudou narušeny hydrologické a odtokové poměry v území, a to vzhledem k tomu, že při výstavbě nebudou realizovány žádné terénní úpravy ani nebude docházet k zásahům do rostlého půdního horizontu v daných plochách. Konstruktivně technické osazení solárních panelů a jejich prostorové uspořádání žádným významným způsobem nebude omezovat a negativně ovlivňovat hydrogeologické, odtokové, agrofyzikální a agrochemické poměry v území a v dotčené půdě. V souvislosti s výstavbou a následnou údržbou fotovoltaické elektrárny budou zachovány trvalé travní porosty, které budou udržovány pravidelnou periodickou sečí, jejich růst nebude nijak omezován; zasakování atmosférických srážek tedy nebude v daném území nijak ovlivněno.*

d) odnímat jen nejnútnejší plochu zemědělského půdního fondu a po ukončení nezemědělské činnosti upřednostňovat zemědělské využití pozemků

*Při zpracování Změny č. 1 bylo prověřeno, zda je pro výstavbu fotovoltaické elektrárny nezbytná potřeba vymezení nové zastavitelné plochy a současně, zda není možné využít nezastavěné a nedostatečně využití pozemky v zastavěném území nebo v zastavitelných plochách. Na základě posouzení daného území a posouzení platného Územního plánu Andělská Hora bylo zjištěno, že v daném území nejsou aktuálně žádné jiné vhodné pozemky, přitom ani v platném územním plánu nejsou vymezeny žádné zastavitelné plochy, na nichž by fotovoltaická elektrárna mohla být realizována. Zastavitelná plocha pro výrobu energie z obnovitelných zdrojů – plocha pro stavbu fotovoltaické elektrárny, je vymezena*

v minimálním nezbytně nutném rozsahu, na zemědělských pozemcích IV. a V. třídy ochrany. Ustanovení zákona, kdy je požadováno upřednostňovat po ukončení nezemědělské činnosti zemědělské využití pozemků, je v konkrétním vymezení zastavitelné plochy zcela naplněno, protože jde o dočasný záměr, kdy je předpokládána realizace dočasných staveb v délce trvání cca 30 let.

e) při umísťování směrových a liniových staveb co nejméně zatěžovat obhospodařování zemědělského půdního fondu

*Netýká se Změny č. 1; liniové stavby se nenavrhují.*

f) po ukončení povolení nezemědělské činnosti neprodleně provést takovou terénní úpravu, aby dotčená půda mohla být rekultivována a byla způsobilá k plnění dalších funkcí v krajině podle plánu rekultivace.

*Realizace záměru výstavby fotovoltaické elektrárny ve vymezené zastavitelné ploše je dočasného charakteru, kdy po ukončení povolení nezemědělské činnosti dojde k následné technické a biologické rekultivaci celého stavbou dotčeného území, plochy budou navráceny zpět zemědělskému využití a budou tak způsobilé k plnění dalších funkcí v krajině podle plánu rekultivace. V rámci technické rekultivace dojde k odstranění veškerých stavebních a technologických objektů FVE, budou odstraněny konstrukční vrstvy vnitřních obslužných komunikací, následně dojde k návozu zúrodnitelných kulturních vrstev půdy z deponie, k jejich rozproštění a k biologické rekultivaci.*

(2) Za nezbytný případ se považuje zejména neexistence ploch uvedených v odstavci 1 na území obce, na kterém má být záměr, který se dotýká zemědělského půdního fondu (dále jen „záměr“), realizován, popřípadě na území dvou nebo více obcí, jedná-li se o záměr, který přesahuje území obce, nebo veřejně prospěšnou stavbu anebo veřejně prospěšné opatření.

*Při vymezení zastavitelné plochy pro výrobu energie z obnovitelných zdrojů – fotovoltaické elektrárny, byly brány do úvahy klíčové faktory a parametry, které musí být pro realizovatelnost fotovoltaických elektráren současně naplněny. Jde zejména o vhodnost lokality z pohledu její polohy, orientace a sklonitosti pozemků, zajištění vhodného přístupu k lokalitě, respektování limitů využití daného území, možnost budoucího připojení FVE na distribuční soustavu pro vyvedení výkonu vyrobené elektrické energie.*

*Důvodem pro vymezení zastavitelné plochy pro stavbu fotovoltaické elektrárny je skutečnost, že Česká republika zásadně zaostává ve srovnání se západní Evropou v oblasti výroby energie z obnovitelných zdrojů. Podíl energie z obnovitelných zdrojů na celkové spotřebě elektřiny v Evropské unii dle analýzy Eurostat v roce 2020 činil 37 %, v České republice pak pouze necelých 15 %. Je proto nutné podporovat výstavbu obnovitelných zdrojů energie a připravit tak podmínky pro nevyhnutelnou dekarbonizaci energetického odvětví (odklon od fosilních paliv).*

*V návaznosti na výše uvedené skutečnosti lze záměr vymezení nových ploch pro fotovoltaické elektrárny považovat za globální veřejný zájem, který spočívá ve vynaložení veškerého úsilí k omezení produkce výroby elektrické energie z fosilních paliv a přechodu na nízkouhlikovou energetiku s vysokým podílem obnovitelných zdrojů. Výše popsaný veřejný zájem je tak srovnatelný se zájmy chráněnými zákonem na ochranu zemědělského půdního fondu.*

*Novela zákona č. 19/2023 Sb., nazývaná také jako LEX OZE I, mění mj. energetický a stavební zákon a stanoví výstavbu a zřizování výroben elektrické energie z obnovitelných zdrojů jako předmět veřejného zájmu (viz § 2, odst. 2, písm. a) bod 18 a § 3, odst. 2 zákona č. 458/2000*

*Odůvodnění Změny č. 1 Územního plánu Andělská Hora – C. Textová část*

*Návrh pro veřejné projednání – Březen 2024*

22

Sb. a § 2, odst. 1, písm. m), bod 2 zákona č. 183/2006 Sb.). **Zařazením obnovitelných zdrojů energie (OZE) do veřejné technické infrastruktury, zřizované a provozované ve veřejném zájmu, vláda ČR jednoznačně deklaruje zájem a podporu rozvoje OZE.**

Zastavitelná plocha pro výstavbu fotovoltaické elektrárny je vymezena na méně kvalitní zemědělské půdě se stupněm ochrany a bonitou, kterou je možné pro zemědělství vyhodnotit jako postradatelnou, neboť jde o půdu s podprůměrnou produkční schopností a půdu s velmi nízkou produkční schopností. Z požadavků na ochranu zemědělské půdy rovněž vyplývá, že je potřeba co nejméně narušovat organizaci ZPF, hydrologické a odtokové poměry v území a síť účelových zemědělských komunikací. Vymezením zastavitelné plochy Z.1/1 a následnou výstavbou fotovoltaické elektrárny nebudou tyto poměry narušovány. Konstrukčně technické osazení solárních panelů a jejich prostorové uspořádání žádným významným způsobem nebude omezovat či negativně ovlivňovat hydrologické a odtokové poměry v území. V souvislosti s výstavbou a následnou údržbou FVE jsou zachovány trvalé travní porosty, které budou udržovány pravidelnou periodickou sečí. V konečném důsledku navrhovaný způsob využití pozemků nepovede ke snížení stávající kvality půdy, naopak jejím uchováním tzv. v klidu mohou pokračovat půdotvorné procesy a půda může být následně bez problému navrácena k zemědělskému využívání. Fotovoltaická panelová pole jsou navrhována na kovové konstrukci, která je kotvena šetrně pomocí zemních vrtů nebo zarážena do půdy bez nutnosti betonových základů. Bez ohledu na v dalších stupních přípravy FVE zvolenou technologii uložení FVE panelů je minimální vzdálenost hrany nad terénem 0,6 m dostačující i pro použití robotické techniky na údržbu travnatých porostů, současně i alternativní údržba spásáním je bezproblémová.

(3) Zemědělskou půdu I. a II. třídy ochrany lze odejmout pouze v případech, kdy jiný veřejný zájem výrazně převažuje nad veřejným zájmem ochrany zemědělského půdního fondu.

Zemědělská půda I. ani II. třídy se Změnou č. 1 nezabírá.

### Zábor zemědělského půdního fondu

Označení plochy / koridoru	Navržené využití	Souhrn výměry záboru (ha)	Výměra záboru podle tříd ochrany (ha)					Odhad výměry záboru, na které bude provedena rekultivace na zemědělskou půdu	Informace o existenci závlah	Informace o existenci odvodnění	Informace o existenci staveb k ochraně pozemku před erozní činností vody	Informace podle ustanovení §3 odst.1 písm.g)
			I.	II.	III.	IV.	V.					
<b>Zastavitelné plochy</b>												
Z.1/1	VE	3,15				2,18	0,97					
<b>ZÁBOR CELKEM</b>		<b>3,15</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>2,18</b>	<b>0,97</b>	<b>0,00</b>				

### Dopad navrženého řešení na pozemky určené k plnění funkcí lesa

Změna č. 1 nemá dopad na pozemky určené k plnění funkce lesa, zábor lesních pozemků se Změnou č. 1 nenavrhuje, nově vymezená zastavitelná plocha nezasahuje do vzdálenosti 50 m od okraje lesa.

## I. VÝSLEDEK PŘEZKOUMÁNÍ ZMĚNY Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU ANDĚLSKÁ HORA

### I.1. Vyhodnocení souladu Změny č. 1 Územního plánu Andělská Hora s politikou územního rozvoje a s územně plánovací dokumentací vydanou krajem

#### I.1.1. Vyhodnocení souladu Změny č. 1 Územního plánu Andělská Hora s Politikou územního rozvoje ČR

Politika územního rozvoje České republiky v platném znění (dále jen PÚR ČR), určuje strategii a základní podmínky pro naplňování úkolů územního plánování a tím poskytuje rámec pro konsensuální obecně prospěšný rozvoj hodnot území ČR. PÚR ČR koordinuje záměry na změny v území republikového významu pro dopravní a technickou infrastrukturu a pro zdroje jednotlivých systémů technické infrastruktury, které svým významem, rozsahem nebo předpokládaným využitím ovlivní území více krajů. PÚR ČR dále stanovuje republikové priority územního plánování pro zajištění udržitelného rozvoje území, vymezuje na republikové úrovni rozvojové oblasti, rozvojové osy, specifické oblasti a koridory dopravní a technické infrastruktury celostátního významu a stanovuje pro ně kritéria a podmínky pro rozhodování o změnách v území a úkoly pro územní plánování.

#### • Republikové priority územního plánování pro zajištění udržitelného rozvoje území

Republikové priority územního plánování pro zajištění udržitelného rozvoje území, stanovené v PÚR ČR, jsou ve Změně č. 1 Územního plánu Andělská Hora naplněny takto:

(14) *Ve veřejném zájmu chránit a rozvíjet přírodní, civilizační a kulturní hodnoty území, včetně urbanistického, architektonického a archeologického dědictví. Zachovat ráz jedinečné urbanistické struktury území, struktury osídlení a jedinečné kulturní krajiny, které jsou výrazem identity území, jeho historie a tradice. Tato území mají značnou hodnotu, např. i jako turistické atraktivity. Jejich ochrana by měla být provázána s potřebami ekonomického a sociálního rozvoje v souladu s principy udržitelného rozvoje. V některých případech je nutná cílená ochrana míst zvláštního zájmu, v jiných případech je třeba chránit, respektive obnovit celé krajinné celky. Krajina je živým v čase proměnným celkem, který vyžaduje tvůrčí, avšak citlivý přístup k vyváženému všestrannému rozvoji tak, aby byly zachovány její stěžejní kulturní, přírodní a užitné hodnoty.*

Platný Územní plán Andělská Hora důsledně chrání přírodní, civilizační i kulturní hodnoty území. Přírodní hodnoty, představované především územím CHKO Jeseníky, Ptačí oblasti Jeseníky a přírodní rezervací Pustá Rudná, jsou chráněny především přísným omezením možnosti realizace staveb mimo zastavěné území a zastavitelné plochy. Civilizační a kulturní hodnoty včetně urbanistického, architektonického a archeologického dědictví, představované především nemovitými kulturními památkami, památkami místního významu, zachovanou strukturou původní jesenické zástavby a historickými krajinnými strukturami – kamenicemi, jsou chráněny stanovením prostorových podmínek zástavby. Změnou č. 1 je vymezena pouze jedna zastavitelná plocha – plocha výroby a skladování – výroba energie z obnovitelných zdrojů, určená pro vybudování fotovoltaické elektrárny, v souladu s prioritou č. 31; vymezená plocha respektuje zachované historické krajinné struktury – kamenice s liniovou zelení a nepředstavuje negativní zásah do přírodních, civilizačních ani kulturních hodnot území, do urbanistické struktury území ani do struktury osídlení.

*(14a) Při plánování rozvoje venkovských území a oblastí ve vazbě na rozvoj primárního sektoru zohlednit ochranu kvalitních lesních porostů, vodních ploch a kvalitní zemědělské, především orné půdy a ekologických funkcí krajiny.*

Obecné podmínky pro rozvoj primárního sektoru, stanovené v platném územním plánu, se Změnou č. 1 nemění; zemědělská výroba je na území obce stabilizovaná. Zastavitelná plocha, vymezená Změnou č. 1 pro výstavbu fotovoltaické elektrárny, nebude mít dopad na ekologické funkce krajiny, zábor lesních pozemků se nenavrhuje. Zábor zemědělských pozemků pro stavbu fotovoltaické elektrárny činí 3,15 ha, ve IV. a V. třídě ochrany, jde tedy o méně kvalitní zemědělskou půdu se stupněm ochrany a bonitou, kterou je možné pro zemědělství vyhodnotit jako postradatelnou, neboť jde o půdu produkčně podprůměrnou a půdu s velmi nízkou produkční schopností.

*(15) Předcházet při změnách nebo vytváření urbánního prostředí prostorově sociální segregaci s negativními vlivy na sociální soudržnost obyvatel.*

Tato problematika se města Andělská Hora netýká, k prostorově sociální segregaci zde nedochází.

*(16) Při stanovování způsobu využití území v územně plánovací dokumentaci dávat přednost komplexním řešením před uplatňováním jednostranných hledisek a požadavků, které ve svých důsledcích zhoršují stav i hodnoty území. Vhodná řešení územního rozvoje je zapotřebí hledat ve spolupráci s obyvateli území i s jeho uživateli a v souladu s určením a charakterem oblastí, os, ploch a koridorů vymezených v PÚR ČR.*

Platný územní plán řeší koncepci rozvoje území města komplexně, nepreferuje jednostranná hlediska ani požadavky na neodůvodněný rozvoj některé z funkčních složek v území a důraz klade na posílení sociálního a ekonomického rozvoje (vymezením ploch pro obytnou výstavbu a ploch pro rozvoj rekreace a cestovního ruchu) a na ochranu vysokého přírodního potenciálu rekreačně atraktivní oblasti Jeseníků. Změnou č. 1 se koncepce rozvoje města, stanovená platným územním plánem, nemění, je vymezena pouze jedna plocha pro výrobu energie z obnovitelných zdrojů, v souladu s republikovou prioritou územního plánování pro zajištění udržitelného rozvoje území – bodem (31) Politiky územního rozvoje ČR, v platném znění.

