



MĚSTSKÝ ÚŘAD FRÝDLANT NAD OSTRAVICÍ
ODBOR REGIONÁLNÍHO ROZVOJE A STAVEBNÍ ÚŘAD
Náměstí čp. 3
739 11 FRÝDLANT NAD OSTRAVICÍ

VÁŠ DOPISZN.: ..

ZE DNE: ..

NAŠE ZN.: MUFO 20143/2016
Sp.Zn.: MUFO_S 1261/2016
VYŘIZUJE: Tat'ána Kundrátová
TEL.: 558 604 154
FAX: 558 676 279
E-MAIL: tkundratova@frydlantno.cz

DATUM: 16.06.2016



Obec Čeladná	
Došlo: 17.-06-2016	Vyřizuje:
Čj.: 1445/2016	Ukl. znak:
Poč. listů: 16	příl.: 1/8
644	

ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ

VEŘEJNOU VYHLÁŠKOU.

Dne 15.12.2015 podala společnost Conti Real Čeladná, s.r.o., IČ 25733354, se sídlem Zámostní 1238/39, 710 00 Ostrava, zastoupena v řízení zplnomocněnou Ing. Martinou Miklendovou, IČ 74353128, Mjr. Nováka 1263/35, 700 30 Ostrava, (dále jen žadatel) žádost o vydání územního rozhodnutí o umístění stavby nazvané „Bobová dráha Čeladná“ na pozemcích parc.č. 359/1, 362, 2650/2, 2658, 2856/1, 2856/3, 2657, 2857/1, 2857/2, 2781/1, 2781/17, 2781/19, 2859/2, 3076/1, 3118/66 3121, 3122/1 v k.ú. Čeladná.

Městský úřad Frýdlant nad Ostravicí, odbor regionálního rozvoje a stavební úřad, jako příslušný stavební úřad obce s rozšířenou působností podle § 13 odst. 1 písm. c) a odst. 8 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), přezkoumal žádost v územním řízení o umístění stavby posuzované v celém procesu EIA, pro kterou bylo vydáno stanovisko k posouzení vlivů provedení záměru na životní prostředí, podle ust. § 90 stavebního zákona ve vazbě na účinnost od 1. 4. 2015 nového zákona č. 39/2015 Sb., kterým se mění zákon č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „novela zákona EIA“) a další související zákony včetně stavebního zákona a na základě tohoto posouzení vydává podle ust. § 79 a § 92 stavebního zákona a ust. § 9 vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, ve znění pozdějších předpisů,

územní rozhodnutí o umístění stavby

„Bobová dráha Čeladná“ na pozemcích parc.č. 359/1, 362, 2650/2, 2658, 2856/1, 2856/3, 2657, 2857/1, 2857/2, 2781/1, 2781/17, 2781/19, 2859/2, 3076/1, 3118/66 3121, 3122/1 v k.ú. Čeladná.

BANKOVNÍ SPOJENÍ:
Komerční banka a.s.
pobočka Frýdek-Místek
č.účtu: 1322 -781/0100

IČ
00296 651

DIČ
CZ00296651

www.frydlantno.cz
tel.: 558 604 111
fax.: 558 676 279

č.j. 7/2016, MĚSÍČNO 17.6.2016

Stavební záměr je členěný na tyto stavební objekty:

SO 02-01 – Zázemí pro bobovou dráhu - prodej vstupenek, občerstvení, toalety,
SO 02-02 – Bobová dráha - pojazdová dráha z nerezových rour vedená téměř zcela nad úrovní terénu, bude ukotvená pomocí nosníků a zemních hřebů; transportní systém vleku Alpine - Coaster,
SO 02-03 – Objekt garážování bobů - objekt bude zároveň tvořit prostor krytého nástupního místa,
SO 02-04 – Tunel pro vlek bobové dráhy -v místě křížení se zpevněno u lesní cestou,
SO 04-01 - Vodovodní přípojka
SO 05-01 - Přípojka splaškové kanalizace
SO 05-02 - Odkanalizování parkoviště
SO 06-01 - Venkovní rozvody NN 0,4 kV
SO 06-02 - Veřejné osvětlení parkoviště
SO 08-01 - Parkoviště
SO 08-02 – Dopravní značení

Druh a účel umístované stavby:

Stavba pro sportovní využití včetně objektů zázemí provozu.

Systém této atrakce je následující. Do bobového vozíku (dále jen bobu) nasedne v prostoru dolní stanice posádka (jedna až dvě osoby) a po směrově rovné trubkové konstrukci je bob s posádkou vytažen pomocí tažných lan do horní stanice bobové dráhy. Zde vytažení končí a bob se samočinně dostane do druhé části bobové dráhy, kterou je samotná sjezdová sestupná dráha. Bob po trubkové konstrukci klože do údolí, posádka může korigovat rychlosť bobu pomocí ručních brzd.

Stavba nové bobové dráhy bude umístěna na severním svahu Malé Stolové v prostoru, kde byl v minulosti provozován areál lyžařské sjezdové trati (vč. vleku). Bobová dráha je navržena tak, aby nezasahovala do okolních lesních porostů a bude dlouhá 854 m.

Provoz bobové dráhy bude regulován - přerušen v jarním období v měsících březen a duben (z důvodu ochrany rysa ostrovida), v měsících květen až červenec bude v provozu maximálně do 20. hodiny a ostatních měsících maximálně do 19. hodiny a při provozu bude vyloučeno umělé ozvučení i osvětlení dráhy.

Stavba nové bobové dráhy obsahuje mimo vlastní bobovou dráhu, objekt garážování bobů s nástopištěm, objekt zázemí pro bobovou dráhu s vodovodní přípojkou, kanalizační přípojku, elektrickou přípojku s venkovními rozvody NN a tunel pro křížení trasy bobové dráhy s cestou. Součástí záměru je dále výstavba obslužného parkoviště pro stání osobních vozidel a autobusů s napojením na přístupovou komunikaci č. III/48312, odkanalizování parkoviště, el. přípojka NN 0,4 kV pro rozvod osvětlení parkoviště a chodníky, sadové úpravy a dopravní značení.

Umístění stavby na pozemcích:

Pozemky, na kterých se umisťuje stavba bobové dráhy:

parc.č. 2657- trvalý travní porost, 2856/1- trvalý travní porost, 2856/3- trvalý travní porost, 2857/1- trvalý travní porost, 2781/1- lesní pozemek, 2781/17- lesní pozemek, 2781/19- lesní pozemek,

Pozemky, na které stavba zasahuje technickou infrastrukturu:

Parc.č. : 359/1– ostatní plocha, 362– ostatní plocha, 2658– ostatní plocha, 2857/2– lesní pozemek, 2859/2– lesní pozemek, 3076/1– ostatní plocha, 3118/66-vodní plocha, 3121– ostatní plocha, 3122/1– lesní pozemek v katastrálním území Čeladná.

Určení prostorového řešení stavby, popis stavebních objektů:

Zázemí pro bobovou dráhu SO 02-01 – zastavěná plocha 69 m² vč. vstupu , půdorys 5,20 x 12,00m, přízemní nepodsklepená budova, max. výška střešní konstrukce + 5,020 m od úrovně podlahy 1. NP, střecha sedlová střešní se sklonem 39°, krytina plechová temnějšího odstínu (tmavě hnědá, šedočerná nebo šedá), fasáda objektu bude tvořena dřevěným obkladem v přírodním odstínu. Zázemí bude poskytovat servis návštěvníkům bobové dráhy - občerstvení s výdejem přes okénko, prodej lístků, toalety přístupné z chodby uvnitř objektu. Umístění na pozemku parc.č. 2857/1.

Bobová dráha SO 02-02 – jedná se o letní bobovou dráhu v rozvinuté délce dráhy 854 m, kde je pro pohyb na dráze využito gravitační síly při minimálním sklonu dráhy 6% a kde si uživatel dráhy určuje zcela individuálně vlastní rychlosť pomocí vozové brzdy. Vlastní pojezdová dráha se sestává z celkem 6 nerezových rour, které jsou po každých 1,50 m délky spojeny (svařeny) plochým nosníkem z nerezového plechu. Tímto způsobem je vytvořena nosná konstrukce dráhy. Obě vnější roury o průměru 85 mm a síle stěny 4 mm tvoří vlastní pojezdovou plochu pro nosná pojezdová kola vozů. Obě střední roury o průměru 48 mm slouží jako vodící prvek a také jako brzdná plocha pro provozní brzdy vozů.

Bobová dráha musí mít nad stávající lesní cestou na pozemku p. č. 2781/19 výšku min. 5 m v úseku o min. šíři 3 m. Umístění na pozemcích parc.č. 2657, 2856/1, 2856/3, 2857/1, 2781/17, 2781/19,

Objekt garážování bobů SO 02-03 – zastavěná plocha 72 m², půdorys 10,00 x 7,20 m, architektonicky stavba shodná se stavbou zázemí pro bobovou dráhu, stavba přízemní zastřešená sedlovou střechou se sklonem 30°, výška stavby + 5,060 m, střešní krytina plechová, fasáda tvořená dřevěným obkladem. Stavba bude sloužit pro uskladnění bobů a jejich nejnuttnejšího servisu a zároveň bude tvořit prostor krytého nástupního místa návštěvníků do bobů.

Umístění - na pozemku parc.č. 2857/1.

Tunel pro vlek bobové dráhy SO 02- 04 - bude sloužit pro zajištění křížení stávající lesní cesty s vlekem bobové dráhy. Tunel bude železobetonové konstrukce obložené přírodním kamenem, délka zastropení tunelu bude 5 m, tunel bude pod stávající lesní cestou zahlouben do terénu cca 3,0 m a bude mít nosnost 55 t, komunikace nad tunelem bude v délce 9,5 m, bude opatřena žlaby pro odvod dešťových vod a zábradlím.

Umístění - na pozemcích parc.č. 2856/1, 2856/3, 2781/19, 2781/17 a 2781/1.

Vodovodní připojka SO 04-01 – délka 2,5 m, dimenze 50x4,6, bude napojena na stávající vodovodní řad PVC DN 100 před stávajícím požárním hydrantem na pozemku parc. 359/1, po napojení bude ve vzdálenosti 2,5 m od místa napojení osazena vodoměrná šachta, za vodoměrnou šachtou bude vybudovaná automatická tlaková stanice umístěna do šachty o rozměrech 1,5 x 2,0 m. Dále bude pokračovat vnitřní část vodovodní připojky v délce 210,7 m v materiálu PE-HD 100 SDR 11 , profil DN 40 na pozemcích parc.č. 362, 2859/2, 2857/1 podél veřejné účelové komunikace do objektu zázemí bobové dráhy.

Přípojka splaškové kanalizace SO 05-01 – délka přípojky 14 m , DN 200 od stávajícího řadu splaškové kanalizace na pozemku parc.č. 359/1 k 1. kanalizační šachtě od řadu. Dále bude pokračovat vnitřní kanalizace v délce 190 m k pozemním objektům zázemí na pozemcích parc.č. 2857/1, 2859/2 a 362 v souběhu s vnitřní částí vodovodní připojky.

Odkanalizování parkoviště SO 05-02 – délka potrubí 184 m, na pozemcích parc.č. 2657, 2658, 3121, 3118/66, kanalizace bude sloužit pro odvádění zachycených srážkových vod přes uliční vpusti do kanalizace. Na kanalizaci bude osazen gravitačně koalescentní odlučovač lehkých kapalin s usazovacím prostorem a následně budou srážkové vody z tohoto odlučovače odváděny kanalizací do vodního toku Čeladenka – pravý břeh v ř. km. cca 6,830. Kanalizace je vodním dílem.

Venkovní rozvody NN 0,4 kV SO 06-01 – napojení na distribuční rozvod NN bude na stávajícím sloupu volného vedení, které je přivedeno z DTS 7430. Na sloupu na pozemku parc.č. 2781/17 bude umístěna přípojková skříň, ze které bude kabelem v zemi na pozemcích parc.č. 2781/17, 2856/3, 2857/1 napojen rozvaděč měření umístěný vně objektu dolní stanice vleku bobové dráhy SO 02-03 a odtud dále k objektu zázemí SO 02-01 a k pohonu bobové dráhy SO 02-02.

Veřejné osvětlení parkoviště SO 06-02 – osvětlení parkoviště bude napájeno z volného vzdušného vedení distribučního rozvodu NN, napojení na stávajícím sloupu vedení na pozemku na parc.č. 3076/1, na kterém bude proveden svod a umístěna přípojková skříň. Z této skříně pak bude pokračovat zemním kabelem přívod pro napojení elektroměrového rozvaděče pro osvětlení parkoviště na pozemku parc.č. 2657 a odtud bude proveden rozvod veřejného osvětlení.

Parkoviště SO 08-01 - parkoviště pro návštěvníky a uživatele sportovního areálu s bobovou dráhou, chodník spojující parkoviště a autobusový záliv, napojení parkoviště na místní komunikaci. Parkoviště bude mít kapacitu 42 kolmých parkovacích míst pro vozidla kategorie O2 (velké osobní automobily) o rozměrech 2,5 x 5,5 m. Tři místa budou vyhrazena pro vozidla osob s omezenou schopností pohybu, šířka těchto stání je 3,5 m. Zastavěná plocha parkoviště – 2369 m². Dešťové vody z parkoviště a přilehlých komunikací budou odvedeny kanalizačním potrubím přes odlučovač ropných látek do vodního toku Čeladnka – viz SO 05-02. Nové parkoviště bude připojeno ke krajské silnici novým sjezdem. Komunikace pro pěší od tohoto parkoviště budou lemovat parkoviště z jeho jihovýchodní strany a povedou mezi parkovištěm a odstavným stáním pro autobusy. Odstavné stání pro autobusy bude sloužit pouze pro provozovatele bobové dráhy. Toto odstavné stání nebude sloužit jako zastávka linkového autobusu. Délka nástupní hrany bude 30 m s polotěsným zařazením (tj. 12m+ 12m+5m), šířka 3,5 m. Kryt je ze žulové dlažby. Povrchová voda z odstavného stání a přiléhající části vozovky je svedena přičním a podélným sklonem do uliční vpusti napojené do kanalizace. Umístění na pozemku parc.č. 2657.

Vymezení území dotčeného vlivy stavby:

- Území pro výstavbu je v katastrálním území Čeladná. Záměr je v souladu s platným Územním plánem Čeladná, o jehož vydání rozhodlo zastupitelstvo obce Čeladná dne 2.10.2014 usnesením č. 2.5.1. Opatření obecné povahy č.j. Cela2001/2014, kterým byl územní plán vydán, nabyla účinnosti 14.11.2014.
- Záměr stavby podléhá posouzení podle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí), ve znění pozdějších předpisů.
- Pozemky dotčené stavbou parc.č. 2657, 2856/1, 2856/3, 2857/1 jsou součástí zemědělského půdního fondu, v souladu s ust. 9 zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů, je třeba souhlas s vynětím.
- Území dotčené vlivy stavby je zejména území, na které zasahují ochranná a bezpečnostní pásmá záměru. Vliv na sousední pozemky může rovněž nastat v mře, která vyžaduje opatření formou stanovení podmínek v územním rozhodnutí, aniž jsou naplněny podmínky pro vytvoření ochranného nebo bezpečnostního pásmá. Za území dotčené vlivy stavby je v tomto případě vymezeno zejména území dotčené umístěním stavby (souboru staveb) a dále sousední nemovitosti, které mohou být vlivem stavby dotčeny:

pozemky dotčené umístěním stavby – parc.č. 359/1, 362, 2658, 2856/1, 2856/3, 2657, 2857/1, 2857/2, 2781/1, 2781/17, 2781/19, 2859/2, 3076/1, 3118/66 3121, 3122/1, sousední pozemky - 2781/18, st.2047, 2859/2, 2857/2, 359/1, 359/2 359/5, 359/6, 363/1, 363/3, 391/1, 391/2, 359/4, 361, 3080/1, 3118/44, 3118/45, 3118/46, 2652/1, 2652/3, 3076/1, 2650/2, 2656, st. 2218, 2644/4, 2859/1, 2858, 3121, 2659/1, st.79, st. 80/1, st. 1064, st. 1855, st. 391, st. 78, st. 80/1, st. 544, vše v k.ú. Čeladná.

Vymezené území bude dotčeno stavební činností po dobu výstavby. Užíváním stavby po jejím dokončení nebude území nijak ovlivněno nad rámec současného využití území.

I. Pro umístění a provedení stavebních objektů vodovodní přípojky, kanalizační přípojky, veřejného osvětlení, podzemní kabelové vedení NN a pro umístění a projektovou přípravu bobové dráhy, zázemí pro bobovou dráhu, objektu garážování bobů, tunelu, parkoviště a odkanalizování parkoviště, se stanoví tyto podmínky:

1. Stavba bude umístěna tak, jak je výše popsáno. Grafické znázornění umístění vyplývá ze situací, které obsahují výkresy současného stavu území v měřítku 1 : 1000 a výrezy v měřítku 1:500, které jsou součástí projektové dokumentace pro územní řízení. Ze situací je zřejmé navrhované umístění stavby, s vyznačením vazeb na okolí, zejména vzdáleností od hranic pozemků a sousedních staveb. Situace volně zmenšené na formát A4 tvoří grafickou přílohu tohoto územního rozhodnutí o umístění stavby.
2. Projektová dokumentace bude vypracovaná oprávněnou osobou, která získala oprávnění podle zvláštních předpisů – jednotlivé stavební objekty budou vypracovány osobami s příslušnými autorizacemi. (Parkoviště + chodníky + záliv osobou s autorizací v oboru dopravní stavby, odkanalizování parkoviště osobou s autorizací v oboru vodohospodářské stavby a ostatní objekty v oboru pozemní stavby)
3. Zemní práce související s realizací vodovodní přípojky se dotknou stanovišť bučin asociace Luzulo-Fagetum a v délce cca 20 m v prostoru dolní části sjezdovky prioritního stanoviště druhově bohatých smilkových luk na silikátových podložích v horských oblastech. Výkopové práce budou prováděny co nejšetrněji, aby nedošlo k poškození dřevin – nebude použita těžká technika, doporučuje se ruční výkop. Při uvedení prostoru výkopu do původního stavu budou obě stanoviště zachována (s navrácením původní horní vrstvy ornice. Je třeba plně respektovat úpravu vedení trasy výkopových prací za účelem ochrany populace hořce tolitového. Plocha výskytu tohoto druhu nebude použita ani jako mezideponie, příp. jako manipulační plocha při provádění stavby).
4. Materiály, které budou v kontaktu s pitnou vodou, musí splňovat požadavky stanovené vyhláškou MZ ČR č. 409/2005 Sb., o hygienických požadavcích na výrobky přicházející do přímého styku s vodou a na úpravu vody, ve znění pozdějších předpisů.
5. Příchod a příjezd pro zásobování k areálu bobové dráhy bude zajistěn po stávající příjezdové komunikaci k bývalé lyžařské sjezdovce – po veřejné účelové komunikaci a nezpevněné lesní cestě. Pro parkování bude vybudované nové záhytné parkoviště (naproti rekreačního areálu Cyrilka).
6. Příchod do areálu bobové dráhy od nového parkoviště naproti rekreačního zařízení Cyrilka bude zajistěn úpravou stávající komunikace III. třídy. Pro zajistění volné šířky komunikace III/48312, správnou funkci odvodnění a zvýšení bezpečnosti pěších bude po dohodě se správcem této silnice provedeno seřezání krajnic a obnova povrchu nezpevněných krajnic z R-materiálu v šířce 750 mm a jejich dotažení až k zastávkovému zálivu.
7. Další stupeň projektové dokumentace parkoviště s napojením na krajskou silnici (pro stavební řízení) bude předložen k odsouhlasení Správě silnic Moravskoslezského kraje, p.p., středisko Frýdek-Místek.
8. O vydání stavebního povolení pro stavbu parkoviště bude požádáno u příslušného speciálního stavebního úřadu – silničního správního úřadu.
Projektová dokumentace pro stavební řízení bude zpracovaná v rozsahu vyhl.č. 146/2008 Sb., o rozsahu a obsahu projektové dokumentace dopravních staveb a bude naplňovat ustanovení vyhlášky č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích č. 13/1997 Sb., ve znění pozdějších předpisů. Přihlášeno bude k příslušným technickým normám.

9. K zajištění bezpečných pěších vazeb od nového parkoviště k areálu bobové dráhy a pro omezení volného vjezdu na komunikaci vedoucí k budoucímu areálu bobové dráhy bude vypracován konkrétní návrh dopravního značení, který bude podkladem pro stanovení místní úpravy provozu. Návrh bude součástí PD pro stavební řízení.
10. Před vydáním stavebního povolení bude u silničního správního úřadu tj. příslušného speciálního stavebního úřadu obce s rozšířenou působností – Městský úřad Frýdlant nad Ostravicí, odbor regionálního rozvoje a stavební úřad předložen návrh místní úpravy provozu na dotčených pozemních komunikacích (návrh trvalého svislého a vodorovného dopravního značení umístěného na místních komunikacích a sil. č. III/48312).
11. Budou splněny podmínky, za kterých byl vydán souhlas Správy silnic Moravskoslezského kraje, příspěvková organizace, středisko Frýdek-Místek, Horymírova 2287, 738 33 Frýdek-Místek pod zn. 2/2015/21955/Sk dne 2.9.2015:

Další stupeň projektové dokumentace bude předložen k vyjádření Správě silnic MS kraje ve Frýdku-Místku. Přístupová komunikace od parkoviště bude napojena sjezdem na krajskou silnici III/48312 v km cca 3,380 silničního staničení vlevo a bude lemována silničním obrubníkem o výšce 15 cm. Odstavné stání pro autobusy bude sloužit pouze pro provozovatele bobové dráhy. Neuvažuje se zde se zastávkou linkového autobusu. V zimním období bude sníh z odstavné plochy odklízet provozovatel (Conti Real Čeladná, s.r.o.). V rámci zimní údržby silnic může být sníh z krajské silnice nahrnut na toto odstavné stání. Délka nástupní hrany je 30 m, šířka 3,5 m, povrch z žulové dlažby, povrchová voda z odstavného stání a přilehlající části vozovky je svedena příčným a podélním sklonem do uliční výplati napojené do kanalizace. Komunikace pro pěší jsou vedeny podél odstavného stání pro autobusy a lemuje parkoviště podél jeho jižní strany. Před zahájením stavebních prací požádá investor zástupce Správy silnic o protokolární předání a po dokončení protokolární převzetí silničního tělesa.
12. Budou splněny podmínky stanovené Obcí Čeladná, č.j. 1716/52.2/2015 ze dne 25.8.2015:
 - s obcí Čeladná bude uzavřena smlouva o připojení na kanalizační řad.
 - bude předložena projektová dokumentace přípojek vč. detailu napojení
 - před zásypem potrubí bude vyzván pracovník obce ke kontrole správnosti napojení
 - napojení na kanalizaci a následné nejvyšší přípustné množství a znečištění odpadních vod vypouštěných do kanalizace musí být v souladu s kanalizačním řádem stokové sítě obce Čeladná
 - zaměření kanalizace, smlouvu a vklad břemene do katastru nemovitostí zajistí žadatel na vlastní náklad
 - před zahájením užívání kanalizační přípojky bude s obcí Čeladná uzavřena smlouva o odvádění vod kanalizací .
13. Odkanalizování parkoviště – SO 05-02 je vodním dílem ve smyslu ust. § 55 vodního zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, O povolení tohoto stavebního objektu bude požádáno u vodoprávního úřadu tj. Městský úřad Frýdlant nad Ostravicí, odbor životního prostředí s předložením projektové dokumentace a dokladů potřebných pro správní řízení.
14. V souvislosti se stavbou bobové dráhy budou odstraněny zbytky konstrukcí bývalého lyžařského vleku.
15. Stavba bude umístěna také jak na pozemcích určených k plnění funkcí lesa, tak do 50 m od jejich okraje. Je nutno dbát základních povinností ochraně pozemků určených k plnění funkcí lesa uvedených v § 13 zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů. Po vydání územního rozhodnutí investor stavby požádá o odnětí pozemku plnění funkcí lesa a jeho omezení ve využití dle § 13 citovaného lesního zákona s doložením náležitosti dle Vyhlášky č. 77/1996 Sb., O náležitostech žádosti o odnětí nebo omezení a podrobnostech o ochraně pozemků určených k plnění funkcí lesa.