*(16a) Při územně plánovací činnosti vycházet z principu integrovaného rozvoje území, zejména měst a regionů, který představuje objektivní a komplexní posuzování a následné koordinování prostorových, odvětvových a časových hledisek.*

Platný územní plán řeší koncepci rozvoje území na principu integrovaného rozvoje území a navrhuje vyvážený rozvoj funkčních složek v území na základě komplexního a objektivního posouzení jednotlivých zájmů v území. Změnou č. 1 je vymezena pouze jedna zastavitelná plocha – plocha pro výrobu energie z obnovitelných zdrojů, v souladu s republikovou prioritou územního plánování pro zajištění udržitelného rozvoje území – bodem (31) Politiky územního rozvoje ČR, v platném znění a v souladu s řadou nadnárodních koncepcí, strategických i legislativních dokumentů, které deklarují potřebu diverzifikace energetického mixu ve prospěch obnovitelných zdrojů energie. Vymezení plochy pro fotovoltaickou elektrárnu je v souladu s Územní studií Vyhodnocení území Moravskoslezského kraje z hlediska existujících limitů umístění větrných a fotovoltaických elektráren (Ateliér Cihlář-Svoboda s.r.o. – Vondráčková, duben

2023), ve které dotčená lokalita není zařazena ani mezi území zcela nevhodná pro umístění FVE, ani mezi území spíše nevhodná pro umístění FVE.

- (17) *Vytvářet v území podmínky k odstraňování důsledků hospodářských změn lokalizací zastavitelných ploch pro vytváření pracovních příležitostí zejména v hospodářsky problémových regionech a napomoci tak řešení problémů v těchto územích.*

Město Andělská Hora je sídlem s výraznou rekreační funkcí, které nemá předpoklady pro rozvoj výrobních aktivit; hospodářský pilíř obce je zaměřen na rostlinnou zemědělskou výrobu, především ale na rekreaci a cestovní ruch. V platném územním plánu jsou vymezeny rozvojové plochy pro rekreaci a cestovní ruch v dostatečném rozsahu. Možnosti posílení ekonomického pilíře jsou ale omezené, město Andělská Hora patří k sídlům, ve kterých převažuje vyjížďka za prací nad vlastními pracovními příležitostmi; toto rozdělení funkcí je logické a nelze je považovat za problém.

- (18) *Podporovat vyvážený a polycentrický rozvoj sídelní struktury. Vytvářet územní předpoklady pro posílení vazeb mezi městskými a venkovskými oblastmi s ohledem na jejich rozdílnost z hlediska přírodního, krajinného, urbanistického i hospodářského prostředí.*

V platném územním plánu jsou vytvořeny předpoklady pro posílení partnerství mezi městem Andělská Hora a většími městy v jejím okolí a regionu – Andělská Hora poskytuje rekreační zázemí sousednímu městu Bruntál i vzdálenější Opavě, Ostravě a Olomouci, sousední města Bruntál a Vrbeno pod Pradědem zase poskytují pracovní příležitosti a širokou nabídku zařízení občanského vybavení. Změnou č. 1 se tato vzájemná dělba funkcí nemění.

- (19) *Vytvářet předpoklady pro rozvoj, využití potenciálu a polyfunkční využívání opuštěných areálů a ploch (tzv. brownfields průmyslového, zemědělského, vojenského a jiného původu, včetně území bývalých vojenských újezdů). Hospodárně využívat zastavěné území (podpora přestaveb revitalizací a sanací území) a zajistit ochranu nezastavěného území (zejména zemědělské a lesní půdy) a zachování veřejné zeleně, včetně minimalizace její fragmentace. Cílem je účelné využívání a uspořádání území úsporné v nárocích na veřejné rozpočty na dopravu a energie, které koordinací veřejných a soukromých zájmů na rozvoji území omezuje negativní důsledky suburbanizace pro udržitelný rozvoj území.*

Na území města Andělská Hora se nenacházejí žádné opuštěné areály ani plochy (tzv. brownfields), zastavěné území je intenzivně využito a v podstatě neposkytuje žádné možnosti zahuštění nebo přestaveb. Ochrana nezastavěného území je v platném územním plánu zajištěna stanovením jeho přípustného využití s velmi malým rozsahem přípustných staveb, stávající plochy veřejné zeleně jsou respektovány. Rozvojové plochy, které by směřovaly k suburbanizaci, nejsou v platném územním plánu vymezeny. Změnou č. 1 se podmínky ochrany nezastavěného území nemění, do stávajících ploch veřejně přístupné zeleně se nezasahuje, plochy, směřující k suburbanizaci, se nevymezují.

- (20) *Rozvojové záměry, které mohou významně ovlivnit charakter krajiny, umísťovat do co nejméně konfliktních lokalit a následně podporovat potřebná kompenzační opatření. S ohledem na to při územně plánovací činnosti, respektovat veřejné zájmy např. ochrany biologické rozmanitosti a kvality životního prostředí, zejména formou důsledné ochrany zvláště chráněných území, lokalit soustavy Natura 2000, mokřadů, ochranných*

*pásem vodních zdrojů, chráněné oblasti přirozené akumulace vod a nerostného bohatství, ochrany zemědělského a lesního půdního fondu. Vytvářet územní podmínky pro implementaci a respektování územních systémů ekologické stability a zvyšování a udržování ekologické stability a k zajištění ekologických funkcí i v ostatní volné krajině a pro ochranu krajinných prvků přírodního charakteru v zastavěných územích, zvyšování a udržování rozmanitosti venkovské krajiny. V rámci územně plánovací činnosti vytvářet podmínky pro ochranu krajinného rázu s ohledem na cílové kvality krajiny a vytvářet podmínky pro využití přírodních zdrojů.*

Důsledná ochrana přírodních hodnot území, zemědělského a lesního půdního fondu a krajinného rázu, vytvoření územního systému ekologické stability, zajištění ekologických funkcí krajiny a ochrana krajinných prvků přírodního charakteru, byla prioritou již při zpracování platného územního plánu. V platném územním plánu nejsou navrženy žádné rozvojové záměry, které by mohly významně ovlivnit charakter krajiny, vymezené zastavitelné plochy jsou určeny pro novou obytnou výstavbu, případně pro výstavbu zařízení hromadné rekreace a rozhleden. Změnou č. 1 se stanovena koncepce rozvoje města nemění, je vymezena pouze jedna nová zastavitelná plocha – plocha pro výrobu energie z obnovitelných zdrojů, v souladu s republikovou prioritou územního plánování pro zajištění udržitelného rozvoje území – bodem (31) Politiky územního rozvoje ČR, v platném znění.

Změnou č. 1 nedochází k narušení pohledových horizontů, krajinných kompozičních prvků ani významných stavebních dominant. Územní systém ekologické stability je v územním plánu jednoznačně vymezen, možnost realizace staveb v plochách ÚSES je velmi výrazně omezena. Změnou č. 1 je do územního plánu doplněn úsek nadregionálního biokoridoru K87 MB, v návaznosti na Zásady územního rozvoje Moravskoslezského kraje v platném znění. Podmínky pro zachování a dosažení cílových kvalit jednotlivých specifických krajin jsou respektovány již v platném územním plánu a Změnou č. 1 se nemění – viz kap. I.1.2. Vyhodnocení souladu Změny č. 1 Územního plánu Andělská Hora se Zásadami územního rozvoje Moravskoslezského kraje.

*(20a) Vytvářet územní podmínky pro zajištění migrační propustnosti krajiny pro volně žijící živočichy a pro člověka, zejména při umísťování dopravní a technické infrastruktury a při vymezení ploch pro bydlení, občanskou vybavenost, výrobu a skladování. V rámci územně plánovací činnosti omezovat nežádoucí srůstání sídel s ohledem na zajištění přístupnosti a prostupnosti krajiny, uplatňovat integrované přístupy k předcházení a řešení environmentálních problémů.*

Severní část území města Andělská Hora, pokrytá souvislými lesními masivy, je součástí jádrového území biotopu vybraných zvláště chráněných druhů velkých savců; migrační koridory územím města neprocházejí, kritická místa zde nejsou vymezena. Zastavitelná plocha, vymezená pro stavbu fotovoltaické elektrárny v Pusté Rudné neznepřístupňuje navazující území a zachovává prostupnost krajinou; oplocení budoucí fotovoltaické elektrárny zachovává prostupnost pro drobné živočichy.

*(21) Vymezit a chránit ve spolupráci s dotčenými obcemi před zastavěním pozemky nezbytné pro vytvoření souvislých ploch veřejně přístupné zeleně v rozvojových oblastech a v rozvojových osách a ve specifických oblastech, na jejichž území je krajina negativně poznamenána lidskou činností, s využitím její přirozené obnovy; cílem je zachování sou-*

*vislých ploch nezastavěného území v bezprostředním okolí velkých měst, způsobilých pro nenáročnou formu krátkodobé rekreace a dále pro vznik a rozvoj lesních porostů a zachování prostupnosti krajiny.*

Město Andělská Hora neleží v rozvojové oblasti, rozvojové ose ani ve specifické oblasti, na jejímž území by byla krajina negativně poznamenána lidskou činností, naopak je součástí specifické oblasti SOB3 Jeseníky – Králický Sněžník s vysokými přírodními a krajinářskými hodnotami. Stávající plochy veřejně přístupné zeleně jsou v platném územním plánu zachovány jako součást ploch veřejných prostranství, Změnou č. 1 se do nich nezasahuje. Vznik a rozvoj dalších lesních porostů není na území města potřebný, lesní porosty zaujmají již nyní více než 73 % rozlohy území města. Prostupnost krajiny není platným územním plánem ani Změnou č. 1 omezena.

- (22) *Vytvářet podmínky pro rozvoj a využití předpokladů území pro různé formy udržitelného cestovního ruchu (např. cykloturistika, agroturistika, poznávací turistika), při zachování a rozvoji hodnot území. Podporovat propojení míst, atraktivních z hlediska cestovního ruchu, turistickými cestami, které umožňují celoroční využití pro různé formy turistiky (např. pěší, cyklo, lyžařská, hipo).*

Území města andělská Hora je protkáno sítí turistických tras a cyklotras, je zde vyznačena naučná stezka Anenský vrch. Všechny tyto trasy jsou v územním plánu respektovány a je navržena další cyklotrasa. Změnou č. 1 se do stávajících ani navržených tras nezasahuje, pouze je aktualizován jejich zákres podle skutečného stavu.

- (23) *Podle místních podmínek vytvářet předpoklady pro lepší dostupnost území a zkvalitnění dopravní a technické infrastruktury s ohledem na prostupnost krajiny. Při umístování dopravní a technické infrastruktury zachovat prostupnost krajiny a minimalizovat rozsah fragmentace krajiny; je-li to z těchto hledisek účelné, umísťovat tato zařízení souběžně. U stávající i budované sítě dálnic, kapacitních komunikací a silnic I. třídy zohledňovat i potřebu a možnosti umístění odpočívák, které jsou jejich nedílnou součástí. Zmírňovat vystavení městských oblastí nepříznivým účinkům tranzitní železniční a silniční dopravy, mimo jiné i prostřednictvím obchvatů městských oblastí, nebo zajistit ochranu jinými vhodnými opatřeními v území. Zároveň však vymezovat plochy pro novou obytnou zástavbu tak, aby byl zachován dostatečný odstup od vymezených koridorů pro nové úseky dálnic, silnic I. třídy a železnic, a tímto způsobem důsledně předcházet zneprůchodnění území pro dopravní stavby i možnému nežádoucímu působení negativních účinků provozu dopravy na veřejné zdraví obyvatel (bez nutnosti budování nákladných technických opatření na eliminaci těchto účinků).*

Územím města Andělská Hora prochází významný dopravní tah – silnice II. třídy II/452, která je součástí sítě významných regionálních silnic, spojujících Jeseníky s okresním městem Bruntál, s krajským městem Ostravou, s Olomouckým krajem a s Polskem; problémy s dopravní dostupností zde nejsou. Zároveň je dopravní zátěž této silnice natolik nízká, že v území nevyvolává nadměrné negativní vlivy na veřejné zdraví. Změnou č. 1 se do sítě silnic ani místních komunikací nezasahuje, nová zařízení technické infrastruktury se nenavrhují.

- (24) *Vytvářet podmínky pro zlepšování dostupnosti území rozšiřováním a zkvalitňováním dopravní infrastruktury s ohledem na potřeby veřejné dopravy a požadavky ochrany veřejného zdraví a v souladu s principy rozvoje udržitelné mobility osob a zboží, zejména*



*uvnitř rozvojových oblastí a rozvojových os. Možnosti nové výstavby je třeba dostatečnou veřejnou infrastrukturou přímo podmínit. Vytvářet podmínky pro zvyšování bezpečnosti a plynulosti dopravy, ochrany a bezpečnosti obyvatelstva a zlepšování jeho ochrany před hlukem a emisemi, s ohledem na to vytvářet v území podmínky pro environmentálně šetrné formy dopravy (např. železniční, cyklistickou).*

Město Andělská Hora je velmi dobře dopravně dostupná (viz předchozí bod), veškerá stávající zástavba je situována v dosahu stávajících komunikací; pro zpřístupnění zastavitelných ploch, které nejsou přístupné ze stávajících komunikací, jsou v platném územním plánu navrženy komunikace pro zajištění dopravní obsluhy. Změnou č. 1 se nové komunikace nenavrhují, dopravní obsluha zastavitelné plochy, určené pro stavbu fotovoltaické elektrárny, bude zajištěna účelovou komunikací, která ve Změně č. 1 není konkrétně navržena, protože její realizace je v území obecně přípustná. Pro cyklistickou dopravu jsou v území vyznačeny dvě cyklotrasy, Změnou č. 1 se nové cyklotrasy nenavrhují.

*(24a) Na územích, kde dochází dlouhodobě k překračování zákonem stanovených mezních hodnot imisních limitů pro ochranu lidského zdraví, je nutné předcházet dalšímu významnému zhoršování stavu. V územích, kde nejsou hodnoty imisních limitů pro ochranu lidského zdraví překračovány, vytvářet územní podmínky pro to, aby k jejich překročení nedošlo. Vhodným uspořádáním ploch v území obcí vytvářet podmínky pro minimalizaci negativních vlivů koncentrované výrobní činnosti na bydlení. Vymezovat plochy pro novou obytnou zástavbu tak, aby byl zachován dostatečný odstup od průmyslových nebo zemědělských areálů.*

Území města Andělská Hora nepatří k oblastem se zhoršenou kvalitou ovzduší, k překročení limitních hodnot pro ochranu lidského zdraví zde nedochází. Změnou č. 1 se nevymezují žádné zastavitelné plochy, jejichž provoz by mohl mít negativní vliv na kvalitu ovzduší.