- 16.** Záměrem budou dotčeny zájmy chráněné zákonem č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, znění pozdějších předpisů. V bezprostředním okolí stavby se nachází dřeviny rostoucí mimo les, které jsou chráněny před poškozováním a ničením dle ust. § 7 odst. 1 citovaného zákona. K případnému kácení dřevin rostoucích mimo les je nezbytné povolení orgánu ochrany přírody dle ust. § 8 odst. 1 cit. zákona, které příslušný orgán vydává na základě doložení náležitosti dle vyhlášky 189/2013 Sb.
Dle ust. § 9 cit. zákona může orgán ochrany přírody ve svém rozhodnutí o povolení kácení dřevin uložit žadateli náhradní výsadbu ke kompenzaci ekologické újmy vzniklé kácením dřevin. K udělení povolení ke kácení dřevin rostoucích mimo les je dle ust. § 76 odst. 1, cit. zákona příslušný místní obecní úřad (Čeladná).
- 17.** Dešťová kanalizace je vyústěna do vodního toku, který je dle ust. § 3 odst. b) cit. zákona považován za významný krajinný prvek. Zásah do tohoto významného krajinného prvku vodního toku bude možný za podmínek vyplývajících ze závazného stanoviska MUFO 35014/2015/Urb/246.4, MUFO_S 5863/2015 ze dne 29.12.2015 vydaného orgánem ochrany přírody MěÚ Frýdlant nad Ostravicí, odborem životního prostředí. Budou dodrženy tyto podmínky:
- 1) Budou drženy podmínky uvedené ve vyjádření správce toku, LESY ČR, s.p., správa toků - oblast povodí Odry se sídlem Nádražní 2811, Frýdek-Místek, k tomuto záměru pod č.j LČR 951/003823/2015 ze dne 10.9.2015.
 - 2) Budou dodrženy podmínky uvedené ve stanovisku Ministerstva životního prostředí ČR, Vršovická 65, 100 10 Praha, k záměru pod č.j. 18171/EVN/13 ze dne 6.11.2014.
 - 3) V průběhu stavebních prací bude efektivně bráněno úniku ropných a jiných toxických látek do vodního toku.
 - 4) Veškeré stavební práce související se stavbou vyústního objektu budou probíhat ze břehu bez zásahu do zvodnělé části koryta vodního toku.
 - 5) Stávající břehová zeleň bude v maximální míře zachována. Nezbytné kácení dřevin a zásahy do břehového porostu budou prováděny mimo vegetační období, tj. v období od 1.10. do 31.3. běžného roku.
- 18.** Budou dodrženy podmínky správce vodního toku Lesy České republiky, s.p. , Správa toků – oblast Povodí Odry se sídlem ve Frýdku-Místku vydané pod č.j. LČR951/003823/2015 dne 10.9.2015:
1. Vyústní objekt bude vybudován na parc.č. 3118/66, která je v majetku České republiky s právem hospodařit pro Lesy České republiky. Majetkový vztah k pozemkům bude vyřešen před vydáním stavebního povolení. Kontaktní osoba : Ing. Pavla Perdulová, perdulova.ost51@lesy.cz, 956 951 217.
 2. Správci toku bude předložen detail PD vyústního objektu před zahájením vodoprávního řízení.
 3. Trvalé objekty – šachty, jímka apod. nebudou umístěny ve vzdálenosti menší než 6 m za horní břehovou hranou.
 4. Po dokončení stavby bude správci toků předána situace geodetického zaměření skutečné trasy a podélného sklonu svodu srážkových vod v ochranném pásmu v.t. , které činí 6-ti metrů od břehové hrany upraveného a katastrovaného koryta DVT Čeladenka.
 5. Případná vyvolaná těžba stromů břehového porostu v ochranném pásmu DVT v trase kanalizace, bude odsouhlasena a vyznačena správcem toků.
 6. Správce toků bude přizván k přejímce díla po jeho dokončení.
- 19.** Budou splněny všechny podmínky k ochraně ZPF stanovené v závazném stanovisku vydaném odborem životního prostředí Městského úřadu Frýdlant nad Ostravicí dne 10.12.2018 pod značkou MUFO 37756/2015/Lt/201.1.1:

1. Hranice trvalého záboru zemědělské půdy ze ZPF, tj. plochy řešené souhlasem, budou v terénu rádně vyznačeny a musí být respektovány, aby při stavební činnosti nedošlo ke škodám na okolním zemědělském půdním fondu.

2. Z plochy trvalého záboru zemědělské půdy bude před zahájením stavebních prací na výše uvedených pozemcích provedena dle předložené bilance skrývky kulturních vrstev půdy a pedologického průzkumu (zpracoval RNDr. Miroslav Konečný, ZEMPOLA-sdružení, 739 53 Hnojník č. 136, červenec 2015) skrývka ornice do hl. 10- 15 cm. Skrytá zemina bude krátkodobě uložena na mezideponii a následně bude rozprostřena na zbývající nezastavěné části pozemku parc.č. 2657.

V souladu s ust. § 10 odst. 2 vyhlášky č. 13/1994 Sb., kterou se upravují některé podrobnosti ochrany ZPF, v platném znění (dále jen „vyhláška č. 13/1994 Sb.“), musí být kulturní vrstva půdy zajistěna před znehodnocením a zcizením. O činnosti související se skrývkou, uložením a rozprostřením bude veden protokol, v němž budou uvedeny všechny skutečnosti rozhodné pro posouzení správnosti, úplnosti a účelnosti využívání kulturní vrstvy půdy.

Povinný k platbě odvodu je dle ust. § 11 odst. 4 zákona o ochraně ZPF povinen orgánu ochrany ZPF příslušnému k rozhodnutí o odvodech doručit kopii pravomocného rozhodnutí, pro které je souhlas s odnětím podkladem, a to 1 roku ode dne jeho platnosti a písemně oznámit zahájení realizace záměru, a to nejpozději 15 dnů před jeho zahájením.

20. Při realizaci stavby dojde k dotčení zařízení a ochranných pásem cizích investorů a správců technické infrastruktury, které je nutno respektovat. Při realizaci stavby budou splněné všechny podmínky vyplývající z vyjádření, vydaná vyjádření jsou součástí dokladové části projektové dokumentace schválené v územním řízení a pro stavebníka tvoří tak nedílnou součást tohoto rozhodnutí:

20.1. Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s., stanovisko pro územní řízení pod značkou 9773/V013296/2015/ST a pod značkou 9773/V001020/2016/FA ze dne 9.2.2016:

Před realizací vodovodní přípojky budou ověřeny tlakové poměry a na základě tohoto ověření bude rozhodnuto o nutnosti zřízení automatické tlakové stanice.

Pro stavbu vodovodní přípojky budou dodrženy podmínky týkající se přípravy a realizace stavby stanovené ve stanovišku. *Před zahájením prací je nutno zajistit vytýčení, které provede na základě písemné objednávky středisko vodovodních sítí Frýdek-Místek, tel.č. 558 402 143. S vytýčením prokazatelně seznámit pracovníky, kteří budou práce provádět. Zemní práce do vzdálenosti 1,0 m od okraje potrubí budou prováděny ručním výkopem. V případě obnažení potrubí bude toto zabezpečeno před poškozením.*

Investor bude kontaktován pracovníky střediska vodovodních sítí za účelem sjednání termínu vytýčení stávajícího potrubí a termínu provedení přípojky. Zahájení výkopových prací pro vodovodní přípojku se doporučuje až na základě této dohody! Realizaci vodovodní přípojky je možno zajistit na základě objednávky u SmVaK Ostrava a.s. (dodávka materiálu a montáž). Zemní práce si zajistí investor. V případě, že dodávku materiálu a montáž přípojky (bez napojení na vodovod!) si zajistí investor sám, musí použité materiály odpovídат materiálům schváleným v PD, které jsou se standardy SmVaK Ostrava a.s. (informace o používaných materiálech v rámci SmVaK Ostrava a.s. jsou přístupné na www.smvak.cz v sekci Dodavatelé).

V případě dodávky materiálu a zajištění montáže investorem, bude ke kontrole použitého materiálu a kvality provedených prací přizván před záhozem potrubí přípojky a k tlakové zkoušce zástupce střediska SmVaK Frýdek-Místek. Provedená a její výsledek bude písemně potvrzen zástupcem provozovatele.

Vlastní napojení vč. dodávky potřebného materiálu budou provádět výhradně zaměstnanci SmVaK Ostrava a.s. na základě objednávky vystavené žadatelem ve fázi realizace stavby vodovodní přípojky.

Materiál na odbočení přípojky a uzávěr vodovodní přípojky (navrtávací pas, uzávěr vodovodní přípojky, zemní zákopová souprava, poklop a betonový podklad) je dodávkou SmVaK Ostrava a.s.

Odběr vody bude zahájen až na základě uzavřené smlouvy o dodávce vody.

V rámci realizace stavby je nutno respektovat ochranné pásmo stávajícího zařízení SmVaK Ostrava a.s. Ochranné pásmo je stanoveno § 23 zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu, v platném znění, je vymezeno vodorovnou vzdáleností od vnějšího lice stěny potrubí na každou stranu: u vodovodních a kanalizačních řadů do průměru 500 m včetně – 1,5 m.

Při souběhu s vodovodní přípojkou dodržet odstupovou vzdálenost 0,9 m.

V rozsahu ochranného pásma vodovodních vedení nebudu zřizována skládky materiálu, zemiány apod.

Při úpravě povrchu terénu v ochranném pásmu bude zachováno alespoň minimální krytí vodovodního potrubí v souladu s ČSN 73 6005. Veškeré poklopy armatur (šoupátkové, hydrantové) budou upraveny do nivelety konečných úprav terénu. Po dobu stavby budou přístupny ovládací armatury vodovodní sítě /(šoupáky, hydranty a ventily na vodovodních přípojkách.

Geodetické zaměření stavby v souřadnicovém systému JTSK a výškovém systému Bpv se doporučuje předat oddělení na e-mailovou gis@smvak.cz.

Případné poškození vedení veřejné vodovodní sítě bude neprodleně oznámeno na dispečink SmVaK Ostrava a.s. s nepřetržitou službou (tel. 840 111 125)

Při realizaci stavby budou splněné všechny podmínky vyplývající z vyjádření, vydaná vyjádření jsou součástí dokladové části projektové dokumentace schválené v územním řízení a pro stavebníka tvoří tak nedílnou součást tohoto rozhodnutí.

20.2. ČEZ Distribuce, a.s. : sdělení k existenci sítí zn. 0100474274 ze dne 1.10.2015

V zajímovém prostoru stavby se nachází nebo zasahuje ochranným pásmem energetické zařízení typu: podzemní síť NN, nadzemní síť NN, stanice a nadzemní síť VN. Energetické zařízení je chráněno ochranným pásmem dle § 46 zákona č. 458/2000 Sb., (energetický zákon) v platném znění. Přibližný průběh tras byl zaslán v příloze vyjádření, přičemž v trase kabelového vedení může být uloženo několik kabelů.

- *V případě, že uvažovaná akce nebo činnost zasáhne do ochranného pásma nadzemních vedení nebo trafostanic, popř. bude po vytyčení zjištěno, že zasahuje do ochranného pásma podzemních vedení, je nutné písemně požádat o souhlas s činností v ochranném pásmu elektrického zařízení (formulář je k dispozici na www.cezdistribuce.cz v části Formuláře / Činnosti v ochranných pásmech), kontaktní údaje pro podání Vaší žádosti jsou uvedeny v zápatí). Jestliže uvažovaná akce vyvolá potřebu dílčí změny vedení nebo přemístění některých prvků energetického zařízení, je nutné včas společnost ČEZ Distribuce, a.s. požádat o přeložku zařízení podle § 47 energetického zákona.*
- *V případě existence podzemních energetických zařízení je povinností stavebníka alespoň 14 dní před započetím zemních prací požádat prostřednictvím zákaznické linky 840 840 840 o tzv. vytýčení.*
- *Pokud dojde k obnažení kabelového vedení nebo k poškození energetického zařízení, bude nutno kontaktovat Poruchovou linku 840 850 860, která je k dispozici 24 hodin denně, 7 dní v týdnu.*

Podmínky pro provádění činností v ochranných pásmech energetických zařízení jsou součástí vyjádření ČEZ Distribuce, a.s. vydané pod zn. 0100474274 ze dne 1.10.2015.

Podmínky, za kterých byl vydán souhlas s umístěním stavby a činností v ochranném pásmu distribuční soustavy ČEZ Distribuce, a.s. vydané pod zn. 1078778302 ze dne 5.10.2015:

Stavba bobová dráha Čeladná – parkoviště na parc.č. 2657 v k.ú. Čeladná je situována do ochranného pásmo stávajícího venkovního vedení vysokého napětí VN 22 kV č. 55 v majetku ČEZ Distribuce, a.s.. Ochranné pásmo tohoto venkovního vedení činí 7 m od krajního vodiče měřeno kolmo na každou stranu (podle zák.č. 458/2000 Sb., za jehož účinnosti bylo toto vedení postaveno).

S umístěním parkoviště v tomto ochranném pásmu na vzdálenost **2 m od krajního vodiče**, měřeno kolmo na každou stranu vedení, vlastník sítě ČEZ Distribuce, a.s. souhlasí.