*(25) Vytvářet podmínky pro preventivní ochranu území a obyvatelstva před potenciálními riziky a přírodními katastrofami v území (záplavy, sesuvy půdy, eroze, sucho atd.) s cílem jim předcházet a minimalizovat jejich negativní dopady. Zejména zajistit územní ochranu ploch potřebných pro umístování staveb a opatření na ochranu před povodněmi a pro vymezení území určených k řízeným rozlivům povodní. Vytvářet podmínky pro zvýšení přirozené retence srážkových vod v území a využívání přírodně blízkých opatření pro zadržování a akumulaci povrchové vody tam, kde je to možné s ohledem na strukturu osídlení a kulturní krajinu, jako jedno z adaptačních opatření v případě dopadů změny klimatu. V území vytvářet podmínky pro zadržování, vsakování i využívání srážkových vod jako zdroje vody a s cílem zmírňování účinků povodní a sucha. Při vymezování zastavitelných ploch zohlednit hospodaření se srážkovými vodami.*

Na území města Andělská Hora představují potenciální rizika poddolovaná území a stará důlní díla; sesuvná území zde nebyla identifikována, eroze ani sucho zde vzhledem k charakteru krajiny (převažují lesy a trvalé travní porosty) nehrozí, stanovené záplavové území zasahuje na území města jen zcela nepatrně, při hranici s obcí Ludvíkov (záplavové území Bílé Opavy), zcela mimo stávající i navrženou výstavbu, opatření na ochranu před záplavami se proto nenavrhují. Přirozená retence srážkových vod

v zástavbě je zajištěna stanovením dostatečně nízkého koeficientu zastavění pozemků, který umožňuje vsak dešťových vod přímo na pozemku.

- (26) *Vymezovat zastavitelné plochy v záplavových územích a umisťovat do nich veřejnou infrastrukturu jen ve zcela výjimečných a zvláště odůvodněných případech. Vymezovat a chránit zastavitelné plochy pro přemístění zástavby z území s vysokou mírou rizika vzniku povodňových škod.*

Na území města zasahuje jen zcela nepatrně stanovené záplavové území Bílé Opavy, při hranici s obcí Ludvíkov, zcela mimo stávající i navrženou výstavbu.

- (27) *Vytvářet podmínky pro koordinované umísťování veřejné infrastruktury v území a její rozvoj a tím podporovat její účelné využívání v rámci sídelní struktury, včetně podmínek pro rozvoj digitální technické infrastruktury. Vytvářet rovněž podmínky pro zkvalitnění dopravní dostupnosti obcí (měst), které jsou přirozenými regionálními centry v území tak, aby se díky možnostem, poloze i infrastruktuře těchto obcí zlepšovaly i podmínky pro rozvoj okolních obcí ve venkovských oblastech a v oblastech se specifickými geografickými podmínkami.*

*Při územně plánovací činnosti stanovovat podmínky pro vytvoření výkonné sítě osobní i nákladní železniční, silniční, vodní a letecké dopravy, včetně sítě regionálních letišť, efektivní dopravní sítě pro spojení městských oblastí s venkovskými oblastmi, stejně jako řešení přeshraniční dopravy, protože mobilita a dostupnost jsou klíčovými předpoklady hospodářského rozvoje ve všech regionech.*

V platném územním plánu je rozvoj veřejné infrastruktury navržen v rozsahu, odpovídajícím jejímu účelnému využívání a ekonomickému opodstatnění; navrhuje se vybudování několika krátkých úseků komunikací pro zajištění dopravní obsluhy vymezených zastavitelných ploch, případná výstavba sítě technické infrastruktury je obecně přípustná. Dopravní dostupnost řešeného území je dobrá (viz bod 23). Změnou č. 1 se nová dopravní ani technická infrastruktura nenavrhuje.

- (28) *Pro zajištění kvality života obyvatel zohledňovat potřeby rozvoje území v dlouhodobém horizontu a nároky na veřejnou infrastrukturu, včetně veřejných prostranství. Návrh a ochranu kvalitních městských prostorů a veřejné infrastruktury je vhodné řešit ve spolupráci veřejného i soukromého sektoru s veřejností.*

Rozvoj území města v souladu s požadavky na udržitelný rozvoj území včetně nároků na veřejnou infrastrukturu je stanoven již v platném územním plánu. Změnou č. 1 se koncepce veřejné infrastruktury nemění, nová veřejná infrastruktura se nenavrhuje.

- (29) *Zvláštní pozornost věnovat návaznosti různých druhů dopravy. Vytvářet územní podmínky pro upřednostňování veřejné hromadné, cyklistické a pěší dopravy. S ohledem na to vymezovat plochy a koridory nezbytné pro efektivní integrované systémy veřejné dopravy nebo městskou hromadnou dopravu, umožňující účelné propojení ploch bydlení, ploch rekreace, občanského vybavení, veřejných prostranství, výroby a dalších ploch, s požadavky na kvalitní životní prostředí. Vytvářet tak podmínky pro rozvoj účinného a dostupného systému, který bude poskytovat obyvatelům rovné možnosti mobility a dosažitelnosti v území. S ohledem na to vytvářet podmínky pro vybudování a užívání vhodné sítě pěších a cyklistických cest, včetně doprovodné zeleně v místech, kde je to vhodné.*

Tento bod se území města Andělská Hora netýká, veřejnou dopravu zde zajišťuje pouze doprava autobusová. Pěší a cykloturistické trasy jsou na území vyznačeny v dostatečném rozsahu, v platném územním plánu je navržena další cyklotrasa. Změna č. 1 se dopravní problematikou nezabývá, nové komunikace se nenavrhují.

- (30) *Úroveň technické infrastruktury, zejména dodávku vody a zpracování odpadních vod je nutno koncipovat tak, aby splňovala požadavky na vysokou kvalitu života v současnosti i v budoucnosti.*

Město Andělská Hora je napojeno na skupinový vodovod Bruntál, který zajišťuje dodávku pitné vody v odpovídající kvalitě i množství. Zdrojem vody je prameniště Suchá Rudná o vydatnosti, akumulace je zajištěna ve stávajícím vodojemu. V místní části Pustá Rudná není v současné době vybudovaný veřejný vodovod, zdrojem pitné vody jsou jednotlivé domovní studny. Systém zásobování pitnou vodou je vyhovující a zůstane zachován, v místní části Pustá Rudná se s vybudováním veřejného vodovodu neuvažuje, zásobování pitnou vodou bude i nadále ponecháno z vlastních zdrojů. Vymezené zastavitelné plochy je možné zásobovat ze stávajících rozvodů.

V centrální části města je vybudována nesoustavná jednotná kanalizace, zaústěná bez čištění do otevřených příkopů. Čištění odpadních vod je zajištěno převážně v žumpách. Místní část Pustá Rudná nemá vybudovanou žádnou kanalizaci. Vzhledem k velikosti zdroje znečištění a předpokládaným nákladům na vybudování nové kanalizace a čistírny odpadních vod se výstavba kanalizace ani ČOV nenavrhuje.

- (31) *Vytvářet územní podmínky pro rozvoj decentralizované, efektivní a bezpečné výroby energie z obnovitelných zdrojů, šetrné k životnímu prostředí, s cílem minimalizace jejich negativních vlivů a rizik při respektování přednosti zajištění bezpečného zásobování území energiemi.*

Změnou č. 1 se v Pusté Rudné, v lokalitě Pod Kamennou hůrkou, vymezuje zastavitelná plocha výroby a skladování – výroba energie z obnovitelných zdrojů VE, určená pro stavbu fotovoltaické elektrárny.

#### • **Rozvojové oblasti a rozvojové osy**

Území města Andělská Hora není součástí žádné rozvojové oblasti ani rozvojové osy.

#### • **Specifické oblasti**

Území města Andělská Hora, jako součást území SO ORP Bruntál, spadá do specifické oblasti SOB3 Jeseníky – Králický Sněžník. Požadavky a podmínky pro tuto specifickou oblast jsou stanoveny v bodě:

#### **(71) SOB3** Specifická oblast Jeseníky – Králický Sněžník

##### **Vymezení:**

Území obcí z ORP Bruntál, Jeseník, Králíky, Krnov (severozápadní část), Rýmařov a Šumperk.

##### **Důvody vymezení:**

- a) Potřeba posílit zaostávající sociální a ekonomický rozvoj, který patří k nejslabším v ČR a napravit strukturální postižení ekonomiky s mnohými stagnujícími odvětvími hospodářství.

- b) Potřeba rozvíjet a využívat s ohledem na udržitelný rozvoj území vysoký potenciál přírodně cenné a společensky atraktivní oblasti Jeseníků, které jsou chráněnou krajinnou oblastí, pro rekreaci a lázeňství.
- c) Potřeba zlepšit nevyhovující dopravní dostupnost většiny území.

#### **Kritéria a podmínky pro rozhodování o změnách v území:**

*Při rozhodování a posuzování záměrů na změny v území přednostně sledovat:*

- a) *rozvoj rekreace a lázeňství,*
- b) *lepší a udržitelné využívání přírodních podmínek pro rozvoj území (např. rozvoj ekologického zemědělství a dřevozpracujícího průmyslu),*
- c) *zlepšení dopravní dostupnosti území,*
- d) *snížení povodňových rizik a sucha.*

Město Andělská Hora nemá předpoklady pro rozvoj lázeňství, jde o sídlo s převažující funkcí obytnou a rekreační. Pro rozvoj rekreace jsou v platném územním plánu vymezeny plochy pro rozvoj hromadné rekreace, pro rozšíření lyžařského areálu Ski Annaberg a lyžařského areálu Grizzly v Ludvíkově a pro vybudování lyžařského areálu Pod Vysokou horou a pro vybudování dvou rozhleden, dále pak je navržena nová cyklotrasa. Ekologické zemědělství je na území města provozováno – jde o rostlinnou výrobu a pastevní chov dobytka; zemědělské ani jiné výrobní areály na území města nejsou a ani se s jejich vznikem neuvažuje. Dopravní dostupnost města je dobrá, územím města prochází významný dopravní tah – silnice II/452, která zajišťuje spojení města s okresním městem Bruntál, a následně prostřednictvím silnice I/11 s krajským městem Ostravou a silnice I/45 s územím Olomouckého kraje i s příhraničními oblastmi v Polsku. Povodňová rizika na území města nehrozí, územím protékají jen málo vodné horní úseky vodních toků, stanovené záplavové území Bílé Opavy zasahuje jen zcela nepatrně na severní okraj území města, zcela mimo zastavěné území i mimo vymezené zastavitelné plochy. Vzhledem k charakteru území města, kde více než 70 % zaujímají lesy, zde sucho nehrozí.

Změnou č. 1 se zastavitelné plochy pro rozvoj rekreace a lázeňství, zemědělské výroby a dřevozpracujícího průmyslu nevymezují, do silniční sítě se nezasahuje, opatření na snížení povodňových rizik a sucha se nenavrhují.

#### **Úkoly pro územní plánování:**

*V rámci územně plánovací činnosti kraje a koordinace územně plánovací činnosti obcí:*

- a) *identifikovat hlavní póly a střediska ekonomického rozvoje oblasti a vytvářet zde územní podmínky pro zkvalitnění a rozvoj dopravní a technické infrastruktury, bydlení a občanského vybavení – město Andělská Hora nepatří k hlavním pólům ani střediskům ekonomického rozvoje oblasti*
- b) *vytvářet územní podmínky pro zlepšení dopravní dostupnosti území a přeshraničních dopravních tahů, zejména na Kladsko – město Andělská Hora leží na významném dopravním tahu, silnici II/452, její dopravní dostupnost je tedy dobrá a není třeba ji zlepšovat; dopravní tahy na Kladsko se řešeného území netýkají*
- c) *vytvářet územní podmínky pro rozvoj systému pěších a cyklistických tras a propojení systému se sousedním Polskem, koncepčního rozvoje systému dálkových tras – v platném územním plánu je navržena nová cyklotrasa, vedená přes území Andělské Hory z Vrbna*

pod Pradědem do Suché Rudné; část této navržené cyklotrasy je vedena v trase stávající cyklotrasy č. 6069 a tento navržený úsek se tedy Změnou č. 1 ruší

- d) *vytvářet územní podmínky pro rozvoj rekreace a cestovního ruchu, dřevozpracujícího průmyslu a ekologického zemědělství* – pro rozvoj rekreace jsou v platném územním plánu vymezeny plochy pro rozvoj hromadné rekreace, pro rozšíření lyžařského areálu Ski Annaberg a lyžařského areálu Grizzly v Ludvíkově a pro vybudování lyžařského areálu Pod Vysokou horou a pro vybudování dvou rozhleden, dále pak je navržena nová cyklotrasa; ekologické zemědělství je na území města provozováno – jde o rostlinnou výrobu a pastevní chov dobytka; zemědělské ani jiné výrobní areály na území města nejsou a ani se s jejich vznikem neuvažuje; Změnou č. 1 se plochy pro rozvoj rekreace, cestovního ruchu, dřevozpracujícího průmyslu ani ekologického zemědělství nevymezují
- e) *vytvářet územní podmínky pro zemědělskou výrobu podhorského a horského charakteru, zejména vymezením vhodných území pro zatravnění a pastvinářství* – zemědělská výroba podhorského typu je v řešeném území provozována; území vhodná pro zatravnění a pastvinářství v Andělské Hoře nejsou – podle evidence katastru nemovitostí je na k.ú. Andělská Hora ve Slezsku pouze 5,75 ha orné půdy, ve skutečnosti jsou i tyto pozemky zatravněny a téměř s jistotou lze říci, že na území města není žádná zemědělská půdy využívaná jako orná
- f) *řešit územní souvislosti napojení Jeseníků směrem na Ostravu* – územím města prochází silnice II/452, která se v Bruntále napojuje na silnici I/11 a umožňuje spojení Ostravy s Jeseníky; toto napojení je dostatečné
- g) *vytvářet územní podmínky pro umístění staveb, technických a přírodně blízkých opatření ke snížení povodňových rizik, včetně opatření na horní Opavě s údolní nádrží Nové Heřminovy* – na území města Andělská Hora povodňová rizika nehrozí, územím protékají pouze horní části toků; opatření na horní Opavě se území města Andělská Hora netýkají.

- **Koridory a plochy dopravní infrastruktury**

Na území města Andělská Hora nejsou v PÚR ČR stanoveny žádné plochy ani koridory dopravní infrastruktury.

- **Koridory a plochy technické infrastruktury a souvisejících rozvojových záměrů**

Na území města Andělská Hora nejsou v PÚR ČR stanoveny žádné plochy ani koridory technické infrastruktury a souvisejících záměrů.

- **Další úkoly pro ministerstva, jiné ústřední správní úřady a pro územní plánování**

Pro území města Andělská Hora žádné další úkoly nejsou stanoveny.

### **I.1.2. Vyhodnocení souladu Změny č. 1 Územního plánu Andělská Hora se Zásadami územního rozvoje Moravskoslezského kraje**

Zásady územního rozvoje Moravskoslezského kraje v platném znění stanovují priority územního plánování pro dosažení vyváženého vztahu územních podmínek pro hospodářský rozvoj, sociální soudržnost obyvatel a příznivé životní prostředí kraje, upřesňují vymezení

rozvojových oblastí, rozvojových os a specifických oblastí republikového významu, vymezených v Politice územního rozvoje ČR, vymezují rozvojové oblasti, rozvojové osy a specifické oblasti nadmístního významu, stanovují pro rozvojové oblasti, rozvojové osy a specifické oblasti úkoly pro územní plánování, plochy a koridory dopravní a technické infrastruktury a ÚSES nadmístního významu, vymezují plochy pro ekonomické aktivity nadmístního významu, upřesňují územní podmínky koncepce ochrany a rozvoje přírodních, kulturních a civilizačních hodnot území, stanovují cílové kvality krajiny včetně územních podmínek pro jejich zachování nebo dosažení, vymezují veřejně prospěšné stavby a veřejně prospěšná opatření a stanovují požadavky nadmístního významu na koordinaci územně plánovací činnosti obcí a na řešení v územně plánovací dokumentaci obcí.