Před zahájením stavby je nutno podat „**Žádost o udělení souhlasu s činností v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy**“ dle § 46 odst. 11 zákona č. 458/2000 Sb., která bude udělena na investora (zhotovitele) stavby.

20.3. CETIN, Česká telekomunikační infrastruktura a.s.): vyjádření o existenci sítí elektronických komunikací vydané pod č.j. 658033/15 ze dne 3.8.2015:

Ve vyznačeném zájmovém území se nachází síť elektronických komunikací společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. (dále jen SEK) nebo její ochranné pásmo.

Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba je povinen dodržet Podmínky ochrany SEK, vyplývající z vyjádření společnosti. Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen bez zbytečného odkladu poté, co zjistil, že jeho záměr je v kolizi se SEK a nebo zasahuje do ochranného pásmo SEK, je povinen písemně vyzvat společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. ke stanovení konkrétních podmínek ochrany SEK, případně k přeložení SEK, prostřednictvím zaměstnance společnosti pověřeného ochranou sítě – Karel Dombrovský, e-mail:karel.dombrovsky@cetin.cz (dále jen POS).

Podmínky ochrany SEK jsou stanoveny v citovaném vyjádření a ve Všeobecných podmírkách ochrany SEK, které jsou nedílnou součástí vyjádření. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen řídit se těmito Všeobecnými podmírkami ochrany SEK.

Souhlas s vydáním územního rozhodnutí vydaný pod zn. 1446/15dm dne 15.12.2015:

Souhlas byl vydán za splnění podmínky ochrany SEK v majetku společnosti CETIN , a.s. Vyjádření společnosti CETIN a.s. jsou obsažena v dokladové části schválené projektové dokumentace v územním řízení a tvoří pro stavebníka nedílnou součást tohoto územního rozhodnutí.

20.4. RWE Distribuční služby, s.r.o. – stanovisko k existenci sítí pod značkou 5001159268 ze dne 3.8.2015 :

V zájmovém území, nebo jeho blízkosti se nachází provozovaná plynárenská zařízení ve vlastnictví nebo správě RWE GasNet, s.r.o.

Stanovisko RWE Distribuční služby, s.r.o. pro povolení stavby pod značkou 5001159305 ze dne 13.8.2015:

Stavbou dojde k dotčení ochranného pásmo plynárenského zařízení místních sítí – STL plynovody PE- -80 dn 63 a dn 160 + STL přípojky PE.

Před zahájením stavby bude provedeno vytyčení plynárenského zařízení. Vytyčení provede příslušné regionální centrum. Při provádění stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení bude dodržena mj. ČSN 73 6005, TPG 702 04, zákon č. 458/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů, příp. další předpisy související s uvedenou stavbou.

Při souběhu a křížení s plynárenským zařízením budou dodrženy nejmenší dovolené vodorovné a svislé vzdálenosti dle ČSN 73 6005 Prostorové usporádání sítí technického vybavení.

- Obrys kanalizačních šachet budou umístěny minimálně 500 mm od obrysu plynárenského zařízení
- Při křížení plynovodů z materiálu PE bude provedena kontrola funkčnosti signalizačního vodiče

- U křížení plynovodů z materiálu OCEL bude na náklady RWE provedena diagnostika stavu potrubí
- Pokud realizace stavby vyvolá výškovou nebo směrovou úpravu trasy plynárenského zařízení, bude toto posuzováno jako přeložka. Náklady budou hrazeny investorem stavby.
- Kanalizace bude uložena pod STL plynovodem nebo přípojkou
- Dojde-li ke křížení stokového potrubí s plynovodem v menší vzdálenosti než 500 mm, minimálně však 150 mm, opatří se ocelový plynovod trojnásobnou izolací a plynovod z PE se opatří chráničkou přesahující stokové potrubí 1 metr na každou stranu. Při stavebních pracích nesmí dojít k poškození plynárenského zařízení. V ochranném pásmu PZ budou práce prováděny výhradně ručním způsobem. V ochranné pásmu STL plynovodu a přípojek (1m na každou stranu) nebude umisťovány žádné nadzemní stavby a nebude prováděna výšková úprava terénu ani zřizování skládek a uskladňování materiálu. Při realizaci uvedené stavby budou dodrženy podmínky pro provádění stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení, které vyplývají z vydaného stanoviska. Stanovisko je součástí dokladové části projektové dokumentace schválené v územním řízení pro stavebníka a tvoří tak nedílnou součást tohoto územního rozhodnutí.

21. Stavebník dodrží v celém rozsahu podmínky níže uvedených stanovisek, závazných stanovisek a vyjádření, které se týkají stavby v rozsahu dle tohoto územního rozhodnutí o umístění stavby:

A) Závazné stanovisko se souhlasem dotčeného orgánu na úseku požární ochrany, které vydal Hasičský záchranný sbor Moravskoslezského kraje, územní odbor Frýdek-Místek dne 16.9.2015 pod značkou HSOS-8872-2/2015.

Budou dodrženy podmínky uvedené v požárně bezpečnostním řešením stavby. K případným změnám proti posouzené projektové dokumentaci je třeba si vyžádat nové závazné stanovisko z hlediska požární ochrany.

Hasičskému záchrannému sboru Moravskoslezského kraje bude předložen k posouzení další stupeň projektové dokumentace včetně bezpečnostního řešení zpracovaného v souladu s § 41 vyhl.č. 246/2001 Sb., o stanovení podmínek požární bezpečnosti a výkonu státního požárního dozoru (vyhláška o požární prevenci).

B) Závazné stanovisko se souhlasem s podmínkami, které vydala Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě, územní pracoviště Frýdek-Místek dne 4.9.2015 pod zn. S-KHSMS 32042/2015/FM/HOK jako dotčený orgán z hlediska požadavků ochrany veřejného zdraví:

1. Projektová dokumentace pro další stupeň řízení bude doplněna o hlukové garance podložené (např. hlukovou studií), na základě kterých bude posouzen vliv provozu navrhované stavby včetně všech zdrojů hluku (hluk z provozu bobové dráhy, související autodoprava apod.) v chráněném venkovním prostoru nejbližších staveb, ve smyslu § 30 zákona č. 258/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů a § 12 Nařízení vlády č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací.

C) Závazné stanovisko se souhlasem se stavbou s podmínkami, které vydala Správa chráněné krajinné oblasti Beskydy dne 3.11.2015 pod č.j. 04810BE2015 jako orgán ochrany přírody:

1. Budou dodrženy podmínky a) až l) vlivu stavby na životní prostředí, stanovené v kapitole 6.2 Souhrnné technické zprávy zpracované Atelierem P.H.A., spol s.r.o., Gabčíkova 15, Praha 8 z července 2015.

2. Budou dodrženy opatření k zásahům do zeleně (viz. kapitola 6.2 Souhrnné technické zprávy a Sadové a vegetační úpravy budou realizované dle vyjádření Správy CHKO Beskydy pod č.j. 03637/B/E/2015-2 ze dne 14.10.2015.
3. Budou zohledněné podmínky závěru zjišťovacího řízení nebo stanoviska EIA dle kapitoly 6.4 souhrnné technické zprávy.
4. Krytina budovy zázemí bobové dráhy resp. objektu garážování bobů bude natřena barvou tmavě hnědou, šedočernou nebo šedou.
5. Železobetonové stěny tunelu pro vlek bobové dráhy budou obložené přírodním kamenem – pískovcem.
6. Zemina výkopových prací nebude použita k rozložení v okolním terénu.
7. Při vedení výkopových prací důsledně dodržovat postup prací s tím, že svrchní část půdy (travní drn) bude z místa odebrán a po ukončení prací zpět položen jako poslední část výkopové zeminy.

D) Budou splněné stanovené podmínky, na které se váže souhlasné závazné stanovisko Ministerstva životního prostředí ze dne 28.5.2015 pod č.j.: sp.zn. 697/580/15,29912/ENV;001089/A-10 vydané k ověření souladu stanoviska k posouzení vlivů provedení záměru na životní prostředí vydaného Ministerstvem životního prostředí dne 6.11.2014 pod č.j. 18171/ENV/14 :

D -A) Podmínky souhlasného stanoviska vyplývající z posouzení podle ustanovení § 45i zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (vlivy na soustavu Natura 2000): Pro větší přehlednost bylo zachováno původní číslování podmínek převzatých ze stanoviska.

Podmínky pro fázi přípravy:

3. V rámci dalšího stupně projektové přípravy rozpracovat technický způsob řešení tunelu pod lesní cestou a navazujícího zářezu pro vyvedení trasy vleku do svahu tak, aby nedocházelo k zásahu do hydických poměrů prameniště podél JV hranice bezlesí nad touto cestou.
4. V dalším stupni projektové přípravy detailně rozpracovat všechny technické způsoby ochrany stávající olšiny při severním okraji bezlesí u dolního konce stávající sjezdovky ve smyslu prevence a minimalizace ovlivnění hydických poměrů této olšiny.
5. V rámci další přípravy záměru detailněji rozpracovat dílčí biotopové mapování stávajícího bezlesí jednak jako podklad pro stanovení managementu bylinotrvaných ploch, jednak jako podklad pro konkretizaci projektu sadových úprav areálu.
6. Vypracovat podrobný projekt sadových a vegetačních úprav areálu s tím, že bude podrobně konzultován se Správou CHKO Beskydy. Konkrétní umístění (rozložení) skupinové výsadby dřevin kolem bobové dráhy v tomto smyslu navrhnut tak, aby byla maximálně respektována mozaika krátkostébelných trávníků a vlhčích bylinotrvaných enkláv přírodních biotopů, těžiště výsadby v řídkém sponu a v odpovídající druhové skladbě orientovat do plochy nad horní stanicí bobové dráhy.

Pro fázi výstavby záměru:

7. Terénní úpravy spojené se skrývkou vegetačního povrchu omezit pouze na plochy vlastních stavebních objektů s tím, že skrývky budou prováděny v závěru vegetačního období, mimo reprodukční období živočichů, případně v období vegetačního klidu.
9. Důsledně zajistit, že demoliční a stavební práce, pojezdy techniky a příjezdy a odjezdy dopravních prostředků na lokalitu stavebních prací a z ní budou začínat nejdříve 1 hodinu po rozbřesku a ukončovány hodinu před setměním.
10. Vyloučit jakékoli zásahy do okrajů lesních porostů.
11. Vyloučit jakékoli zásahy do olšiny u severního okraje dolní části stávajícího bezlesí; v tomto smyslu zajistit prevenci nežádoucího ovlivnění hydického režimu olšiny.

12. Vyloučit na plochách bezlesí realizaci centrálního zpevněného zařízení staveniště; umístění dílčích dočasných jednotlivých zařízení staveniště, deponií zeminy a stavebního materiálu řešit až na základě konzultace se Správou CHKO Beskydy.
13. V rámci organizace a provádění výstavby zajistit, že případná prameniště či silně podmáčená místa na svahu nebudou ovlivňována pojezdem stavební mechanizace ani hrubými stavebními pracemi či odvodňováním.
14. Zabránit vzniku větších terénních depresí. Při vzniku drobných podmáčených terénních depresí průběžně zajistit případný transfer jedinců obojživelníků na jiná vhodná stanoviště v okolí.
15. Práce provádět s ohledem na omezení erozních jevů na svahu, a to i po skončení stavebních prací. V případě potřeby zajistit stabilizaci svahu s použitím vhodných mechanismů a postupů, které budou šetrné k životnímu prostředí (geotextilie apod.).
16. Stavební práce neprovádět v období, kdy může dojít ke zvýšenému poškození lučního biotopu vlivem pohybu stavebních mechanismů po něm (zejména v období vysokého výskytu srážek, při podmáčené půdě apod.).
17. Veškeré terénní práce provádět šetrným způsobem za předpokladu vyloučení těžkých stavebních mechanismů z důvodu prevence vlivů na únosnost půdy a podloží; v tomto smyslu preferovat využití lehké mechanizace a preferenci vyššího podílu ruční práce.
18. Zajistit ochranu bezprostředního okolí objektů před poškozováním okolních stanovišť při stavebních pracích, mj. minimalizací manipulačních pásů, prostorů a ploch. V případě vzniku nepříznivých stavů operativně zajistit neprodlená nápravná opatření k regeneraci poškozených segmentů okolních stanovišť.
21. Za účelem respektování navrhovaných podmínek pro fázi výstavby ustanovit odborný environmentální dozor prostřednictvím odborně způsobilé osoby na smluvním základě.

Pro fázi provozu:

25. Zamezit osvětlení budov provozního zázemí a dolní stanice vleku otevřenými zdroji (umístit pouze sklopené výbojkové světlo se stínítky zabraňujícími nežádoucímu rozptylu světla). Veškeré venkovní lampy osadit kryty bránící létajícímu hmyzu nebo letounům v přímém kontaktu s výbojkou. Jako vhodný kryt použít např. plexisklo. Z pohledu spektra světla je doporučeno použít světlo zabarvené do oranžova nebo červena.
26. Vyhnut se přímému svícení od provozního zázemí areálu jižním až jihozápadním směrem, tj. směrem do plochy s bobovou dráhou (předcházení rušivých vlivů na lesní druhy ptáků včetně sov, netopýrů atd.).
29. Plochu podmáčené olšiny s výskytem oměje tuhého moravského v areálu oddělit „pastvinářským hrazením“ na stabilních, nejlépe kovových sloupcích a toto hrazení průběžně udržovat jako funkční.

D-B) Ostatní podmínky souhlasného stanoviska:

Pro fázi přípravy:

33. V rámci přípravy záměru vyloučit uplatnění prvků světelné reklamy a jiných typů analogické akvizice.
35. Nejpozději pro stavební řízení připravit havarijný plán ochrany vod pro fázi výstavby s tím, že musí být mj. zajištěno, že v rámci zemních a stavebních prací se případná kontaminace nedostane do stávajícího recipientu Čeladenky, případně do pramenných vývěrů v okolí bobové dráhy.
36. V rámci dalšího stupně projektové přípravy konkretizovat rozsah dočasného záboru pozemku určeného k plnění funkcí lesa s tím, že je nutno prověřit nezbytnost případného přímého zásahu do okraje mladé smrčiny v rámci návrhu trasování bobové dráhy.
37. V rámci dalšího stupně projektové přípravy zajistit stavebně geologický průzkum z hlediska optimálního řešení tunelu pod lesní cestou a navazujícího zářezu do svahu pro optimalizaci návrhu trasování bobové dráhy; v této souvislosti s ohledem na provozně bezpečnostní parametry pro stoupání dráhy prověřit i možnost zkrácení zářezu nad lesní cestou.
38. V dalších stupních projektové dokumentace upřesnit jednotlivé vznikající druhy odpadů, stanovit jejich množství a předpokládané způsoby nakládání s nimi.
39. Zpracovat dendrologický průzkum v prostoru parkoviště jednak jako podklad pro žádost o nezbytné kácení stromů v uvedeném prostoru, jednak i pro zachování perspektivních jedinců nebo skupin mimo půdorys parkoviště.
40. V pojetí exteriéru vlastní bobové dráhy preferovat nereflexní povrchy v přírodě blízkých tlumených odstínech povrchové úpravy (nátěru).

Pro fázi výstavby:

41. Důsledně zajistit, že celý proces výstavby bude maximálně omezovat možnost narušení faktorů pohody, a to zejména v nočních hodinách a ve dnech pracovního klidu (jak pro výstavbu parkoviště, tak pro výstavbu bobové dráhy v okolí rekreačního objektu na stávající sjezdovce).
42. Pro minimalizaci dopadů na akustickou situaci okolí a nejbližší obytnou zástavbu při výstavbě parkoviště řešit organizaci nákladní automobilové dopravy tak, aby byla rozložena rovnoměrně v průběhu dne, směrovat nejhlučnější činnost do dopoledních hodin (nikoliv ranních), minimalizovat činnost v odpoledních nebo podvečerních hodinách.
43. V této souvislosti rovněž minimalizovat souběh činnosti nejhlučnějších stavebních mechanizmů, v případě potřeby (při práci hlučných mechanizmů v blízkosti obytné zástavby) instalovat mobilní protihluškovou stěnu.
44. Zabezpečit, že vybraný dodavatel stavebních prací zajistí účinnou techniku pro čištění vozovek, především v průběhu zemních prací.
45. Zajistit, že zemní práce budou prováděny vždy jen v rozsahu nezbytně nutném a že při výstavbě bude eliminována sekundární prašnost pravidelným kropením prostoru jejich zdrojů na staveništi, jako jsou např. deponie zemin, sypkých hmot a stavební komunikace.
46. Zamezit zbytečným přejezdům dopravních prostředků, stavebních strojů a zařízení a běhu motorů naprázdno s cílem omezit emise (a i hluk) ze stavby.
47. Zřídit u výjezdu ze staveniště zpevněnou plochu, která bude využívána jako plocha pro mechanické dočištění vozidel vyjíždějících ze stavby.
48. Důsledným čištěním, případně mytím nákladních vozidel a stavební mechanizace před výjezdem ze staveniště minimalizovat znečištění veřejných komunikací zejména zeminou, betonovou směsí a podobně.
49. Minimalizovat deponie sypkých materiálů a jiných zdrojů prašnosti.
50. Z důvodu minimalizace prašnosti při dopravě sypkých hmot zajistit, že vozidla dopravující tyto materiály budou používat plachty k jejich zakrytí.
51. V rámci technického řešení tunelu a zárezu zajistit způsob převedení vody z prameniště, která se i přes prevenci odvodněním bude dostávat do zárezu a tunelu, pod silnicí s možností zasakování níže po svahu.
52. V rámci organizace výstavby zabezpečit, že na ploše zařízení staveniště nebudou skladovány látky škodlivé vodám ani PHM s výjimkou množství pro jednodenní potřebu atď již z důvodu použití látek pro výstavbu (penetrační nátěry apod.) či jako PHM do ručního nářadí.
53. V rámci organizace výstavby zabezpečit, že na zařízení staveniště v prostoru sjezdové trati či vlastní stavbě nebude probíhat čerpání PHM do dopravních prostředků a stavební techniky. V případě plnění nádrží ručního nářadí nebo kompresorů bude použito trychtýře a záhytné vany.
54. Zabezpečit provádění preventivní a pravidelné údržby všech mechanismů, které budou na zájmové lokalitě používány. Stroje budou zabezpečeny proti úniku ropných látek (např. záhytné vany); rovněž v průběhu krátkodobé odstávky mechanismů zabezpečit, že tyto budou podloženy záhytnými vanami pro zachycení případných úkapů ropných látek.
55. Identifikovat všechny situace, které mohou být označeny za havarijní stavy včetně popisu opatření, která budou výrazně eliminovat vznik těchto situací a zakotvit je v havarijním plánu.
56. Při stavbě důsledně využívat veškeré prostředky k ochraně povrchových vod a k ochraně půdy před kontaminací znečišťujícími látkami. Maximálně eliminovat riziko úniku pohonného hmot z dopravních prostředků.
57. Při stavbě zajistit dostatečné vybavení areálu sanačními a protihavarijními prostředky; v případě potřeby pak budou využity veškeré prostředky k ochraně povrchových vod a k ochraně půdy před kontaminací závadnými látkami.
58. Na staveništi neprovádět údržbu mechanismů (výměny mazacích náplní atd.) s výjimkou běžné denní údržby bez manipulace s látkami nebezpečnými vodám.
59. Nezbytná zásobní paliva a maziva skladovat odpovídajícím způsobem (například barely umístěné v záhytné vaně).
60. Kácení dřevin řešit pouze v nezbytně nutném rozsahu a v období vegetačního klidu s tím, že při ochraně dřevin bude postupováno v souladu s ČSN 83 9061 (Technologie vegetačních úprav v krajině - Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích).

62. Před zahájením prací zajistit na plochách výstavby odchyt jedinců plazů a obojživelníků a jejich přemístění na podobné biotopy v okolí, dále průběžně kontrolovat výkopy pro pokládku sítí z hlediska případného napadání jedinců plazů, obojživelníků, drobných savců a význačnějších druhů epigeického hmyzu, napadané jedince vyprošťovat a řešit jejich transfer mimo zájmové území výstavby.
63. Zabezpečit, aby v průběhu přípravných prací i v průběhu výstavby bylo důsledně dbáno na likvidaci invazních druhů rostlin v areálu a na případných deponiích zemin.
64. Zabezpečit, aby případné krátkodobé deponie zeminy byly udržovány v bezplevelném stavu. Ty, které nebudou bezprostředně využity do šesti týdnů od vlastní skrývky, upravit osetím travinami (s důrazem na původnost osiv a rostlinného materiálu).
65. Zajistit důslednou ochranu lokality s výskytem mečíku obecného před poškozením v průběhu stavby.
66. Veškeré terénní práce provádět šetrným způsobem s vyložením těžkých stavebních mechanismů z důvodu prevence vlivů na únosnost půdy a podloží; preferovat využití lehké mechanizace a vyšší podíl ruční práce.
67. Po ukončení stavby odstranit všechna zařízení stavenišť i jiná navazující zařízení související se stavbou, provést úklid všech ploch používaných pro realizaci stavby a provést na nich konečné terénní úpravy, případně je uvést do přírodě blízkého stavu.
68. Po dokončení výstavby nové kanalizační přípojky zajistit kontrolu těsnosti kanalizačního systému.

- 22.** Provedení stavby musí vyhovovat ustanovením vyhlášky č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb včetně příloh. Na parkovišti budou vyhrazena pro parkování ZTP občanů 3 příčná parkovací místa šířky 3,5 m. Objekt zázemí bobové dráhy bude přístupný z okolního terénu rampou (ve sklonu 7%, dlouhou cca 2 m, šířky 1,5 m opatřené oboustranným zábradlím. V objektu jsou navržené kabiny WC pro muže i po ženy- tyto kabiny budou v dalším stupni PD splňovat min. rozměr bezbariérové kabiny WC 1800 x 2150 mm. Vozíky bobové dráhy jsou dvoumístné, jízda po dráze osobou se sníženou schopností pohybu a orientace bude možná jen s pomocí asistenta. Projektová dokumentace ke stavebnímu řízení bude ve fázi rozpracovanosti konzultována s konzultačním střediskem NIPI - Národní institut pro integraci osob s omezenou schopností pohybu a orientace České republiky, o.s., (pracoviště Kolaříkova 653, 738 02 Frýdek- Místek nebo pracoviště Bieblova 3, 702 00 Ostrava.)
- 23.** V souladu s ustanovením § 22 odstavce (2) zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči v platném znění, jsou stavebníci již od doby přípravy stavby povinni oznámit tento záměr Archeologickému ústavu a umožnit jemu nebo oprávněné organizaci provést na dotčeném území záchranný archeologický výzkum. Oznámení lze učinit písemně na adresu: *Archeologický ústav AV ČR Brno, Čechyňská 363, 602 00 Brno*.
- 24. Budou dodrženy podmínky spolku Orlovák, z.s..** V dalším stupni PD bude upřesněno:
- způsob a rozsah odstranění pozůstatků konstrukcí vleku umístěných v bývalém lyžařském areálu
 - upřesnění technologie, která bude používána v rámci údržby travnatých ploch
 - dokumentace bude obsahovat situaci s vyznačením dřevin a jejich označení, u nichž bylo zjištěno, že jejich části, jako je koruna nebo kořenová zóna, mohou být v průběhu provádění stavebních prací (stavbou) dotčeny nebo nepříznivě ovlivňovány. V případě dřevin, u nichž je průměr kmene 40 a více cm, je ochranná zóna stanovena od paty kmene na min. 3 a více metrů, dokumentace bude o tyto dřeviny a jejich ochrannou zónu také doplněna.
 - Při realizaci stavby bude zajištěna účinná ochrana kmene, korun a kořenových zón dřevin, v souladu s ČSN 83 9061.. Ochrana dřevin bude zajištěna formou stavby lehkého mobilního oplocení (do země nekotveného) o výšce min. 1,5 m a to v odpovídající vzdálenosti min. 2,5 m od paty kmene/nů dřevin tak, aby nedošlo k narušení/poškození kořenové zóny či koruny, u nichž má být zajištěno, že v takto chráněném prostoru nebude v průběhu stavby docházet ke skladování stavebních a jiných se stavbou souvisejících materiálů a zařízení, dále nežádoucímu průjezdu a pohybu stavebních a jiných mechanizmů a zařízení – včetně jejich transportu, také k ukládání volně loženého obsahu pocházejícího z výkopové rýhy. U stromů

o průměru kmene nad 40 cm ve výšce 130 cm nad zemí bude ochranná zóna chráněna oplocením ve vzdálenosti min. 3 m od paty kmene, případně účinně řešit ochranu kořenové zóny za přítomnosti dendrologa a to s ohledem na možný nerovnoměrný vývoj kořenové zóny určitým směrem tak, aby byla kořenová zóna dřevin účinně chráněna. Při realizaci stavby nebudou vznikat volně ložené meziskládky jakýchkoliv materiálů užívaných v souvislosti s prováděním stavebních prací, tj. především volně ložené v travnatých plochách.