#### • Priority územního plánování kraje pro zajištění udržitelného rozvoje území

Priority územního plánování Moravskoslezského kraje jsou v platném Územním plánu Andělská Hora a ve Změně č. 1 naplněny takto:

2. *Dokončení dopravního napojení kraje na nadřazenou silniční a železniční síť mezinárodního a republikového významu* – rozvojové záměry silniční a železniční sítě mezinárodního a republikového významu se území města Andělská Hora netýkají.
3. *Zkvalitnění a rozvoj dopravního propojení západní části kraje (ORP Krnov, ORP Bruntál, ORP Rýmařov, ORP Vítkov) s krajským městem a s přilehlým územím ČR (Olomoucký kraj) a Polska* – město Andělská Hora leží na významném dopravním tahu, silnici II/452, která umožňuje její napojení na silniční síť republikového významu – silnice I/11 a I/45 v Bruntále; dopravní propojení města Andělská Hora s centrální částí kraje a s Olomouckým krajem je tedy velmi dobré.
4. *Vytvoření podmínek pro stabilizované zásobování území energiemi včetně rozvoje mezinárodního propojení s energetickými systémy na území Slovenska a Polska* – rozvojové záměry energetických systémů nadmístního významu se území města Andělská Hora netýkají.
5. *Vytvoření podmínek pro:*
  - *rozvoj polycentrické sídelní struktury podporou kooperačních vazeb spádových obcí,*
  - *rozvoj rezidenční, výrobní a obslužné funkce spádových obcí.*Netýká se řešeného území, město Andělská Hora není spádovou obcí.
6. *V rámci územního rozvoje sídel:*
  - *preferovat efektivní využívání zastavěného území (tj. přednostní využití nezastavěných ploch v zastavěném území a ploch určených k asanaci, změnu využití objektů a areálů původní zástavby v rámci zastavěného území) před vymezováním nových ploch ve volné krajině,*
  - *nové rozvojové plochy nevymezovat v lokalitách, kde by jejich zastavění vedlo ke srůstání sídel a zvýšení neprůchodnosti území*
  - *nové plochy pro obytnou zástavbu vymezovat v dostatečném odstupu od koridorů vymezených pro umístění nových úseků dálnic, silnic I. třídy a železnic,*
  - *preferovat lokality mimo stanovená záplavová území.*Na území města Andělská Hora se nevyskytují žádné plochy, určené k asanaci, které by bylo možné využít pro novou výstavbu, zastavěné území je poměrně intenzivně využito a nenabízí žádné proluky vhodné pro výstavbu. Změnou č. 1 se vymezuje pouze jedna

nová zastavitelná plocha, určená pro výstavbu fotovoltaické elektrárny; tuto plochu nelze situovat do zastavěného území. V platném územním plánu ani ve Změně č. 1 nejsou vymezeny žádné zastavitelné plochy, které by směřovaly ke srůstání sídel a ke zhoršení propustnosti území ani plochy situované v záplavovém území. Koridory vymezené pro umístění nových úseků dálnic, silnic I. třídy ani železnic nejsou v řešeném území vymezeny.

7. *Ochrana a zkvalitňování obytné funkce sídel a jejich rekreačního zázemí; rozvoj obytné funkce řešit současně s odpovídající veřejnou infrastrukturou. Podporovat rozvoj systémů odvádění a čištění odpadních vod* – v platném územním je navržena výstavba nových komunikací pro zajištění dopravní obsluhy vymezených zastavitelných ploch, nové sítě technické infrastruktury konkrétně navrženy nejsou, jejich realizace je ale obecně přípustná. Změnou č. 1 se veřejná infrastruktura nenavrhuje.
- 7a. *Podporovat rozvoj systémů odvádění a čištění povrchových vod včetně vytváření podmínek pro zvýšení přirozené retence srážkových vod v území s ohledem na strukturu osídlení a kulturní krajinu jako alternativu k umělé akumulaci vod* – v centrální části města je vybudována nesoustavná jednotná kanalizace, zaústěná bez čištění do otevřených příkopů, čištění odpadních vod je zajištěno převážně v žumpách; místní část Pustá Rudná nemá v současnosti vybudovanou žádnou kanalizaci. Vzhledem k velikosti zdroje znečištění a předpokládaným nákladům na vybudování nové kanalizace a čistírny odpadních vod se s výstavbou kanalizace ani ČOV neuvažuje.
8. *Rozvoj rekreace a cestovního ruchu na území Slezských Beskyd, Moravskoslezských Beskyd, Oderských vrchů, Nízkého a Hrubého Jeseníku a Zlatohorské vrchoviny; vytváření podmínek pro využívání přírodních a kulturně historických hodnot daného území jako atraktivit cestovního ruchu při respektování jejich nezbytné ochrany* – pro rozvoj rekreace jsou v platném územním plánu vymezeny plochy pro rozvoj hromadné rekreace, pro rozšíření lyžařského areálu Ski Annaberg a lyžařského areálu Grizzly v Ludvíkově a pro vybudování lyžařského areálu Pod Vysokou horou a pro vybudování dvou rozhleden, dále pak je navržena nová cyklotrasa; Změnou č. 1 se plochy pro rozvoj rekreace a cestovního ruchu nevymezují.
10. *Vytváření územních podmínek pro rozvoj integrované hromadné dopravy* – v řešeném území je zavedena hromadná autobusová doprava, platný územní plán stávající stav zajištění hromadné dopravy zachovává; Změnou č. 1 se problematika hromadné dopravy neřeší.
11. *Vytváření územních podmínek pro rozvoj udržitelných druhů dopravy (pěší dopravy a cyklo dopravy) v návaznosti na ostatní dopravní systémy kraje; podpora rozvoje systému pěších a cyklistických tras s vazbou na přílehlé území ČR, Slovenska a Polska* – v platném územním plánu jsou stávající turistické trasy a cyklotrasy respektovány, navržena je nová cyklotrasa; Změnou č. 1 se do stávajících ani navržených turistických tras a cyklotras nezasahuje, je pouze provedena aktualizace současného stavu těchto tras.
12. *Polyfunkční využití rekultivovaných a revitalizovaných ploch* – v řešeném území se rekultivované ani revitalizované plochy nevyskytují.
13. *Stabilizace a postupné zlepšování stavu složek životního prostředí především v centrální a východní části kraje. Vytváření podmínek pro postupné snižování zátěže obytného*

*a rekreačního území hlukem a emisemi z dopravy a výrobních provozů. Vytváření územní podmínky pro výsadbu zeleně, přednostně v oblastech s dlouhodobě zhoršenou kvalitou ovzduší – území města Andělská Hora nepatří k oblastem se zhoršenou kvalitou ovzduší, v územním plánu nejsou vymezeny žádné rozvojové plochy umožňující vznik výrobních provozů s negativními vlivy na okolí. Změnou č. 1 se vymezuje zastavitelná plocha pro stavbu fotovoltaické elektrárny, jejíž realizace nevyvolá žádné negativní vlivy na okolí – hluk nebo emise.*

14. *Ochrana přírodních, kulturních a civilizačních hodnot směřující k udržení a zachování nejvýraznějších jevů a znaků, které vystihují jedinečnost a nezaměnitelnost charakteru území – přírodní, kulturní a civilizační hodnoty řešeného území jsou v platném územním plánu i ve Změně č. 1 respektovány, stejně jako ochrana jevů a znaků, které udávají charakter a jedinečnost území – zejména jde o souvislé lesní porosty a o charakter zachované urbanistické struktury středověkého hornického města. Změnou č. 1 se vymezuje pouze jedna zastavitelná plocha – plocha výroby a skladování – výroba energie z obnovitelných zdrojů, určená pro výstavbu fotovoltaické elektrárny. Plocha je vymezena v Pusté Rudné, v lokalitě Pod Kamennou hůrkou.*

Vymezovaná zastavitelná plocha nezasahuje do žádného maloplošného či velkoplošného zvláště chráněného území ani do lokality Natura 2000. Okolní terén je mírně zvlněný, samotná plocha se nachází v mírném jihozápadním svahu, linií vegetací je obklopena ze všech stran, kromě jihozápadní; tímto směrem, mezi plochou a silnicí II/452 se však nachází bezejmenná vyvýšenina (750 m n. m.), areál fotovoltaické elektrárny se tak nebude negativně pohledově uplatňovat z hlediska krajinného rázu. K tomu rovněž přispívá i maximální uvažovaná výška fotovoltaických polí, kterou lze předpokládat cca do 3,5 m nad stávajícím terénem. Fotovoltaická elektrárna se tak bude uplatňovat pouze v blízkých pohledech. S ohledem na výše uvedené lze uvést, že budoucí stavba fotovoltaické elektrárny nebude mít negativní vliv na krajinný ráz a ani jinak negativně neovlivní zájmy ochrany přírody a krajiny.

15. *Preventivní ochrana území před současnými i předvídatelnými bezpečnostními hrozbami přírodního a antropogenního charakteru s cílem minimalizovat negativní dopady možných mimořádných událostí a krizových situací na chráněné zájmy na území kraje, přičemž za chráněné zájmy jsou považovány především životy a zdraví osob, životní prostředí a majetek – na území města Andělská Hora nebyly identifikovány žádné současné ani předvídatelné bezpečnostní hrozby přírodního nebo antropogenního charakteru.*
16. *Respektování zájmů obrany státu – zájmy obrany státu nejsou Změnou č. 1 dotčeny.*
- 16a. *Respektování zájmů ochrany obyvatelstva za účelem předcházení vzniku mimořádných událostí a krizových situací a zajištění připravenosti na jejich řešení – zájmy ochrany obyvatelstva nejsou Změnou č. 1 dotčeny.*
- 16b. *Ochrana a využívání zdrojů černého uhlí v souladu s principy udržitelného rozvoje – netýká se území města Andělská Hora.*

- **Rozvojové oblasti a rozvojové osy**

Území města Andělská Hora není zařazeno do žádné rozvojové oblasti ani rozvojové osy.



## • **Specifické oblasti**

V Zásadách územního rozvoje Moravskoslezského kraje, ve znění Aktualizací č. 1, 2a, 2b, 3, 4, 5 a 7, je potvrzeno zařazení území města Andělská Hora do specifické oblasti SOB3 Jeseníky – Králický Sněžník.

Specifické oblasti jsou vymezovány v územích, ve kterých se dlouhodobě projevují problémy z hlediska hospodářského rozvoje, sociodemografických podmínek nebo stavu složek životního prostředí. Zároveň se jedná o území specifických přírodních nebo civilizačních hodnot republikového nebo nadmístního významu. Pro plánování a koordinaci územního rozvoje v těchto specifických oblastech se stanovují požadavky na využití území, kritéria a podmínky pro rozhodování o změnách v území a úkoly pro územní plánování obcí s cílem řešit problémy a zajistit ochranu specifických hodnot těchto oblastí.

Společnými požadavky na účelné a hospodárné uspořádání území ve specifických oblastech republikového významu SOB2 Beskydy a SOB3 Jeseníky – Králický Sněžník a ve specifické oblasti nadmístního významu SOB N2 Budišovsko – Vítkovsko jsou:

### - *Vytvoření územních podmínek pro:*

- *rozvoj obytné a rekreační funkce vždy včetně odpovídající veřejné infrastruktury* – zastavitelné plochy, vymezené v platném územním plánu pro rozvoj obytné a rekreační funkce, jsou převážně situovány u stávajících komunikací s vybudovanou technickou infrastrukturou, případně je pro ně navrženo vybudování obslužných komunikací; Změnou č. 1 se zastavitelné plochy pro rozvoj obytné ani rekreační výstavby nevymezují
- *rozšiřování a umístování nových sportovních a rekreačních zařízení při zohlednění jejich dopravní dostupnosti* – Změnou č. 1 se nevymezují žádné zastavitelné plochy pro nová sportovní nebo rekreační zařízení
- *rozvoj integrované hromadné dopravy ve vazbě na pěší dopravu a cyklotopru* – hromadná doprava v Andělské Hoře je zajištěna pouze autobusovou dopravou, vazby autobusové dopravy na pěší a cykloturistické trasy jsou dobré a platný územní plán i Změna č. 1 je zachovává
- *rozvoj turistických pěších a cyklistických tras, zejména nadregionálního a mezinárodního významu* – území města Andělská Hora je protkáno hustou sítí pěších turistických tras a cyklotras, územní plán navrhuje další cyklotrasu, která navazuje na stávající cyklotrasu č. 6069 a směřuje do Suché Rudné; navrhovaná cyklotrasa má lokální charakter, záměry rozvoje tras nadregionálního a mezinárodního významu v řešeném území nejsou známy; Změnou č. 1 se nové turistické trasy ani cyklotrasy nenavrhují
- *koordinované zajištění protipovodňové ochrany území včetně vyzarování ploch pro protipovodňová opatření* – na území města Andělská Hora povodně nehrozí, město leží na málo vodných horních úsecích toků.