Účastníci řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu dle ust. § 27 odst. 1) zák. č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“):

Conti Real Čeladná, s.r.o., IČ 25733354, se sídlem Zámostní 1238/39, 710 00 Ostrava

O d ú v o d n ě n í

Dne 15.12.2015 podal žadatel žádost o vydání územního rozhodnutí o umístění výše uvedené stavby „Bobová dráha Čeladná“. Dnem podání žádosti bylo zahájeno územní řízení o umístění stavby.

Vzhledem k tomu, že od 1. 4.2015 nabyl účinnosti nový zákon č. 39/2015 Sb., kterým se mění zákon č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „novela zákona EIA“) a další související zákony včetně zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním rádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“) a zák. č. 114/1192 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o ochraně přírody“) a protože jde o záměr podrobený posouzení v celém procesu EIA, pro který bylo vydáno stanovisko k posouzení vlivů provedení záměru na životní prostředí, postupoval stavební úřad v souladu s touto novelou zákona EIA, s požadavky právních předpisů, které zpracovávají směrnici Evropského parlamentu a Rady 2011/92/EU.

Městský úřad Frýdlant nad Ostravicí, odbor regionálního rozvoje a stavební úřad je příslušným stavebním úřadem pro vydání tohoto rozhodnutí v souladu s ust. § 13 odst. 1 písm. c) a odst. 8 stavebního zákona – obecným stavebním úřadem s rozšířenou působností, který je příslušný k vedení řízení podle stavebního zákona, které je navazujícím řízením podle zákona o posuzování vlivů na životní prostředí.

Stavební úřad opatřením zn. MUFO 11726/2016 ze dne 11.4.2016 oznámil zahájení územního řízení o umístění stavby dotčeným orgánům a účastníkům řízení a protože jde o záměr, pro který bylo vydáno stanovisko k posouzení vlivů provedení záměru na životní prostředí, v souladu s ustanovením § 87 odst. 2 stavebního zákona spolu s oznamením zveřejnil postupem podle § 25 a § 144 odst. 6 správního řádu informace podle § 9b odst. 1 novely zákona EIA. Současně stavební úřad nařídil k projednání žádosti veřejné ústní jednání, které se konalo dne 17.května 2016 na Městském úřadu Frýdlant nad Ostravicí, stavebním úřadě, v budově č. p. 9, 2 NP, zasedací místnost č. 35.

V opatření stavební úřad upozornil, že závazná stanoviska dotčených orgánů a námitky účastníků řízení a připomínky veřejnosti mohou být uplatněny nejpozději při veřejném ústním jednání a že k později uplatněným námitkám nebude přihlížet, vzhledem k zásadě koncentrace správního řízení, kterou je územní řízení ovládáno.

Stavební úřad umožnil účastníkům řízení v souladu s ust. § 36 odst. 3 správního řádu, před vydáním rozhodnutí seznámit se s podklady rozhodnutí a vyjádřit se k nim do 6-ti dnů od skončení lhůty určené pro podání námitek.

Této možnosti využil zástupce spolku Orlovák, z.s., který se dostavil dne 23.5.2016 na stavební úřad . V rámci nahlížení do spisu uplatnil připomínky týkající se vedení spisové dokumentace – způsobu číslování jednotlivých dokumentů ve spise, chybějícího dokladu o určení osoby s oprávněním k zástupu pro nahlížení do spisu v době nepřítomnosti oprávněné úřední osoby.....(rešeno organizačním rádem MěÚ) . Těmito připomínkami se stavební úřad v tomto rozhodnutí nezabýval, neboť se netýkají umístění ani provedení staveb. K námitce týkající se toho, že nebylo umožněno dne 18.4.2016 vznést námitku k zajistění bezhlavnosti provozu umístovaného zařízení bobové dráhy vzhledem k blízkému koridoru využívaného zvláště chráněným druhem živočicha, jímž je rys ostrovid, stavební úřad uvádí, že zástupce spolku Orlovák měl možnost nahlížet do spisu po celou dobu řízení, a to až do ukončení ústního jednání konaného dne 17.5.2016, kterého se zúčastnil. Nahlížet do spisu mu nebylo umožněno pouze dne 18.4.2016 v době od 15:08 hod do cca 15:30 hod, kdy oprávněná úřední osoba nebyla na pracovišti z důvodu provádění jiné pracovní činnosti. O této skutečnosti byl zástupce spolku informován a byla mu dána možnost po návratu opr. úřední osoby na pracovišti s tímto spisem se seznámit. Tuto možnost zástupce spolku odmítl. Dále stavební úřad uvádí , že otázku ochrany rysa ostrovida ve vazbě na obávanou hlučnost z provozu zařízení bobové dráhy, která je řešena podrobně (hlukovou studií) ve zpracované dokumentaci vlivů záměru na životní prostředí zpracovaným osobou s osvědčením odborné způsobilosti, která byla podkladem posouzení v celém procesu EIA a podmínky k jeho ochraně byly stanoveny v podmírkách souhlasného stanoviska k posouzení vlivů provedení záměru na životní prostředí Ministerstvem životního prostředí.

Současně s oznámením o zahájení územního řízení stavební úřad podle § 9b odst.1 novely zákona EIA, veřejnosti oznámil veřejnou vyhláškou, že může uplatnit připomínky k záměru ve lhůtě do 30 dnů od zveřejnění oznámení (informace), přičemž dle ust. § 9b odst. 1 se informace se považuje za zveřejněno uvedením na úřední desce správního orgánu, který navazující řízení vede.

V oznámení poučil stavební úřad veřejnost o možnosti nahlížení do podkladů pro vydání rozhodnutí pro výše uvedený stavební záměr (ve stanovené lhůtě - 30 dnů, místě a časech pro nahlížení) a také o tom, kdo se rozumí veřejnosti. Přitom:

Veřejností se podle ust. § 3 písm. h) novely zákona EIA rozumí jedna nebo i více osob.

Dotčenou veřejností se podle ust. § 3 písm. i) novely zákona EIA rozumí:

1. osoba, která může být rozhodnutím vydaným v navazujícím řízení dotčena ve svých právech nebo povinnostech,

2. právnická osoba soukromého práva, jejíž předmětem činnosti je podle zakladatelského právního jednání ochrana životního prostředí nebo veřejného zdraví, a jejíž hlavní činností není podnikání nebo jiná výdělečná činnost, která vznikla alespoň 3 roky před dnem zveřejnění informací o navazujícím řízení podle § 9b odst. 1, případně před dnem vydání rozhodnutí podle § 7 odst. 6, nebo kterou podporuje svými podpisu nejméně 200 osob (podporující podpisovou listinou se podle ust. § 3 písm. j) novely zákona EIA rozumí listina s podpisu nejméně 200 osob: náležitosti podporující listiny jsou uvedeny v ust. § 9e)."

Spolu s oznámením o zahájení správního řízení stavební úřad podle ust. § 9b odst. 1 novely zákona EIA zveřejnil: a) žádost (vyplněný formulář žádosti), b) informaci o předmětu a povaze rozhodnutí, c) informaci o tom, kde se lze seznámit s dokumenty pořízenými v průběhu posuzování, které byly zveřejněny podle § 16 (S dokumenty procesu EIA) a za d) informaci o podmírkách zapojení veřejnosti do řízení podle § 9c odst. 1 zákona EIA.

Podle ust. § 85 odst. 2 písm. c) stavebního zákona jsou účastníky územního řízení také osoby, o kterých tak stanoví zvláštní právní předpis, v daném případě zákon č. 114/1992 Sb., konkrétně ust. § 70, jež přiznává občanskému sdružení postavení účastníka řízení. Účastenství občanského sdružení ve správním řízení je podmíněno splněním požadavků stanovených v ust. § 70 odst. 2 a 3 uvedeného zákona. Podle odst. 2 uvedeného ustanovení je občanské sdružení nebo jeho organizační jednotka, jehož hlavním posláním podle stanov je ochrana přírody a krajiny (dále jen "občanské sdružení"), oprávněno, pokud má právní subjektivitu, požadovat u příslušných orgánů státní správy, aby bylo předem informováno o všech zamýšlených zásazích a zahajovaných správních řízeních, při nichž mohou být dotčeny zájmy ochrany přírody a krajiny chráněné podle tohoto zákona. Tato žádost je platná jeden rok ode dne jejího podání, lze ji podávat opakováně. Musí být věcně a místně specifikována. Nesplnění byt' jediné zákonem stanovených podmínek vylučuje možnost účastenství občanského sdružení ve správním řízení. Podle ust. § 70 odst. 3 stavebního zákona č. 114/1992 Sb. je občanské sdružení oprávněno za podmínek a v případech podle odstavce 2 uvedeného ustanovení účastnit se správního řízení, pokud oznámí svou účast písemně do osmi dnů ode dne, kdy mu bylo příslušným správním orgánem zahájení řízení oznámeno. V daném řízení byla občanská sdružení o zahájení územního řízení informována prostřednictvím veřejné vyhlášky zveřejněním opatření zn. MUFO 11726/2016 ze dne 11.4.2016, kterým bylo oznámeno zahájení územního řízení na úřední desce správního orgánu Městského úřadu Frýdlant nad Ostravicí a v obci, na jejímž území má být požadovaný záměr bobové dráhy uskutečněn – Obecní úřad Čeladná a současně způsobem umožňujícím dálkový přístup. V stanovené lhůtě dne 18.4.2016 – podáno k poštovní přepravě, dne 19.4.2016 doručeno na podatelnu Městského úřadu Frýdlant n.O., se přihlásil k účasti zapsaný spolek Orlovák,z.s., Okružní 1309, 735 14 Orlová-Lutyně. Tento spolek má u zdejšího stavebního úřadu evidovanou žádost ve smyslu ust. § 70 odst. 2 zákona č. 114/1992 Sb., a přihlášením k účasti v zákonem stanovené lhůtě potvrdil účast v řízení. Vzhledem k tomu, že ve lhůtě podle ust. § 70 odst. 3 uvedeného zákona neoznámil svoji účast žádný další ze spolků, bylo tedy osobám, o kterých tak stanoví zvláštní právní předpis, podle ust. § 85 odst. 2 písm. c) stavebního zákona přiznáno účastenství v územním řízení pouze spolku Orlovák.

V průběhu vedeného řízení byly uplatněny námítky a připomínky, které stavební úřad zahrnul do výrokové části tohoto rozhodnutí. Přestože se jedná o některé požadavky při provádění stavebních prací, zahrnul je stavební úřad do podmínek tohoto územního rozhodnutí, neboť pro realizaci některých stavebních objektů postačí toto územní rozhodnutí a nevyžadují ohlášení stavebnímu úřadu či stavební povolení.

Stavební úřad konstatuje, že veřejnost se zapojila do procesu posuzování záměru předcházejícího vydání závazného stanoviska Ministerstvem životního prostředí j. č.j.: sp.zn. 697/580/15,29912/ENV;001089/A-10 dne 28.5.2015, které bylo vydáno k ověření souladu stanoviska k posouzení vlivů provedení záměru na životní prostředí vydaného Ministerstvem životního prostředí dne 6.11.2014 pod č.j. 18171/ENV/14, vydaného dle § 10 odst. 1 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, ve znění účinném do 31.3.2015 (zákon před novelou), s požadavky právních předpisů, které zpracovávají směrnici Evropského parlamentu a Rady 2011/92/EU, podle článku II bodu 1. přechodných ustanovení zákona č. 39/2015, kterým se mění zákon č. 100/2001 Sb., a další související zákony.

Podmínky, které byly stanovené na základě procesu posuzování vlivů záměru na životní prostředí, byly z tohoto závazného stanoviska převzaty a zpracovány stavebním úřadem do podmínek výrokové části tohoto rozhodnutí – územního rozhodnutí o umístění stavby.

Stavební úřad zpracoval všechny podmínky, které obsahují požadavky týkající se ochrany životního prostředí a vztahují se k tomuto navazujícímu správnímu řízení.

Pro větší přehlednost bylo zachováno původní číslování podmínek převzatých ze stanoviska ministerstva. Stavební úřad rozčlenil podmínky na:

- podmínky splněné v rámci zpracování dokumentace pro územní řízení - 1, 2, 34, 32, 34, 56,
- podmínky týkající se umístění stavby a provedení staveb, které nevyžadují ohlášení ani stavební povolení - 3-7, 9-18, 21, 25, 26, 29, 33, 35-55, 57- 68
- podmínky vztahující se k přípravě projektové dokumentace staveb, které vyžadují vydání stavebního povolení - 8, 19, 20, 22, 23, 24, 27, 28, 30, 31,
- podmínky týkající se provozu a užívání dokončené stavby - 69 – 74.