**Pro specifickou oblast SOB3 Jeseníky – Králický Sněžník jsou dále v Zásadách územního rozvoje Moravskoslezského kraje, ve znění Aktualizací č. 1, 2a, 2b, 3, 4, 5 a 7, stanoveny následující konkrétní požadavky na využití území, kritéria a podmínky pro rozhodování o změnách v území:**

- *Zkvalitnění a rozvoj dopravního propojení se sousedními oblastmi v ČR (OB2 Metropolitní rozvojová oblast Ostrava, OB8 Olomouc) a v Polsku (Opole) – město Andělská Hora leží na významném dopravním tahu, silnici II/452, která umožňuje jeho napojení na nadřazenou silniční síť, reprezentovanou silnicemi I/11 a I/45, v Bruntále; silnice I/11 spojuje Bruntálsko s Metropolitní rozvojovou oblastí Ostrava, silnice I/45 s Polskem. V platném územním plánu ani ve Změně č. 1 se nové trasy silniční sítě nenavrhují.*
- *Nové ekonomické aktivity v rámci vymezené oblasti umísťovat podle těchto hlavních kritérií:*
  - *vazba na hlavní dopravní tahy území (silnice I/45 a navazující síť silnic II. třídy);*
  - *vazba na sídla s rozvojovým potenciálem;*
  - *preferenze lokalit mimo stanovená záplavová území;*
  - *zachování průchodnosti území.*

V platném územním plánu ani ve Změně č. 1 nejsou vymezeny žádné plochy pro nové ekonomické aktivity.
- *Zkvalitnění a rozvoj technické infrastruktury, občanského vybavení a podpora dalších opatření k posílení stability osídlení ve spádových sídelních centrech (Bruntál, Rýmařov, Město Albrechtice, Horní Benešov, Břidličná, Osoblaha, Vrbno pod Pradědem) – město Andělská Hora není spádovým sídelním centrem.*
- *Vzájemné propojení a koordinace rozvoje rekreační funkce v horské (Hrubý Jeseník včetně území Olomouckého kraje) a v podhorské (Nízký Jeseník a Osoblažsko) části území včetně koordinace se záměry na území Olomouckého kraje – pro rozvoj rekreace jsou v platném územním plánu vymezeny plochy pro rozvoj hromadné rekreace, pro rozšíření lyžařského areálu Ski Annaberg a lyžařského areálu Grizzly v Ludvíkově a pro vybudování lyžařského areálu Pod Vysokou horou a pro vybudování dvou rozhleden, dále pak je navržena nová cyklotrasa. Jde o rozvojové záměry, které nemají vazby na území Olomouckého kraje. Změnou č. 1 se plochy pro rozvoj rekreační funkce nevymezují.*
- *Podpora rozvoje rekreační funkce sídel včetně související občanské vybavenosti a odpovídající veřejné infrastruktury též mimo hlavní rekreační střediska:*
  - *v severní části této oblasti (správní obvody obcí s pověřeným obecním úřadem Město Albrechtice a Osoblaha)*
  - *v prostoru vodní nádrže Slezská Harta (obce Razová, Leskovec nad Moravicí, Bílčice, Roudno, Nová Pláň, Mezina, Andělská Hora, Valšov, Moravskoslezský Kočov – část Moravský Kočov a Bruntál – část Karlovec), při respektování hodnot krajiny.*

Netýká se území města Andělská Hora.
- *Za rozvojové areály pro sjezdové lyžování považovat areály Malá Morávka – Karlov, Vrbno pod Pradědem – Pod Vysokou horou, Václavov u Bruntálu a Dolní Moravice – Avalanche; lyžařský areál v lokalitě Praděd – Ovčárna považovat za územně stabilizovaný – na území města Andělská Hora zasahuje navržený lyžařský areál Vrbno pod Pradědem – Pod Vysokou horou; v platném územním plánu je vymezen.*
- *Vytvořit územní podmínky pro propojení úzkorozchodné trati Třemešná ve Slezsku – Osoblaha s železniční sítí na území Polska – netýká se území města Andělská Hora.*
- *Podpora zkvalitnění funkčních a prostorových vazeb s rozvojovými oblastmi republikového významu:*

- *OB2 Metropolitní rozvojová oblast Ostrava v osách Osoblaha – Krnov – Opava (ve vazbě na rozvojovou osu nadmístního významu OS N1), resp. Bruntál – Horní Beňšov – Opava;*
- *OB8 Olomouc v ose Krnov – Bruntál (– Šternberk – Olomouc).*

Město Andělská Hora leží na významném dopravním tahu – silnici II/452, která prostřednictvím silnic I/11 a I/45 umožňuje dobré spojení jak s Metropolitní rozvojovou oblastí Ostrava, tak s Olomoucí; prostorové ani funkční vazby není třeba zlepšovat.

#### **Úkoly pro územní plánování:**

- *Při zpřesňování ploch a koridorů nadmístního významu včetně územních rezerv a vymezení skladebných částí ÚSES koordinovat vazby a souvislosti s přilehlým územím Olomouckého kraje a Polska.*

Na území obce Andělská Hora nejsou vymezeny žádné plochy ani koridory dopravní nebo technické infrastruktury nadmístního významu, pouze krátký úsek nadregionálního biokoridoru ÚSES, který nemá návaznost ani na území Olomouckého kraje ani na území Polska.

- **Plochy a koridory nadmístního významu, včetně ploch a koridorů veřejné infrastruktury, ÚSES a územních rezerv**

V Zásadách územního rozvoje Moravskoslezského kraje, ve znění Aktualizací č. 1, 2a, 2b, 3, 4, 5 a 7, nejsou na území města Andělská Hora vymezeny žádné plochy ani koridory dopravní a technické infrastruktury nadmístního významu, pouze krátký úsek **koridoru nadmístního významu územního systému ekologické stability – nadregionálního biokoridoru K87 MB**.

V platném územním plánu není tento nadregionální biokoridor vymezen, Změnou č. 1 je doplněn; jde o úpravu, ke které došlo Aktualizací č. 2a Zásad územního rozvoje Moravskoslezského kraje, před Aktualizací č. 2a trasa NRBK K87 MB územím města Andělská Hora neprocházela. Touto úpravou se tedy do územního plánu doplňují dva úseky nadregionálního biokoridoru – NRBK.K87.1 a NRBK.K87.2 a vložené lokální biocentrum LBC.11 Pod Vysokou horou II; zároveň jsou provedeny dílčí úpravy navazujícího lokálního biokoridoru LBK.9, který se touto úpravou rozdělil na dva úseky, označené LBK.9A a LBK.9B. Podkladem pro přesné vymezení upravené trasy nadregionálního biokoridoru a vloženého biocentra byla Územní studie Územní systém ekologické stability Moravskoslezského kraje – Plán regionálního ÚSES MSK (LÖW & spol., s.r.o., duben 2019).

Provedená úprava má návaznost na území města Vrbno pod Pradědem, navazuje na úpravu vymezení nadregionálního biokoridoru NRBK K87 MB, provedenou ve Změně č. 1 Územního plánu Vrbno pod Pradědem.

- **Upřesnění územních podmínek koncepce ochrany a rozvoje přírodních, kulturních a civilizačních hodnot území**

V Zásadách územního rozvoje Moravskoslezského kraje, ve znění Aktualizací č. 1, 2a, 2b, 3, 4, 5 a 7, jsou vymezena území přírodních, kulturních, civilizačních a kumulovaných hodnot nadmístního významu. Území města Andělská Hora do těchto území nespadá.

**Pro celé území Moravskoslezského kraje jsou dále stanoveny civilizační hodnoty území nadmístního významu:**

- *Vybavení území technickou infrastrukturou a její kvalitativní úroveň.*

Vybavení města technickou infrastrukturou odpovídá sídлу této velikosti. Město je napojeno na skupinový vodovod Bruntál, který zajišťuje dodávku pitné vody v odpovídající kvalitě i množství. Zdrojem vody je prameniště Suchá Rudná o vydatnosti, akumulace je zajištěna ve stávajícím vodojemu. V místní části Pustá Rudná není v současné době vybudovaný veřejný vodovod, zdrojem pitné vody jsou jednotlivé domovní studny. Systém zásobování pitnou vodou je vyhovující a zůstane zachován. Vzhledem k velikosti a roztroušenosti zástavby se v místní části Pustá Rudná s vybudováním veřejného vodovodu neuvažuje, zásobování pitnou vodou bude i nadále ponecháno z vlastních zdrojů. Nově vymezené zastavitelné plochy je možné zásobovat ze stávajících rozvodů.

V centrální části města je vybudována nesoustavná jednotná kanalizace, zaústěná bez čištění do otevřených příkopů, čištění odpadních vod je zajištěno převážně v žumpách. Místní část Pustá Rudná nemá vybudovanou žádnou kanalizaci. Vzhledem k velikosti zdroje znečištění a předpokládaným nákladům na vybudování nové kanalizace a čistírny odpadních vod se s výstavbou kanalizace ani ČOV neuvažuje.

- *Dostupnost krátkodobé i dlouhodobé rekreace v kvalitním přírodním prostředí.*

Město Andělská Hora patří k významným rekreačním sídlům v Jeseníkách, jeho území je využíváno zejména pro rodinnou rekreaci. Pro rozvoj rekreace jsou v platném územním plánu vymezeny plochy pro rozvoj hromadné rekreace, pro rozšíření lyžařského areálu Ski Annaberg a lyžařského areálu Grizzly v Ludvíkově a pro vybudování lyžařského areálu Pod Vysokou horou a pro vybudování dvou rozhleden, dále pak je navržena nová cyklotrasa. Změnou č. 1 se podmínky pro rozvoj rekreace nemění, nové plochy pro rozvoj rekreace se nenavrhují.

**Pro rozhodování v území vymezených hodnot jsou v bodě 76. stanoveny úkoly pro územní plánování a požadavky na využití území:**

- *Vytvářet územní podmínky pro zachování vizuálního vlivu vymezených přírodních, kulturních a civilizačních hodnot. Vymezovat plochy pro výrazově konkurenční záměry jen ve výjimečných a zvláště odůvodněných případech a ve veřejném zájmu.*

Výstavba na zastavitelné ploše výroby a skladování – výroba energie z obnovitelných zdrojů, vymezené Změnou č. 1 pro stavbu fotovoltaické elektrárny, obecně může ovlivnit krajinný ráz vizuálním působením stavby, která se bude uplatňovat jako plošně horizontální dominanta. Okolní terén je mírně zvlněný, samotná plocha se nachází v mírném jihozápadním svahu, linií vegetací je obklopena ze všech stran, kromě jihozápadní; tímto směrem, mezi plochou a silnicí II/452 se však nachází bezejmenná vyvýšenina (750 m n. m.), areál fotovoltaické elektrárny se tak nebude ze silnice II/452 negativně pohledově uplatňovat. K tomu rovněž přispívá i maximální uvažovaná výška fotovoltaických polí, kterou lze předpokládat cca do 3,5 m nad stávajícím terénem. Rozsah vizuálně ovlivněného území u fotovoltaických elektráren je relativně nízký – za referenční vzdálenost, kdy mají fotovoltaické elektrárny ještě významnější vliv z hlediska krajinného rázu, je považována vzdálenost 1,5-3 km.

Z tohoto vyplývá, že potenciální ovlivnění přírodních a kulturních znaků krajinného rázu a vizuální scény bude mírné a akceptovatelné. Pro lepší začlenění plochy do krajiny a pro omezení viditelnosti fotovoltaické elektrárny z některých vzdálenějších částí krajiny se doporučuje vysadit podél hranice plochy pás izolační zeleně. Změnou č. 1 nedochází k narušení pohledových horizontů, krajinných kompozičních prvků ani významných stavebních dominant.

- *Při upřesňování ploch a koridorů staveb dopravní a technické infrastruktury minimalizovat riziko narušení vymezených hodnot a jejich vizuálního vlivu v závislosti na konkrétních terénních podmínkách vhodným vymezením koridoru trasy a lokalizací staveb – v platném územním plánu nové trasy technické infrastruktury navrženy nejsou, nová dopravní infrastruktura je navržena pouze v omezeném rozsahu a výhradně lokálního významu, bez rizika ohrožení vymezených hodnot a jejich vizuálního vlivu; Změnou č. 1 se plochy ani koridory dopravní a technické infrastruktury nenavrhují.*

- **Stanovení cílových kvalit krajín včetně územních podmínek pro jejich zachování nebo dosažení**

Zásady územního rozvoje Moravskoslezského kraje, ve znění Aktualizací č. 1, 2a, 2b, 3, 4, 5 a 7, dále **vymezují typy krajín jako jednotlivé specifické krajiny a jako dílčí skladebné části oblastí specifických krajín**. Pro každou specifickou krajinu ZÚR MSK stanovují charakteristické znaky a cílové kvality včetně podmínek pro jejich zachování nebo dosažení.

ZÚR MSK vymezují také **přechodová pásma (PPM)** jako území, ve kterém dochází k postupné změně kvalit sousedících specifických krajín. Společnými podmínkami k dosažení cílových kvalit krajiny ve vymezených přechodových pásmech jsou:

- Uplatňování cílových kvalit sousedních specifických krajín.
- Uplatňování podmínek k dosažení cílových kvalit sousedních specifických krajín v závislosti na charakteru záměru a jeho umístění.

Území města Andělská Hora spadá převážně do oblasti specifických krajín Hrubého Jeseníku a Zlatohorské hornatiny (A), do specifické krajiny Hrubý Jeseník (A-01) a z menší části do oblasti specifických krajín Nízkého Jeseníku (B), do specifické krajiny Krasov (B-03) a Rýmařov – Bruntál (B-02). Území města na rozhraní sousedících specifických krajín A-01, B-02 a B-03 spadá do přechodového pásma 11, nepatrná okrajová severovýchodní část území města spadá do přechodového pásma 1, mezi specifickými krajínami A-01 a A-02.

**Společnými podmínkami k dosažení cílových kvalit krajiny ve specifických krajínách**, na jejichž území leží vymezené kumulované přírodní, kulturní a civilizační hodnoty nadmístního významu, jsou:

- *Dbát na zachování vizuálního vlivu přírodních a kulturních dominant v krajinných panoramatech i v dílčích scénériích, minimalizovat narušení pohledové siluety vymezených hodnot v krajinných panoramatech konkurenčními stavbami.*
- *Respektovat „genius loci“ území kumulovaných přírodních, kulturních a civilizačních hodnot.*
- *Obnova lesních porostů zejména v krajínách s významným zastoupením lesa.*

Tyto podmínky jsou v platném územním plánu i ve Změně č. 1 dodrženy – platný územní plán ani Změna č. 1 nevymezují žádné zastavitelné plochy ani plochy přestavby pro výstavbu, která by mohla narušit pohledové siluety vymezených hodnot v krajinných panoramatech

(jde o významné krajinné horizonty nadregionálního a regionálního významu – hlavní hřeben Hrubého Jeseníku, hřeben Vysoká hora – Hřeben a krajinná dominanta nadregionálního významu – Praděd); jedinými záměry, situovanými v pohledově exponovaných lokalitách, jsou záměry výstavby rozhleden na Anenském vrchu a na Vysoké hoře; vzhledem k funkci rozhleden nelze tyto stavby situovat mimo pohledově exponované lokality. Platný územní plán ani Změna č. 1 také nevymezují žádné zastavitelné plochy ani plochy přestavby pro výstavbu, která by mohla narušit vizuální působení místních kulturních dominant, kterými jsou poutní kostel sv. Anny pod Anenským vrchem a kostel Narození Panny Marie v centru Andělské Hory. Realizaci rozvojových záměrů, obsažených v platném územním plánu a ve Změně č. 1, nebude genius loci řešeného území, kterým je zejména zachovaná struktura středověkého hornického města, narušen. Obnova lesních porostů je na území města přípustná.

## **Oblast specifických krajín Hrubého Jeseníku a Zlatohorské hornatiny (A)**

**Specifická krajina Hrubý Jeseník (A-01)** – zahrnuje převážnou část území města, území severozápadně silnice II/452.

### **Charakteristické znaky krajiny:**

- Nefragmentované lesní porosty, lokálně druhová skladba porostů odpovídající přirozené druhové skladbě, porosty kosodřeviny s vlajkovými formami smrku, migračně významné území, vývěry minerálních vod, slatiny.
- Dynamická krajina východního okraje Hrubého Jeseníku – Pradědské a Medvědké hornatiny s přechodem lesnatých horských rozsoch a svahů do otevřené zemědělské krajiny Vrbenska, Bruntálska a Rýmařovska.
- Dochovanost fragmentů historických krajinných struktur na Rýmařovsku a Vrbensku (k.ú. Stará Ves u Rýmařova, Žďárský Potok, Janovice u Rýmařova, Janušov, Nová Ves u Rýmařova, Horní Moravice, Malá Morávka, Podlesí pod Pradědem, Suchá Rudná, Stará Voda v Jeseníkách, Stará Rudná, Světlá ve Slezsku, Andělská hora ve Slezsku, Andělská Hora, Mnichov pod Pradědem, Heřmanovice).
- Přírodní dominanty: Praděd (1492 m n. m.), Petrovy Kameny (1146 m n. m.), Kamzičník (1420 m n. m.), Ostružná (1184 m n. m.), Temná (1253 m n. m.), Žárový vrch (1096 m n. m.), Pytlák (1040 m n. m.), Jelení kameny (928 m n. m.).
- Karlova Studánka – lázně s dvousetletou tradicí v pohoří Hrubého Jeseníku obklopené horskou přírodou s klasicistní strukturou roubených lázeňských budov.

### **Cílové kvality**

Cílová kvalita (CK)	Platnost CK v rámci specifické krajiny
Krajina se zachovaným dominantním významem siluet horských hřebenů, krajinných dominant Hrubého Jeseníku.	Na celém území specifické krajiny.
Krajina s dochovanou celistvostí nefragmentovaných lesnatých částí krajiny se zbytky horských bučin, suťových lesů, původní jedlobučiny a přirozené smrčiny.	Nefragmentované lesní komplexy (na celém území specifické krajiny). Horské bučiny (k.ú. Železná p. P., Ludvíkov p. P.), suťové lesy (k.ú. Železná p. P.), původní jedlobučiny a přirozené smrčiny (k.ú. Nová Ves u Rýmařova, Malá Morávka). <i>(Netýká se území města Andělská Hora)</i>

Lázeňské území Karlovy Studánky s přírodním rámcem.	K.ú. Karlova Studánka. ( <i>Netýká se území města Andělská Hora</i> )
Krajina se zachovaným charakteristickým obrazem dochované kulturní krajiny Jesenicka v segmentech s historickými krajinnými strukturami na úpatí Hrubého Jeseníku.	K.ú. Stará Ves u Rýmařova, Žďárský Potok, Janovice u Rýmařova, Janušov, Nová Ves u Rýmařova, Horní Moravice, Malá Morávka; Podlesí pod Pradědem, Suchá Rudná, Stará Voda v Jeseníkách, Stará Rudná, Světlá ve Slezsku, Andělská Hora ve Slezsku, Vrbno pod Pradědem, Mnichov pod Pradědem, Heřmanovice.

### Podmínky pro zachování a dosažení cílových kvalit:

- *Plochy pro bydlení a rodinnou rekreaci přednostně vymezovat v rámci zastavěných území sídel při zachování jejich urbanistické struktury* – plochy uvnitř zastavěného území jsou poměrně hustě zastavěny a neumožňují další zahušťování zástavby, v platném územním plánu jsou proto zastavitelné plochy pro novou obytnou výstavbu vymezeny mimo zastavěné území, přičemž je zachována, doplňována a rozvíjena stávající struktura osídlení. Zastavitelné plochy pro rodinnou rekreaci nejsou v platném územním plánu vymezeny. Změnou č. 1 se nevymezují ani plochy pro novou obytnou výstavbu ani pro rozvoj rekreace.
- *Minimalizovat zásahy vedoucí k narušení a fragmentaci souvislých lesních komplexů ve vrcholových partiích horských hřbetů, v oblastech s výskytem se zbytky horských bučin, suťových lesů, původních jedlobučin a přirozených smrčín* – Změnou č. 1 se lesní pozemky nezabírají.
- *Zachovat zřetelné stopy dochované krajinné struktury, zejména rozptýlenou nelesní zeleň představující stopy členění historické plužiny v k.ú. Stará Ves u Rýmařova, Žďárský Potok, Janovice u Rýmařova, Janušov, Nová Ves u Rýmařova, Horní Moravice, Malá Morávka, Podlesí pod Pradědem, Suchá Rudná, Stará Voda v Jeseníkách, Stará Rudná, Světlá ve Slezsku, Andělská Hora ve Slezsku, Vrbno pod Pradědem, Mnichov pod Pradědem, Heřmanovice a chránit je před nevhodnou zástavbou* – zastavitelná plocha, vymezená Změnou č. 1 pro výstavbu fotovoltaické elektrárny, do historických krajinných struktur nezasahuje.

### Oblast specifických krajín Nížkého Jeseníku (B)

**Specifická krajina Rýmařov – Bruntál (B-02)** – zahrnuje nepatrnou okrajovou jižní část k.ú. Andělská Hora ve Slezsku

#### Charakteristické znaky krajiny:

- Vizuálně otevřená zemědělská krajina Bruntálské kotliny a Břidličenské vrchoviny s četnými fragmenty historických krajinných struktur zejména na Bruntálsku, méně na Rýmařovsku.
- Uhlířský vrch (671 m n. m.) s kulturní dominantou poutního kostela Panny Marie Pomocné.
- Bruntál – středověké město s dochovaným jádrem, Bruntálským zámekem a poutním kostelem na Uhlířském vrchu.

## Cílové kvality

Cílová kvalita (CK)	Platnost CK v rámci specifické krajiny
Vizuálně otevřená zemědělská krajina Bruntálské kotliny a Břidličenské vrchoviny s mozaikou luk a pastvin a posílenou strukturou rozptýlené nelesní zeleně.	Celé území specifické krajiny B-02.
Krajina se zachovanými fragmenty historických krajinných úprav (stop členění plužiny).	K.ú. Staré Město u Bruntálu, Nová Véska, Horní Václavov, Dolní Václavov, Malá Štáhle. ( <i>Netýká se území města Andělská Hora.</i> )
Krajina s pohledovou dominantou Uhlířského vrchu s kostelem Panny Marie Pomocné na Uhlířském vrchu a zachovaným dominantním významem siluety historického jádra Bruntálu.	V okruhu viditelnosti kulturní dominanty kostela Panny Marie Pomocné (k.ú. Bruntál). ( <i>Netýká se území města Andělská Hora.</i> )
Krajinný rámeček pohledových scenerií hřbetů a vrcholů Hrubého Jeseníku.	Celé území specifické krajiny B-02.

### Podmínky pro zachování a dosažení cílových kvalit:

- *Zachovat dosavadní strukturu osídlení s převahou venkovských sídel a s přirozenými spádovými centry Bruntál, Rýmařov a Břidličná – zachovaná struktura osídlení se platným územním plánem ani Změnou č. 1 nemění.*
- *Nepřipustit umístování záměrů, jejichž prostorové parametry (plošné, výškové) narušují významné znaky této specifické krajiny – v platném územním plánu ani ve Změně č. 1 nejsou ve specifické krajině B-02 Rýmařov – Bruntál vymezeny žádné plochy pro záměry, jejichž prostorové parametry by neodpovídaly charakteristickým znakům této specifické krajiny – v platném územním plánu jsou v této specifické krajině vymezeny pouze zastavitelné plochy, určené pro novou obytnou výstavbu (plochy bydlení individuálního BI), s maximální výškovou hladinou 2 NP, Změnou č. 1 se v této specifické krajině žádné nové zastavitelné plochy nevymezují.*
- *Při rozvoji rekreační funkce chránit významné znaky této specifické krajiny – v platném územním plánu ani ve Změně č. 1 se ve specifické krajině B-02 Rýmařov – Bruntál nevymezují žádné plochy pro rozvoj rekreační funkce.*
- *Ochránit dochované historické krajinné struktury v krajině před necitlivými urbanizačními zásahy (k.ú. Staré Město, Nová Véska, Horní Václavov, Dolní Václavov, Malá Štáhle) – netýká se území města Andělská Hora.*
- *Obnovovat liniové, soliterní a plošné vegetační prvky nelesní zeleně – v platném územním plánu jsou vegetační prvky nelesní zeleně v této specifické krajině zachovány a chráněny, ani Změnou č. 1 se do nich nezasahuje. Obnova nelesní krajinné zeleně je v řešeném území obecně přípustná.*
- *Nenarušit celistvost pohledových panoramat Hrubého Jeseníku vznikem nových pohledových dominant nebo bariér, narušujících vizuální vazbu scenerií této specifické krajiny a jejího krajinného rámce – v platném územním plánu ani ve Změně č. 1 nejsou ve specifické krajině B-02 Rýmařov – Bruntál vymezeny žádné plochy pro záměry, jejichž realizací by vznikly nové pohledové dominanty nebo bariéry; v platném územním plánu jsou v této specifické krajině vymezeny pouze zastavitelné plochy, určené pro novou obytnou vý-*



stavbu (plochy bydlení individuálního BI), s maximální výškovou hladinou 2 NP, Změnou č. 1 se v této specifické krajině žádné nové zastavitelné plochy nevymezují.

### Specifická krajina Krasov (B-03) – zahrnuje jihovýchodní okraj k.ú. Andělská Hora ve Slezsku

#### Charakteristické znaky krajiny:

- Výrazně zahluobené „neckovité“ údolí řeky Opavy mezi Karlovicemi a Zátorem s pravouhlejším ohybem pod Novými Heřminovými.
- Jedinečná struktura terénního reliéfu vytváří spolu se skladbou lesů, harmonickou krajinou s fragmenty historických krajinných struktur a dochovanou urbanistickou strukturou venkovských obcí proměnlivou a bohatou krajinnou scénou.

#### Cílové kvality

Cílová kvalita (CK)	Platnost CK v rámci specifické krajiny
Krajina s dochovanou cennou urbanistickou strukturou venkovských obcí se zachovanými dominantami kostelů (Hošťálkovy, Krasov, Široká Niva) a zámku Hošťálkovy.	Správní obvody uvedených obcí a okruh viditelnosti jejich dominant. <i>(Netýká se území města Andělská Hora.)</i>
Krajina kulturního bezlesí s četným zastoupením nelesní zeleně a zachovanými prvky historických krajinných úprav (plužiny).	K.ú. Hošťálkovy, Vraclávek, Staré Purkratice, Křížová ve Slezsku, Burkvíz, Česká Ves u Města Albrechtic, Dlouhá Ves. <i>(Netýká se území města Andělská Hora.)</i>
Krajina s dochovanou celistvostí nefragmentovaných částí krajiny, z větší části zalesněná, s významem pro migraci lesních savců.	Na celém území specifické krajiny B-03
Krajina s lesními porosty se zachovanými enklávami autochtonního jesenického modřínu.	NPP Ptačí hora (k.ú. Nové Heřminovy), PR Radim (k.ú. Radim u Brantic). <i>(Netýká se území města Andělská Hora.)</i>
Nově formovaný krajinný segment vodní nádrže Nové Heřminovy na řece Opavě (na hranici se specifickou krajinou B-04) a navazujících úseků údolní nivy.	K.ú. Nové Heřminovy, Zátor, Loučky. <i>(Netýká se území města Andělská Hora.)</i>

#### Podmínky pro zachování a dosažení cílových kvalit:

- *Ve správních obvodech obcí Krasov, Hošťálkovy, Široká Niva zachovat dosavadní urbanistickou strukturu sídel. V katastrálních územích obcí Město Albrechtice (k.ú. Burkvíz, Česká Ves u Města Albrechtic), Hošťálkovy (k.ú. Dlouhá Ves), Karlovice (k.ú. Nové Purkratice) Brantice (k.ú. Radim u Brantic) zachovat současnou urbanistickou strukturu sídel – netýká se území města Andělská Hora.*
- *Chránit liniové, solitérní a skupinové vegetační prvky nelesní zeleně a historických krajinných struktur před necitlivou zástavbou – zastavitelná plocha, vymezená Změnou č. 1 pro výstavbu fotovoltaické elektrárny, respektuje zachovanou krajinnou historickou strukturu – kamenici s liniovou zelení; tato kamenice je z vymezené zastavitelné plochy vyňata a bude včetně liniové zeleně zachována.*
- *Minimalizovat zásahy vedoucí k narušení a fragmentaci krajiny a zejména souvislých lesních komplexů dopravní a technickou infrastrukturou a zástavbou – ve specifické krajině*

B-03 Krasov nedochází ve Změně č. 1 k žádným zásahům, směřujícím k narušení a fragmentaci krajiny a k žádným zásahům do lesních porostů.

- *Chránit pohledový obraz místních kulturně historických dominant ve struktuře zástavby a ve vizuální scéně* – v platném územním plánu ani ve Změně č. 1 nejsou ve specifické krajině B-03 Krasov vymezeny žádné plochy pro záměry, jejichž realizací by došlo k narušení místních kulturně historických dominant – poutního kostela sv. Anny a kostela Narození Panny Marie; pro zastavitelné plochy, vymezené v této specifické krajině v platném územním plánu, je stanovena maximální výšková hladina 2 NP, panely fotovoltaické elektrárny, pro kterou je Změnou č. 1 vymezena nová zastavitelná plocha, budou mít výšku max. cca 3,5 m a výše uvedené kulturně historické dominanty tedy nemůže narušit.
- *V technickém řešení vodní nádrže Nové Heřminovy, doprovodných protipovodňových opatření a související dopravní a technické infrastruktury zohlednit jejich citlivé zakomponování do krajinné struktury* – netýká se území města Andělská Hora.
- *Ve správním území obcí Holčovice a Hošťálkovo realizovat rozvoj individuální rekreace přednostně využíváním stávajících objektů původní zástavby. Nové stavby individuální rekreace umísťovat v souladu s dochovanou urbanistickou strukturou sídel na místě zaniklých staveb* – netýká se území města Andělská Hora.

Přechodové pásmo č. 11, vymezené na jižním okraji území města Andělská Hora, představuje přechodové pásmo mezi specifickými krajinami Hrubý Jeseník (A-01), Rýmařov – Bruntál (B-02) a Krasov (B-03); podmínky pro zachování a dosažení cílových kvalit těchto specifických krajin jsou tedy popsány v předchozím textu.

Přechodové pásmo č. 1, které jen zcela nepatrně zasahuje na severní okraj k.ú. Andělská Hora ve Slezsku, představuje přechodové pásmo mezi specifickými krajinami Hrubý Jeseník (A-01) a Heřmanovice (A-02); podmínky pro zachování a dosažení cílových kvalit specifické krajiny Heřmanovice (A-02) jsou následující:

- *Plochy pro bydlení a rodinnou rekreaci přednostně vymezovat v rámci zastavěných území sídel, při zachování jejich urbanistické struktury* – v přechodovém pásmu 1 nejsou v platném územním plánu ani ve Změně č. 1 vymezeny žádné plochy pro bydlení ani pro rodinnou rekreaci.
- *Nepřipustit umísťování záměrů, jejichž prostorové parametry (plošné, výškové) narušují měřítko a strukturu této specifické krajiny jakož i její přírodní a krajinné hodnoty. Novou zástavbu umísťovat přednostně mimo pohledově exponovaná území, nevytvářet nové pohledové bariéry* – v přechodovém pásmu 1 nejsou v platném územním plánu ani ve Změně č. 1 vymezeny žádné zastavitelné plochy, pouze sem zasahuje část navrženého lyžařského areálu Pod Vysokou horou – v souladu se ZÚR MSK.
- *Vyloučit zásahy vedoucí k narušení a fragmentaci dosud souvislých porostů v oblastech s výskytem autochtonního jesenického modřínu* – netýká se území města Andělská Hora.
- *Chránit pohledový obraz přírodních dominant Solná hora (868 m n. m.), Kutný vrch (869 m n. m.), Horka (866 m n. m.), Obří vrch (750 m n. m.)* – realizací lyžařského areálu, navrženého v platném územním plánu v přechodovém pásmu 1, k narušení pohledového obrazu uvedených přírodních dominant nedojde; Změnou č. 1 se zde žádné nové zastavitelné plochy ani plochy změn v krajině nevymezují.