Podmínky závazného stanoviska , které již byly splněné, stavební úřad vypustil, podmínky, které se vztahují k tomuto řízení začlenil do podmínek výrokové části tohoto územního rozhodnutí a podmínky, které se týkají provozu a užívání stavby budou zahrnuty do podmínek stavebního povolení. Stavební úřad vyhověl všem stanoveným podmínkám.

Při svém rozhodování stavební úřad vycházel z těchto podkladů:

- žádost o vydání územního rozhodnutí podaná na předepsaném formuláři
- plná moc k zastupování žadatele
- dokumentace pro územní řízení, kterou zpracoval zodpovědný projektant ATELIR P:H:A., spol. s r.o., zastoupený Ing. Arch O. Gattermayerem, Gabčíkova 15, Praha 8, ČKA – 0000514
- kopie katastrální mapy a informace o parcelách z katastru nemovitostí, vlastnictví ke stavbou dotčeným pozemků a k sousedním pozemkům si stavební úřad ověřil z jemu dostupných údajů v katastru nemovitostí dálkovým přístupem
- smlouvy o smlouvě budoucí o zřízení věcného břemene - služebnosti inženýrských sítí a smlouva o poskytnutí práva provést stavbu prokazující souhlas vlastníků dotčených pozemků s umístěním stavby
- vyjádření k projektové dokumentaci Obce Čeladná ze dne 25.8.2015
- vyjádření Správa silnic Moravskoslezského kraje, středisko Frýdek-Místek zn. 2/2015/21955/Sk ze dne 2.9.2015
- vyjádření Policie ČR, Krajské ředitelství policie Moravskoslezského kraje, územní odbor Frýdek-Místek, dopravní inspektorát , Beskydská 2061, 738 19 Frýdek-Místek– č.j. KRPT-140422-2/ČJ-2015-070206.
- vyjádření správce povodí - Povodí Odry s.p. Ostrava, Varenská 49, 701 26 Ostrava vydané dne 10.9.2015 pod značkou 10877/923/2/821.10/2015
- vyjádření Lesy ČR, , s.p. správa toků – oblast povodí Odry ve Frýdku-Místku – sdělení správce toků (VT Čeladenky) - k vyústění dešťové kanalizace z odvodnění parkoviště číslo jednací LCR951/003823/2015 ze dne 10.9.2015
- přihlášení k účasti a vyjádření k řízení spolku ORLOVÁK, z.s., Okružní 1309, 735 14 Orlová-Lutyně ze dne 16.dubna 2016
- stanovisko k záměru rekreačního zařízení Policie ČR Cyrilka ze dne 17.12.2015
- stanovisko Policie České republiky, Dopravní inspektorát Krajského ředitelství policie Moravskoslezského kraje, územní odbor Frýdek-Místek se souhlasem bylo vydáno pod č.j. KRPT-171586-2/ČJ-2015-070206 dne 4. září 2015
- stavba byla posouzena z hlediska stavebního zákona a jeho prováděcích vyhlášek ve smyslu vyhlášky č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb - stanovisko k projektové dokumentaci pro územní řízení vydalo NIPI – Národní institut pro integraci osob s omezenou schopností pohybu a orientace české republiky, s.s., Bezbariérové prostředí, o.p.s., pod zn FM63/Š32/16, 058160032 dne 4.4.2016
- vyjádření Agentury ochrany přírody a krajiny, regionální pracoviště Správa chráněné krajinné oblasti Beskydy – souhlas s projektem sadových a vegetačních úprav bobové dráhy Čeladná v přepracované verzi z 15.9.2015 (nahrazeny nepůvodní druhy místními) vydané pod č.j. 03637/BE/2015-2 ze dne 14.10.2015.

Sadové úpravy nevyžadují povolení podle stavebního zákona a proto nepřísluší stavebnímu úřadu o nich rozhodovat a stanovovat podmínky. Výsadba bude konzultována s příslušným orgánem ochrany přírody.

- Sdělení Ministerstva zdravotnictví České republiky- Český inspektorát lázní a zřídel ze dne 31.3.2016 pod č.j. MZDR 22881/2016-2/OZD-ČIL-PR, ze kterého vyplynulo, že není nutné závazné stanovisko dle ust. § 37 zákona č. 164/2001 Sb., o přírodních léčivých zdrojích, zdrojích přírodních minerálních vod, přírodních léčebných lázních a lázeňských místech a o změně některých souvisejících zákonů (lázeňský zákon), ve znění pozdějších předpisů, protože zájmové území je situováno mimo ochranná pásmo přírodních léčivých zdrojů a zdrojů přírodních minerálních vod a mimo území lázeňských míst. (vazba na způsob ochrany zapsaný v LV u pozemku parc.č. 2781/17 lesní pozemek – vnitřní lázeňské území, ložiska slatin a rašeliny, ochr, pásmo 1. st.)
- Oblastní inspektorát práce pro Moravskoslezský kraj a Olomoucký kraj – vyjádření č.j. 16183/10.42/15-2 ze dne 11.8.2015 , dle kterého se k projektovým dokumentacím předkládaným k územnímu řízení nevyjadřuje.

vyjádření správců sítí :

- ČEZ, Distribuce a.s. – k existenci energického zařízení č.j. 010047274 ze dne 1.10.2015 – nachází se nebo ochranným pásmem zasahuje
- ČEZ, Distribuce a.s. – souhlas s umístěním stavby v ochranném pásmu ČEZ Distribuce, a.s. č.j. 1078778302 ze dne 5.10.2015
- ČEZ, Distribuce a.s. – smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení elektrického zařízení k distribuční soustavě do napěťové hladiny 0,4 kV NN , číslo 15_SOBS01_4121151878 a číslo 15_SOBO1_4121134629
- Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. – stanovisko značka 9773/V013296/2015/ST ze dne 28.8.2015 a stanovisko pro územní a stavební řízení zn. 9773/V001020/2016/FA - dojde k dotčení
- RWE Distribuční služby s.r.o – k existenci plynárenských zařízení č.j. 5001159268 ze dne 3.8.2015 – nachází se
- RWE Distribuční služby s.r.o – stanovisko pro povolení stavby – územní režim č.j. 5001159305 ze dne 13.8.2015
- CETIN, Česká telekomunikační infrastruktura a.s. – k existenci sítě elektronických komunikací, vyjádření č.j. 650833/15 ze dne 3.8.2015 – dojde ke střetu
- CETIN, Česká telekomunikační infrastruktura a.s. – po projednání podmínek ochrany souhlas s vydáním územního rozhodnutí ze dne 28.8.2015

Stavebnímu úřadu byla doložena kladná stanoviska spolupůsobících orgánů státní správy, které hájí veřejné zájmy podle zvláštních předpisů.

- Závazné stanovisko se souhlasem vydal Hasičský záchranný sbor Moravskoslezského kraje, územní odbor Frýdek-Místek dne 16.9.2015 pod značkou HSOS-8872-2/2015, jako dotčený orgán dle zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů.
- Souhlasné závazné stanovisko vydala Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě, územní pracoviště Frýdek-Místek dne 4.9.2015 pod č.j. KHSMS 32042/2015/FM/HOK jako dotčený orgán z hlediska požadavků ochrany veřejného zdraví podle § 82 odst. 2 písm. i) zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů.
- Z koordinovaného stanoviska k záměru stavby ve smyslu ust. § 4 odst. 7 stavebního zákona, které vydal Městský úřad Frýdlant nad Ostravicí, odbor životního prostředí pod značkou MUFO 24752/2015, MUFO_S 4389/2015 dne 23.9.2015, vyplývají následující stanoviska dle jednotlivých dotčených orgánů:

• Dle zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů – záměrem budou dotčeny zájmy chráněné zákonem o vodách, stavba SO 05- od kanalizování parkoviště je vodním dílem dle § 55 vodního zákona.

- Závazné stanovisko se souhlasem k umístění stavby vodního díla SO 05-Odkanalizování parkoviště podle ust. § 104 odst. 9 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon) vydal Městský úřad Frýdlant nad Ostravicí, odbor životního prostředí dne 1.12.2015 pod zn. MUFO 34283/2015, MUFO_S 6081/2015.

• Dle zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů – záměr není v rozporu se zájmy chráněnými tímto zákonem.

• Dle zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů stavbou budou dotčeny zájmy chráněné zákonem o ochraně přírody a krajiny.

- Souhlas orgánu ochrany přírody k umístění stavby závazným stanoviskem dle § 77 odst. 3 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, vydal Městský úřad Frýdlant nad Ostravicí, odbor životního prostředí dne 20.1.2010 pod zn. MUFO 26070/2009/246.4, MUFO_S 182/2010.

- Závazné stanovisko se souhlasem se zásahem do významného krajinného prvku vodního toku Čeladenka s podmínkami vydal Městský úřad Frýdlant nad Ostravicí, odbor životního prostředí dne 29.12.2015 pod zn. MUFO 35014/2015/Urb/246.4, MUFO_S 5863/2015.

• Dle zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o ochraně ZPF“) budou dotčené pozemky náležející do zemědělského půdního fondu.

- Závazné stanovisko – souhlas k odnětí půdy ze zemědělského půdního fondu dle zákona o ochraně ZPF vydal příslušný správní úřad Městský úřad Frýdlant nad Ostravicí, odbor životního prostředí dne 10.12.2015 pod zn. MUFO 37756/2015/Lt/201.1.1, MUFO_S 5521/2015. Souhlas s odnětím s podmínkami pro zajištění ochrany ZPF byl udělen podle ust. § 9 odst.8 cit. zákona o ochraně ZPF.

• Dle zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů (lesní zákon), ve znění pozdějších předpisů – stavbou budou dotčeny zájmy chráněné lesním zákonem. Stavbou budou dotčené pozemky určené k plnění funkcí lesa.

- Závazné stanovisko bylo vydáno – souhlas k vydání rozhodnutí s umístěním stavby do vzdálenosti 50 m od okraje pozemků určených k plnění funkcí lesa vydal Městský úřad Frýdlant nad Ostravicí, odbor životního prostředí pod značkou MUFO 25724/2009/2010/Mt/221.1.3 dne 13.1.2010.

- Závazné stanovisko orgánu státní správy lesů vydané jako podklad pro územní rozhodnutí o umístění stavby, jímž má být dotčen pozemek určený k plnění funkcí lesa dle § 14 odst. 2 lesního zákona vydal Městský úřad Frýdlant nad Ostravicí, odbor životního prostředí pod značkou MUFO 25937/2009/2010/Mt/221.1.3 dne 13.1.2010.

Po vydání územního rozhodnutí příslušným stavebním úřadem bude požádáno o dočasné odnětí pozemku plnění funkcí lesa a jeho omezení ve využití.

• Dle zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů: V blízkosti stavby se nevyskytují žádné kulturní památky ani jiné objekty, které by mohly být předmětem zájmu orgánů památkové péče – upozornění na povinnost oznámení záměru Archeologickému ústavu Akademie věd ČR bylo zpracováno do podmínek výrokové části územního rozhodnutí. Stanovisko vydal Městský úřad Frýdlant nad Ostravicí, odbor regionálního rozvoje a stavební úřad pod zn. MUFO 24752/2015 dne 10.9.2015