- Zachovat dosavadní strukturu osídlení s převahou malých sídel včetně ochrany jejich dochované urbanistické struktury (k.ú. Holčovice, Heřmanovice, Petrovice ve Slezsku) – netýká se území města Andělská Hora.
- Chránit historické krajinné struktury před necitlivými urbanizačními zásahy měnicími ráz kulturní krajiny (k.ú. Janov u Krnova, Petrovice ve Slezsku, Jindřichov ve Slezsku, Valštejn, Hynčice u Krnova, Holčovice, Adamov u Karlovic, Jelení u Holčovic, Dlouhá Voda, Komora, Hejnov, Ztracená Voda) – netýká se území města Andělská Hora.
- **Veřejně prospěšné stavby, veřejně prospěšná opatření, stavby a opatření k zajišťování obrany a bezpečnosti státu a vymezená asanační území, pro které lze práva k pozemkům a stavbám vyvlastnit**

V Zásadách územního rozvoje Moravskoslezského kraje v platném znění nejsou na území města Andělská Hora vymezeny žádné veřejně prospěšné stavby, pouze veřejně prospěšné opatření – nadregionální biokoridor K87 MB.

V platném územním plánu veřejně prospěšná opatření vymezena nejsou, není v něm vymezen ani nadregionální biokoridor K87 MB. Změnou č. 1 se příslušný úsek NRBK K87 MB do územního plánu doplňuje a zároveň se vymezuje jako veřejně prospěšné opatření – opatření k zajištění funkce ÚSES, s označením VU.1, VU.2 a VU.3.

- **Požadavky nadmístního významu na koordinaci územně plánovací činnosti obcí a na řešení v ÚPD obcí**

Požadavky na řešení a vzájemnou koordinaci ploch a koridorů v územně plánovací dokumentaci obcí dle kap. H.II. Zásad územního rozvoje Moravskoslezského kraje v platném znění se území města Andělská Hora netýkají.

## **1.2. Vyhodnocení souladu Změny č. 1 Územního plánu Andělská Hora s cíli a úkoly územního plánování, zejména s požadavky na ochranu architektonických a urbanistických hodnot v území a požadavky na ochranu nezastavěného území**

**Cíle a úkoly územního plánování stanovuje stavební zákon (zákon č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů) takto:**

### **§ 18 Cíle územního plánování**

*(1) Cílem územního plánování je vytvářet předpoklady pro výstavbu a pro udržitelný rozvoj území, spočívající ve vyváženém vztahu podmínek pro příznivé životní prostředí, pro hospodářský rozvoj a pro soudržnost společenství obyvatel území a který uspokojuje potřeby současné generace, aniž by ohrožoval podmínky života generací budoucích.*

Platný územní plán Andělská Hora splňuje podmínky pro zajištění udržitelného rozvoje území – pro zajištění soudržnosti obyvatel území jsou vytvořeny podmínky vymezením zastavitelných ploch, umožňujících novou obytnou výstavbu, pro zlepšení hospodářských podmínek území jsou vymezeny plochy pro rozvoj zařízení rekreace a cestovního ruchu, podmínky příznivého životního prostředí nejsou narušeny. Změnou č. 1 se vymezuje pouze jedna nová zastavitelná plocha – plocha pro výstavbu fotovoltaické elektrárny, tedy plocha s potenciálem posílení hospodářského pilíře území. Obecně je vymezení ploch pro fotovoltaické elektrárny

nutno považovat za globální veřejný zájem, který spočívá ve vynaložení veškerého úsilí k omezení produkce výroby elektrické energie z fosilních paliv a přechodu na nízkouhlíkovou energetiku s vysokým podílem obnovitelných zdrojů. Výše popsaný veřejný zájem je tak srovnatelný se zájmy chráněnými zákonem na ochranu přírody a krajiny. Realizaci záměru výstavby fotovoltaické elektrárny nedojde ke střetům se zájmy ochrany přírody, vymezená plocha respektuje stávající kamenici s liniovou zelení. Výroba energie z obnovitelných zdrojů je v souladu s potřebami současné generace – podpora výroby elektrické energie z obnovitelných zdrojů je významnou prioritou Evropské unie, která dlouhodobě podporuje oblast ochrany klimatu a v této oblasti stanovuje strategii a cíle pro členské státy k přechodu k nízkouhlíkovému hospodářství. Že je jednoznačně třeba tuto strategii a cíle naplňovat a transformovat stávající energetiku a v rámci energetického mixu významně posílit výrobu energie z obnovitelných zdrojů, ukazuje i aktuální energetická krize způsobená současnou geopolitickou situací a závislostí na fosilních palivech.

*(2) Územní plánování zajišťuje předpoklady pro udržitelný rozvoj území komplexním řešením účelného využití a prostorového uspořádání území s cílem dosažení obecně prospěšného souladu veřejných a soukromých zájmů na rozvoji území. Za tím účelem sleduje společenský a hospodářský potenciál území.*

Platný územní plán vymezuje především nové rozvojové plochy pro obytnou výstavbu a pro rozvoj rekreace a cestovního ruchu. Potřeba vymezení zastavitelných ploch pro novou obytnou výstavbu vychází z demografické prognózy vývoje počtu obyvatel; zajištění dostatečně kapacitních ploch určených pro rozvoj obytné výstavby je jedním z důležitých úkolů územního plánu, směřujících ke stabilizaci počtu obyvatel a tím k posílení sociodemografického pilíře. Pro posílení hospodářského pilíře jsou vymezeny rozvojové plochy pro zařízení rekreace a cestovního ruchu. Změnou č. 1 je vymezena pouze jedna nová zastavitelná plocha – plocha pro stavbu fotovoltaické elektrárny, kterou lze považovat za globální veřejný zájem, který spočívá ve vynaložení veškerého úsilí k omezení produkce výroby elektrické energie z fosilních paliv a přechodu na nízkouhlíkovou energetiku s vysokým podílem obnovitelných zdrojů.

*(3) Orgány územního plánování postupem podle tohoto zákona koordinují veřejné i soukromé záměry změn v území, výstavbu a jiné činnosti ovlivňující rozvoj území a konkretizují ochranu veřejných zájmů vyplývajících z tohoto zákona a zvláštních předpisů.*

Ochrana veřejných zájmů v řešeném území, vyplývajících z tohoto zákona a ze zvláštních předpisů, je ve Změně č. 1 respektována – podrobněji viz kap. I.3. Vyhodnocení souladu Změny č. 1 Územního plánu Andělská Hora s požadavky stavebního zákona a jeho prováděcích předpisů a I.4. Vyhodnocení souladu Změny č. 1 Územního plánu Andělská Hora s požadavky zvláštních právních předpisů a se stanovisky dotčených orgánů podle zvláštních předpisů, popřípadě s výsledkem řešení rozporů.

Vymezení zastavitelné plochy pro výstavbu fotovoltaické elektrárny je veřejným zájmem – novela zákona č. 19/2023 Sb., nazývaná také jako LEX OZE I, mění mj. energetický a stavební zákon a stanoví výstavbu a zřizování výroben elektrické energie z obnovitelných zdrojů jako předmět veřejného zájmu (viz § 2, odst. 2, písm. a) bod 18 a § 3, odst. 2 zákona č. 458/2000 Sb. a § 2, odst. 1, písm. m), bod 2 zákona č. 183/2006 Sb.). Zařazením obnovitelných zdrojů energie (OZE) do veřejné technické infrastruktury, zřizované a provozované ve veřejném zájmu, vláda ČR jednoznačně deklaruje zájem a podporu rozvoje OZE.

*(4) Územní plánování ve veřejném zájmu chrání a rozvíjí přírodní, kulturní a civilizační hodnoty území, včetně urbanistického, architektonického a archeologického dědictví. Přitom chrání krajinu jako podstatnou složku prostředí života obyvatel a základ jejich totožnosti. S ohledem na to určuje podmínky pro hospodárné využívání zastavěného území a zajišťuje ochranu nezastavěného území a nezastavitelných pozemků. Zastavitelné plochy se vymezují s ohledem na potenciál rozvoje území a míru využití zastavěného území.*

Území města Andělská Hora představuje území vysoké přírodní hodnoty, chráněné zčásti jako Chráněná krajinná oblast Jeseníky, zčásti jako Ptačí oblast Jeseníky a s řadou dalších významných hodnot ochrany přírody a krajiny. Tyto přírodní hodnoty jsou v platném územním plánu i ve Změně č. 1 respektovány a navržené změny v území je neohroží. Kulturní a civilizační hodnoty v řešeném území představují především nemovité kulturní památky a památky místního významu, dále pak zachovaná urbanistická struktura středověkého hornického města; veškeré tyto hodnoty územní plán i Změna č. 1 respektují. Ochrana nezastavěného území a nezastavitelných pozemků je v platném územním plánu zajištěna stanovením přípustného a nepřípustného využití nezastavěného území (volné krajiny), kde připouští jen velmi omezený rozsah staveb, v souladu s následujícím odst. 5, Změnou č. 1 se tyto podmínky nemění. Zastavitelné plochy jsou v platném územním plánu vymezeny především pro obytnou výstavbu, jejich potřeba vychází z demografické prognózy vývoje počtu obyvatel a odpovídá významu sídla ve struktuře osídlení. Změnou č. 1 se vymezuje pouze jedna zastavitelná plocha pro výstavbu fotovoltaické elektrárny. Důvodem pro vymezení zastavitelné plochy pro stavbu fotovoltaické elektrárny je skutečnost, že Česká republika zásadně zaostává ve srovnání se západní Evropou v oblasti výroby energie z obnovitelných zdrojů. Podíl energie z obnovitelných zdrojů na celkové spotřebě elektřiny v Evropské unii dle analýzy Eurostat v roce 2020 činil 37 %, v České republice pak pouze necelých 15 %. Je proto nutné podporovat výstavbu obnovitelných zdrojů energie a připravit tak podmínky pro nevyhnutelnou dekarbonizaci energetického odvětví (odklon od fosilních paliv).

Vymezení zastavitelné plochy pro výstavbu fotovoltaické elektrárny je veřejným zájmem – novela zákona č. 19/2023 Sb., nazývaná také jako LEX OZE I, mění mj. energetický a stavební zákon a stanoví výstavbu a zřizování výroben elektrické energie z obnovitelných zdrojů jako předmět veřejného zájmu (viz § 2, odst. 2, písm. a) bod 18 a § 3, odst. 2 zákona č. 458/2000 Sb. a § 2, odst. 1, písm. m), bod 2 zákona č. 183/2006 Sb.). Zařazením obnovitelných zdrojů energie (OZE) do veřejné technické infrastruktury, zřizované a provozované ve veřejném zájmu, vláda ČR jednoznačně deklaruje zájem a podporu rozvoje OZE.

*(5) V nezastavěném území lze v souladu s jeho charakterem umísťovat stavby, zařízení a jiná opatření pouze pro zemědělství, lesnictví, vodní hospodářství, těžbu nerostů, pro ochranu přírody a krajiny, pro veřejnou dopravní a technickou infrastrukturu, přípojky a účelové komunikace, pro snižování nebezpečí ekologických a přírodních katastrof a pro odstraňování jejich důsledků, a dále taková technická opatření a stavby, které zlepšují podmínky jeho využití pro účely rekreace a cestovního ruchu, například cyklistické stezky, hygienická zařízení, ekologická a informační centra; doplňková funkce bydlení či pobytové rekreace není u uvedených staveb přípustná. Uvedené stavby, zařízení a jiná opatření včetně staveb, které s nimi bezprostředně souvisejí včetně oplocení, lze v nezastavěném území umísťovat v případech, pokud je územně plánovací dokumentace z důvodu veřejného zájmu výslovně nevylučuje.*

Podmínky pro využití ploch s rozdílným způsobem využití v nezastavěném území jsou v platném územním plánu stanoveny v souladu s uvedenými zásadami a Změnou č. 1 se nemění.

## § 19 Úkoly územního plánování

### (1) Úkolem územního plánování je zejména

- a) *Zjišťovat a posuzovat stav území, jeho přírodní, kulturní a civilizační hodnoty.*  
Tato zjištění a posouzení byla nedílnou součástí zpracování Územního plánu Andělská Hora, v rámci zpracování Změny č. 1 byly hodnoty území aktualizovány.
- b) *Stanovovat koncepci rozvoje území, včetně urbanistické koncepce s ohledem na hodnoty a podmínky území.*

Urbanistická koncepce rozvoje města, stanovená v platném územním plánu, navazuje na zachovanou urbanistickou strukturu a na dosavadní stavební vývoj města. Koncepce rozvoje města se soustředila především na nalezení nových ploch pro obytnou výstavbu a na rozvoj rekreační funkce města; součástí stanovené koncepce rozvoje řešeného území je návrh rozvoje dopravní infrastruktury, vymezení územního systému ekologické stability a stanovení podmínek pro ochranu hodnot území.

Změnou č. 1 se celková urbanistická koncepce nemění, vymezuje se pouze jedna nová zastavitelná plocha pro výstavbu fotovoltaické elektrárny, v souladu s celosvětovým trendem podpory výstavby obnovitelných zdrojů energie v zájmu nevyhnutelné dekarbonizace energetického odvětví (odklon od fosilních paliv).

- c) *Prověřovat a posuzovat potřebu změn v území, veřejný zájem na jejich provedení, jejich přínosy, problémy, rizika s ohledem například na veřejné zdraví, životní prostředí, geologickou stavbu území, vliv na veřejnou infrastrukturu a na její hospodárné využívání.*

Změnou č. 1 je vymezena pouze jedna nová zastavitelná plocha – plocha pro stavbu fotovoltaické elektrárny, v souladu s požadavky na podporu výroby energie z obnovitelných zdrojů; tato plocha nepředstavuje riziko z hlediska ochrany veřejného zdraví a životního prostředí, rizika nevyplývají ani z geologické stavby území.

- d) *Stanovovat urbanistické, architektonické a estetické požadavky na využívání a prostorové uspořádání území a na jeho změny, zejména na umístění, uspořádání a řešení staveb a veřejných prostranství.*

Pro jednotlivé plochy s rozdílným způsobem využití jsou stanoveny podmínky prostorového uspořádání a ochrany krajinného rázu, omezující intenzitu využití pozemků a maximální výškovou hladinu zástavby tak, aby nebyl narušen charakter a struktura stávající zástavby, krajinný ráz a historické stavební dominanty území již v platném územním plánu. Změnou č. 1 se tyto podmínky nemění.

- e) *Stanovovat podmínky pro provedení změn v území, zejména pak pro umístění a uspořádání staveb s ohledem na stávající charakter a hodnoty území a na využitelnost navazujícího území.*

Podmínky prostorového uspořádání a ochrany krajinného rázu pro jednotlivé plochy s rozdílným způsobem využití jsou v platném územním plánu stanoveny tak, aby byla zachována stávající urbanistická struktura zástavby a stávající charakter zástavby. Změnou č. 1 se tyto podmínky nemění.

f) *Stanovovat pořadí změn v území (etapizaci).*

Pořadí změn v území není v platném územním plánu ani ve Změně č. 1 stanoveno, výstavba na jednotlivých zastavitelných plochách bude probíhat individuálně dle zájmu investorů.

g) *Vytvářet v území podmínky pro snižování nebezpečí ekologických a přírodních katastrof a pro odstraňování jejich důsledků, a to především přírodě blízkým způsobem.*

Na území města Andělská Hora jsou rizika ekologických a přírodních katastrof velmi nízká – povodňová rizika na území města nehrozí, územím protékají jen málo vodné horní úseky vodních toků, stanovené záplavové území Bílé Opavy zasahuje jen zcela nepatrně na severní okraj území města, zcela mimo zastavěné území i mimo vymezené zastavitelné plochy; sesuvná území nejsou na území města evidována. Konkrétní opatření pro ochranu před ekologickými a přírodními katastrofami proto v územním plánu navržena nejsou.

h) *Vytvářet v území podmínky pro odstraňování důsledků náhlých hospodářských změn.*

Město Andělská Hora je sídlem s výraznou rekreační funkcí, které nemá předpoklady pro významnější rozvoj výrobních aktivit; hospodářský pilíř města je výrazně zaměřen na rekreaci a cestovní ruch. V platném územním plánu jsou vymezeny rozvojové plochy pro rekreaci a cestovní ruch, a to v dostatečném rozsahu. Možnosti posílení ekonomického pilíře jsou ale omezené, město Andělská Hora patří k sídlům, ve kterých převažuje vyjíždka za prací nad vlastními pracovními příležitostmi; toto rozdělení funkcí je logické a nelze je považovat za problém.

i) *Stanovovat podmínky pro obnovu a rozvoj sídelní struktury, pro kvalitní bydlení a pro rozvoj rekreace a cestovního ruchu.*

Převážná většina zastavitelných ploch, vymezených v platném územním plánu, je určena pro obytnou výstavbu, tedy pro rozvoj sídelní struktury, pro rozvoj rekreace a cestovního ruchu jsou v platném územním plánu vymezeny plochy pro rozvoj hromadné rekreace, pro rozšíření lyžařského areálu Ski Annaberg a lyžařského areálu Grizzly v Ludvíkově a pro vybudování lyžařského areálu Pod Vysokou horou a pro vybudování dvou rozhleden, dále pak je navržena nová cyklotrasa. Změnou č. 1 se rozvojové plochy pro obytnou výstavbu ani pro rekreaci a cestovní ruch nevymezují.

j) *S ohledem na charakter území a kvalitu vystavěného prostředí vyhodnocovat a, je-li to účelné vymezovat vhodné plochy pro výrobu; plochy pro výrobu elektřiny, plynu a tepla včetně ploch pro jejich výrobu z obnovitelných zdrojů vymezovat rovněž s ohledem na cíle politik, strategií a koncepcí veřejné správy v oblasti energetiky a klimatu.*

V platném územním plánu zastavitelné plochy pro rozvoj výroby, včetně výroby energie z obnovitelných zdrojů, vymezeny nejsou. Změnou č. 1 se vymezuje plocha pro stavbu fotovoltaické elektrárny v Pusté Rudné, v lokalitě Pod Kamennou hůrkou.

k) *Prověřovat a vytvářet v území podmínky pro hospodárné vynakládání prostředků z veřejných rozpočtů na změny v území.*

Změna č. 1 nevyvolává požadavky na vynakládání prostředků z veřejných rozpočtů.

*l) Vytvářet v území podmínky pro zajištění civilní ochrany.*

Konkrétní požadavky z hlediska civilní ochrany nebyly ke Změně č. 1 vneseny, realizace staveb a opatření civilní ochrany je ve většině ploch s rozdílným způsobem využití (v zastavěném území a vymezených zastavitelných plochách) obecně přípustná.

*m) Určovat nutné asanační, rekonstrukční a rekultivační zásahy do území.*

Na území města se nevyskytují plochy, které by byly vhodné k asanaci, rekonstrukci nebo rekultivaci.

*n) Vytvářet podmínky pro ochranu území podle zvláštních právních předpisů před negativními vlivy záměrů na území a navrhnout kompenzační opatření, pokud zvláštní právní předpis nestanoví jinak.*

Rozvojové záměry obsažené ve Změně č. 1 nebudou mít negativní vlivy na území, kompenzační opatření se proto nestanovují.

*o) Regulovat rozsah ploch pro využívání přírodních zdrojů.*

V platném územním plánu ani ve Změně č. 1 nejsou vymezeny žádné plochy určené pro využívání přírodních zdrojů, pomineme-li vymezení plochy pro stavbu fotovoltaické elektrárny, neboť solární energie je také přírodní zdroj.

*p) Uplatňovat poznatky zejména z oborů architektury, urbanismu, územního plánování a ekologie a památkové péče.*

Při zpracování Změny č. 1 byly využity veškeré dostupné podklady, vztahující se k řešenému území a k dané problematice.

*(2) Úkolem územního plánování je také posouzení vlivů politiky územního rozvoje, územního rozvojového plánu, zásad územního rozvoje nebo územního plánu na udržitelný rozvoj území (§ 18 odst. 1). Pro účely tohoto posouzení se zpracovává vyhodnocení vlivů na udržitelný rozvoj území. Jeho součástí je také vyhodnocení vlivů na životní prostředí, ve kterém se určí, popíší a posoudí možné významné vlivy na životní prostředí vyplývající z politiky územního rozvoje, územního rozvojového plánu, zásad územního rozvoje nebo územního plánu a rozumná náhradní řešení s přihlédnutím k cílům posuzovaných dokumentů. Náležitosti tohoto posouzení jsou stanoveny v příloze k tomuto zákonu, včetně posouzení vlivu na předmět ochrany a celistvost evropsky významné lokality nebo ptačí oblasti.*

Posouzení vlivů Změny č. 1 na udržitelný rozvoj území nebylo zpracováno, protože Krajský úřad ve svých stanoviscích konstatoval, že Změna č. 1 nemůže mít samostatně nebo ve spojení s jinými koncepcemi nebo záměry významný vliv na předměty ochrany nebo celistvost evropsky významných lokalit a ptačích oblastí a že nepožaduje zpracování vyhodnocení vlivů na životní prostředí dle § 10i zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, ve znění pozdějších předpisů.

### **I.3. Vyhodnocení souladu Změny č. 1 Územního plánu Andělská Hora s požadavky stavebního zákona a jeho prováděcích právních předpisů**

Změna č. 1 Územního plánu Andělská Hora je zpracována v souladu se zákonem č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozděj-



ších předpisů a s vyhláškou č. 500/2006 Sb., o územně analytických podkladech, územně plánovací dokumentaci a způsobu evidence územně plánovací činnosti, ve znění pozdějších předpisů.

V souladu s § 20a zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů a na vyhlášku č. 500/2006 Sb., o územně analytických podkladech, územně plánovací dokumentaci a způsobu evidence územně plánovací činnosti, ve znění pozdějších předpisů, je součástí Změny č. 1 převedení platného Územního plánu Andělská Hora do jednotného standardu územně plánovací dokumentace.

Požadavky ust. § 43 odst. 1 stavebního zákona na stanovení základní koncepce rozvoje území obce, ochrany jeho hodnot, jeho plošného a prostorového uspořádání, uspořádání krajiny a koncepci veřejné infrastruktury, vymezení zastavěného území, zastavitelných ploch, ploch změn v krajině, ploch přestavby, veřejně prospěšných staveb a veřejně prospěšných opatření byly splněny již při zpracování platného územního plánu. Změnou č. 1 se pouze označení zastavitelných ploch, ploch změn v krajině a prvků ÚSES v souladu s „jednotným standardem“. Změnou č. 1 se vymezuje pouze jedna nová zastavitelná plocha; vymezení zastavěného území je Změnou č. 1 aktualizováno k 1. 1. 2024.

Platný Územní plán Andělská Hora je v souladu s Politikou územního rozvoje ČR, ve znění Aktualizací č. 1, 2, 3, 4, 5 a 6, Změnou č. 1 se uvádí do souladu se Zásadami územního rozvoje Moravskoslezského kraje, ve znění Aktualizací č. 1, 2a, 2b, 3, 4, 5 a 7.

O pořízení Změny č. 1 Územního plánu Andělská Hora zkráceným postupem pořizování změny územního plánu v souladu s § 55a stavebního zákona, včetně obsahu Změny č. 1, rozhodlo Zastupitelstvo města Andělská Hora na svém zasedání dne 8. 2. 2023.

Pořizovatelem Změny č. 1 je Městský úřad Bruntál, který jeho pořízení zajistil úředníkem splňujícím kvalifikační předpoklady pro územně plánovací činnost v souladu s ustanovením § 24 a § 189 odst. 3 stavebního zákona.

Změna č. 1 územního plánu byla zpracována zodpovědným projektantem Ing. arch. Helenou Salvetovou – autorizovaným architektem ČKA 864, tj. osobou oprávněnou k vybrané činnosti ve výstavbě v souladu s ustanovením § 158 odst. 1a § 159 stavebního zákona.

#### **I.4. Vyhodnocení souladu Změny č. 1 Územního plánu Andělská Hora s požadavky zvláštních právních předpisů a se stanovisky dotčených orgánů podle zvláštních právních předpisů, popřípadě s výsledkem řešení rozporů**

---

Změna č. 2 Územního plánu Andělská Hora je zpracována v souladu s požadavky zvláštních právních předpisů takto:

- *zákon č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů* – veřejné zájmy, vyplývající z tohoto zákona, jsou Změnou č. 1 respektovány
- *zákon č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů* – veřejné zájmy, vyplývající z tohoto zákona, nejsou Změnou č. 1 dotčeny
- *zákon č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů (lesní zákon), ve znění pozdějších předpisů* – veřejné zájmy, vyplývající z tohoto zákona, nejsou Změnou č. 1 dotčeny, k záboru pozemků určených k plnění funkcí lesa nedochází

- zákon č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů – veřejné zájmy, vyplývající z tohoto zákona, nejsou Změnou č. 1 dotčeny
- zákon č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a o změně některých zákonů (zákon o vodovodech a kanalizacích), ve znění pozdějších předpisů – veřejné zájmy, vyplývající z tohoto zákona, nejsou Změnou č. 1 dotčeny
- zákon č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů – veřejné zájmy, vyplývající z tohoto zákona, jsou Změnou č. 1 respektovány
- zákon č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů – veřejné zájmy, vyplývající z tohoto zákona, nejsou Změnou č. 1 dotčeny
- zákon č. 256/2001 Sb., o pohřbnictví a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů – veřejné zájmy, vyplývající z tohoto zákona, nejsou Změnou č. 1 dotčeny
- zákon č. 122/2004 Sb., o válečných hrobech a pietních místech a o změně zákona č. 256/2001 Sb., o pohřbnictví a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů – veřejné zájmy, vyplývající z tohoto zákona, nejsou Změnou č. 1 dotčeny
- zákon č. 541/2020 Sb., o odpadech – veřejné zájmy, vyplývající z tohoto zákona, nejsou Změnou č. 1 dotčeny
- zákon č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů – veřejné zájmy, vyplývající z tohoto zákona, jsou Změnou č. 1 respektovány
- zákon č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů – veřejné zájmy, vyplývající z tohoto zákona, jsou Změnou č. 1 respektovány
- zákon č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů – veřejné zájmy, vyplývající z tohoto zákona, jsou Změnou č. 1 respektovány, nevymezují se žádné plochy pro realizaci staveb nebo zařízení, jejichž provozem by mohlo dojít ke zhoršení čistoty ovzduší
- zákon č. 224/2015 Sb., o prevenci závažných havárií způsobených vybranými nebezpečnými chemickými látkami nebo chemickými směsmi a o změně zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů (zákon o prevenci závažných havárií) – veřejné zájmy, vyplývající z tohoto zákona, nejsou Změnou č. 1 dotčeny
- zákon č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů – veřejné zájmy, vyplývající z tohoto zákona, jsou Změnou č. 1 respektovány
- zákon č. 166/1999 Sb., o veterinární péči a o změně některých souvisejících předpisů (veterinární zákon), ve znění pozdějších předpisů – veřejné zájmy, vyplývající z tohoto zákona, nejsou Změnou č. 1 dotčeny
- zákon č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů – veřejné zájmy, vyplývající z tohoto zákona, jsou Změnou č. 1 respektovány
- zákon č. 61/1988 Sb., o hornické činnosti, výbušninách a o státní báňské správě, ve znění pozdějších předpisů – veřejné zájmy, vyplývající z tohoto zákona, nejsou Změnou č. 1 dotčeny

- zákon č. 44/1988 Sb., o ochraně a využití nerostného bohatství (horní zákon), ve znění pozdějších předpisů – veřejné zájmy, vyplývající z tohoto zákona, nejsou Změnou č. 1 dotčeny
- zákon č. 222/1999 Sb., o zajišťování obrany České republiky, ve znění pozdějších předpisů – veřejné zájmy, vyplývající z tohoto zákona, nejsou Změnou č. 1 dotčeny
- zákon č. 239/2000 Sb., o integrovaném záchranném systému a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů a vyhláška č. 380/2002 Sb., k přípravě a provádění úkolů ochrany obyvatelstva – veřejné zájmy, vyplývající z tohoto zákona, nejsou Změnou č. 1 dotčeny
- zákon č. 164/2001 Sb., o přírodních léčivých zdrojích, zdrojích přírodních minerálních vod, přírodních léčivých lázních a lázeňských místech a o změně některých souvisejících zákonů (lázeňský zákon), ve znění pozdějších předpisů – veřejné zájmy, vyplývající z tohoto zákona, nejsou Změnou č. 1 dotčeny.

Vyhodnocení souladu Změny č. 1 Územního plánu Andělská Hora se stanovisky dotčených orgánů podle zvláštních právních předpisů bude obsahem samostatného Odůvodnění pořizovatele.

## **J. ZPRÁVA O VYHODNOCENÍ VLIVŮ NA UDRŽITELNÝ ROZVOJ ÚZEMÍ OBSAHUJÍCÍ ZÁKLADNÍ INFORMACE O VÝSLEDKÁCH TOHOTO VYHODNOCENÍ VČETNĚ VÝSLEDKŮ VYHODNOCENÍ VLIVŮ NA ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ**

Posouzení vlivů Změny č. 1 na udržitelný rozvoj území nebylo zpracováno, protože Krajský úřad ve svých stanoviscích konstatoval, že Změna č. 1 nemůže mít samostatně nebo ve spojení s jinými koncepcemi nebo záměry významný vliv na předměty ochrany nebo celistvost evropsky významných lokalit a ptačích oblastí a že nepožaduje zpracování vyhodnocení vlivů na životní prostředí dle § 10i zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, ve znění pozdějších předpisů.

## SEZNAM ZKRATEK

CK	cílová kvalita
ČKA	Česká komora architektů
ČOV	čistírna odpadních vod
EU	Evropská unie
FVE	fotovoltaická elektrárna
CHKO	chráněná krajinná oblast
k.ú.	katastrální území
LBC	lokální biocentrum
LBK	lokální biokoridor
MMR	ministerstvo pro místní rozvoj
MSK	Moravskoslezský
NP	nadzemní podlaží
NRBK	nadregionální biokoridor
ORP	obec s rozšířenou působností
OZE	obnovitelný zdroj energie
PPM	přechodové pásmo
PÚR ČR	Politika územního rozvoje ČR, ve znění Aktualizací č. 1, 2, 3, 4, 5 a 6
SO	správní obvod
SOB	specifická oblast
ÚAN	území s archeologickými nálezy
ÚAP	územně analytické podklady
ÚSES	územní systém ekologické stability
VN	vysoké napětí
VVN	velmi vysoké napětí
ZPF	zemědělský půdní fond
ZÚR MSK	Zásady územního rozvoje Moravskoslezského kraje, ve znění Aktualizací č. 1, 2a, 2b, 3, 4, 5 a 7