- Dle zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů („silniční zákon“) Městský úřad Frýdlant nad Ostravicí, odbor regionálního rozvoje a stavební úřad jako silniční správní úřad obce s rozšířenou působností dle § 40 odst. 4 písm. a) silničního zákona souhlasí s projektovou dokumentací, zejména se změnou **Dopravního řešení „Zajištění bezpečných pěších vazeb od parkoviště k areálu bobové dráhy“**. Stanovisko bylo vydáno pod zn. MUFO 32971/2015, MUFO_S 5456/2015 dne 2.11.2015.
 - Rozhodnutí o připojení sousední nemovitosti pozemku parc.č 2657 v k.ú. Čeladná na pozemní komunikaci – krajskou silnici č. III/48312 umístěnou na pozemku parc.č. 3121 v km cca 3,380 silničního staničení vlevo v k.ú. Čeladná z důvodu výstavby parkoviště vydal MěÚ Frýdlant nad Ostravicí, odbor regionálního rozvoje a stavební úřad jako příslušný silniční správní úřad rozhodnutím značky MUFO 379/2010 dne 11.1.2010. Platnost rozhodnutí byla potvrzena stanoviskem pod zn. MUFO 26290/2015, MUFO_S 4297/2015 dne 3.9.2015.
 - Stanovisko k dokumentaci vydal odbor regionálního rozvoje a stavební úřad Městského úřadu Frýdlant nad Ostravicí jako příslušný úřad územního plánování dle ust. § 6 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., stavebního zákona z hlediska jeho souladu s vydaným územním plánem pod značkou MUFO 24755/2015 dne 10.9.2015. Vzhledem k tomu, že k vydání územního rozhodnutí o umístění výše uvedené stavby je příslušný zdejší odbor regionálního rozvoje a stavební úřad, není dle ust. § 6 odst. 1 písm. e) stavebního zákona v této věci úřad územního plánování dotčeným orgánem.
 - Stavba bude umístěna v oblasti rozsáhlého chráněného území, kde je výkonem státní správy o ochraně přírody pověřena AOPK ČR, regionální pracoviště Správa CHKO Beskydy v Rožnově pod Radhoštěm. Závazné stanovisko se souhlasem s umístěním a povolením stavby bobové dráhy vydala Správa chráněné krajinné oblasti Beskydy dne 3.11.2015 pod č.j. 048110BE15, podle § 44 odst. 1 a § 12 odst. 2 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění jako orgán ochrany přírody podle ust. § 78 odst.3 písm. m) cit. zákona a stanovila podmínky.
 - Ministerstvo životního prostředí, odbor výkonu státní správy IX, pracoviště Ostrava vydalo souhlasné stanovisko k posouzení vlivů provedení na životní prostředí dne 6.11.2014 pod č.j. 18171/ENV/14, a k ověření souladu stanoviska k posouzení vlivů provedení záměru na životní prostředí před novelou s požadavky právních předpisů, které zpracovávají směrnici Evropského parlamentu a Rady 2011/92/EU ze dne 13.prosince 2011 vydalo Ministerstvo životního prostředí souhlasné závazné stanovisko č.j.: sp.zn. 697/580/15,29912/ENV;001089/A-10 dne 28.5.2015.
 - K umisťování staveb v plochách chráněného ložiskového území vydal Krajský úřad MS kraje, generální závazné stanovisko č.j. MSK 127566/2007 dne 17.9.2007. K umístění staveb v CHLÚ pro plochy „C2“ je tímto splněna povinnost žadatele o vydání územního rozhodnutí doložit závazné stanovisko daná § 19 odst. 2 horního zákona.
- Stavba bude umístěna podle „Mapy ložiskové ochrany - Moravskoslezský kraj“, vydané Ministerstvem životního prostředí a Českou geologickou službou-Geofond v chráněném ložiskovém území (CHLÚ) české části hornoslezské pánve pro výhradní ložiska černého uhlí. Podle rozhodnutí Ministerstva životního prostředí o změně podmínek ochrany ložisek černého uhlí v části CHLÚ české části Hornoslezské pánve, č.j. 880/2/667/22/A-10/1997/98 ze dne 27.3.1998, se tato stavba nachází na ploše „C2“ uvedeného CHLÚ, kde jsou veškeré stavby a zařízení nesouvisející s dobýváním realizovány bez zvláštního opatření proti účinkům poddolování.

- Záměr byl posuzován z hlediska zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí), ve znění pozdějších předpisů. Pro tento záměr bylo Ministerstvem životního prostředí, odborem výkonu státní správy IX vydáno souhlasné závazné stanovisko s podmínkami dne 6.11.2014 pod č.j. 18171/ENV/14.

Rovněž bylo vydáno Ministerstvem životního prostředí souhlasné závazné stanovisko dne 28.5.2015 pod č.j.: sp.zn. 697/580/15,29912/ENV;001089/A-10 k ověření souladu stanoviska k posouzení vlivů provedení záměru na životní prostředí vydaného Ministerstvem životního prostředí dne 6.11.2014 pod č.j. 18171/ENV/14 vydaného dle § 10 odst. 1 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, ve znění účinném do 31.3.2015 (zákon před novelou), s požadavky právních předpisů, které zpracovávají směrnici Evropského parlamentu a Rady 2011/92/EU ze dne 13.12.2011, podle článku II bodu 1. přechodných ustanovení zákona č. 39/2015, kterým se mění zákon č. 100/2001 Sb., a další související zákony.

Podmínky dotčených orgánů, které vyplývaly ze závazných stanovisek a stanovisek a požadavky účastníků řízení, které se vztahovaly k umístění a k projektové dokumentaci této stavby a k provádění staveb nevyžadujících stavební povolení ani ohlášení, byly zpracovány do výrokové části tohoto územního rozhodnutí. Umístěním stavby nebudou dotčené jiné zájmy chráněné podle zvláštních předpisů.

Stavební úřad v územním řízení posoudil žádost především z hledisek péče o životní prostředí a potřeb požadovaného opatření v území a jeho důsledků, přezkoumal žádost a její soulad s cíli a úkoly územního plánování, zejména s územně plánovací dokumentací, s podklady územního rozhodnutí a předchozími rozhodnutími o území, posoudil, zda vyhovuje obecně technickým požadavkům na využívání území, popřípadě předpisům, které stanoví podmínky hygienické, protipožární a technických zařízení, dopravní, ochrany přírody, péče o kulturní památky, ochrany zemědělského půdního fondu, lesního půdního fondu apod.

Umístění stavby a její přezkoumání z hlediska svých zájmů chráněných dle zvláštních předpisů bylo provedeno dotčenými orgány. Jejich kladná stanoviska byla k žádosti doložena a žádná z nich nejsou ve vzájemném rozporu. Je tedy zajištěn soulad těchto stanovisek a územního rozhodnutí tato stanoviska respektuje.

V průběhu územního řízení stavební úřad přezkoumal podanou žádost z hledisek uvedených v § 90 stavebního zákona a posoudil záměr takto:

a) – s vydanou územně plánovací dokumentací:

Zásady územního rozvoje Moravskoslezského kraje

Podle **Zásad územního rozvoje Moravskoslezského kraje (ZÚR MsK)** vydaných Zastupitelstvem Moravskoslezského kraje 22.12.2010 je obec Čeladná součástí rozvojové oblasti nadmístního významu OB N1 Podbeskydí. Platné Zásady územního rozvoje Moravskoslezského kraje stanoví pro tuto rozvojovou oblast následující požadavky na využití území, kritéria a podmínky pro rozhodování o změnách v území:

- Ochrana kulturně historických hodnot sídel a vysokých přírodních hodnot krajiny včetně významných krajinných horizontů (Moravskoslezské Beskydy, masiv Ondřejníku) – *umístěním bobové dráhy na severním svahu Malé Stolové a parkoviště v údolí Čeladenky nedojde k narušení významných krajinných horizontů, návrh zachovává přirodní hodnoty krajiny i kulturně historické hodnoty sídla, nejedná se o pohledově exponovanou plochu.*
- Nové plochy pro bydlení, sport a rekreaci vymezovat současně s plochami a koridory odpovídající veřejné infrastruktury výhradně ve vazbě na zastavěná území sídel – *navržené plochy navazují na zastavěné území, k plochám je zajištěn příjezd, k plochám v dosahu sítí technické infrastruktury je navrženo prodloužení těchto sítí.*

- Nová zastavitelná území vymezovat výhradně v návaznosti na stávající zastavěná území při zohlednění pohledové exponovanosti lokalit a dalších podmínek ochrany přírodních a kulturních hodnot krajiny – *plochy, na kterých je umístována bobová dráha i parkoviště navazují na zastavěné území, nezasahují do pohledově exponovaných lokalit ani lokalit významných přírodních nebo kulturních hodnot. Záměr byl posouzen v procesu EIA, z jehož závěru vyplynulo, že záměr nebude mít negativní vliv na přírodní a kulturní hodnoty krajiny. Aby se předešlo případnému možnému negativnímu ovlivnění, byly v závěru řízení stanoveny další podmínky, které byly do dokumentace k územnímu řízení zapracovány.*
- Při umístování nových sportovních a rekreačních zařízení zohledňovat pohledovou exponovanost lokalit a dalších podmínek ochrany přírodních a kulturních hodnot krajiny – *nová bobová dráha je umístěna na stávající lyžařské sjezdové trati, která přímo navazuje na zastavěné území – plocha zůstane i nadále „zelená“, s minimem staveb.*
- Zkvalitnění dopravního propojení a obsluhy hlavních rekreačních středisek – *plocha je dobře napojena na stávající silnici III/48312 – směr Podolánky, parkoviště je přímo přístupné z této silnice.*
- Rozvoj ubytovacích zařízení v oblasti orientovat zejména na výstavbu zařízení s celoroční využitelností – *vzhledem k dostatečným ubytovacím kapacitám v obci Čeladná nepočítá návrh se zvyšováním počtu lůžek pro návštěvníky.*
- V hlavních rekreačních centrech oblasti podporovat rozvoj občanského vybavení a doprovodných služeb pro sport, rekreaci, cestovní ruch s rozšířením možností celoročního rekreačního využití – *navržený záměr bobové dráhy vhodným způsobem doplňuje stávající nabídku využitelných zařízení pro návštěvníky sportovního zařízení.*
- Podpora rozvoje integrované hromadné dopravy ve vazbě na pěší dopravu a cyklodopravu – *záměr nebrání rozvoji integrované hromadné dopravy. V těsné blízkosti pozemků, na kterých je záměr umístován prochází regionální i dálkové cyklotrasy.*
- Podpora rozvoje turistických pěších a cyklistických tras zejména nadregionálního a mezinárodního významu – *stávající turistické a cyklistické trasy jsou v návrhu bobové dráhy respektovány.*

Jak z výše uvedeného vyplývá, umístění navržené stavby je v souladu s platnými Zásadami územního rozvoje Moravskoslezského kraje.

Záměr je v souladu s platným Územním plánem Čeladná, o jehož vydání rozhodlo zastupitelstvo obce Čeladná dne 2.10.2014 usnesením č. 2.5.1. Opatření obecné povahy č.j. Cela2001/2014, kterým byl územní plán vydán, nabylo účinnosti 14.11.2014.

Pozemky, na kterých má být bobová dráha umístěna, se nacházejí v nezastavěném území a jsou v platném územním plánu vymezeny jako plocha občanského vybavení – sport – OS, v níž jako převažující (hlavní) využití územní plán stanoví pozemky maloplošných a velkoplošných hřišť a sportovišť a pozemky staveb a zařízení pro tělovýchovu, sport a relaxaci. Jako přípustné využití pak v plochách OS mimo zastavěné území a zastavitelné plochy pouze pozemky staveb lyžařských vleků, bobové dráhy, sáňkařské dráhy.

Pozemky, na kterých je navrženo umístění parkoviště, jsou součástí zastavitelné plochy Z134, plochy občanského vybavení - OV. Převažující (hlavní) využití těchto ploch představují pozemky staveb a zařízení občanského vybavení kromě hřbitovů a velkoplošných prodejen nad 400 m² zastavěné plochy. Jako přípustné využití těchto ploch uvádí územní plán pozemky staveb a zařízení, které jsou nutné k užívání ploch občanského vybavení a bezprostředně s nimi souvisejí, pozemky veřejných prostranství včetně veřejné zeleně, nezbytnou dopravní a technickou infrastrukturu, pozemky parkovišť pro osobní automobily atd.

Na základě výše uvedených skutečností lze tedy konstatovat, že záměr je v souladu s Územním plánem Čeladná.

b) s cíli a úkoly územního plánování, zejména s charakterem území, s požadavky na ochranu architektonických a urbanistických hodnot v území – bobová dráha bude umístěna na stávajících plochách, které jsou v územním plánu vyčleněny pro sportovní a rekreační účely. Zázemí bobové dráhy je umístěno ve spodní části plochy, jedná se o přízemní objekty, které svým objemem a vzhledem nenaruší dané prostředí a nemohou se uplatňovat v dálkových ani blízkých pohledech.

c) s požadavky stavebního zákona a jeho prováděcích předpisů, zejména s obecnými požadavky na využívání území

Ze zpracované dokumentace vyplývá, že umístění stavby vyhovuje ustanovením vyhlášky č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území, ve znění pozdějších předpisů.

Stavba splňuje vyhlášku č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby. Soulad s jednotlivými ustanoveními je vyhodnocen v předložené dokumentaci k územnímu řízení, v části průvodní zpráva bod A3 písm.f) a A4 písm. e).

d) s požadavky na veřejnou dopravní a technickou infrastrukturu – součástí dokumentace je stavba parkoviště zajišťující normový počet parkovacích stání a záliv pro odstavení autobusů návštěvníků areálu bobové dráhy.

Stavba vyžaduje úpravy stávající dopravní veřejné infrastruktury a to pro zajištění volné šířky komunikace III/48312, správnou funkci odvodnění a zvýšení bezpečnosti pěších bude po dohodě se správcem této silnice provedeno seřezání krajnic a obnova povrchu nezpevněných krajnic z R-materiálu v šířce 750 mm a jejich dotažení až k zastávkovému zálivu. Tímto je zajištěna ochrana veřejných zájmů.

e) s požadavky zvláštních právních předpisů a se stanovisky dotčených orgánů:

Podmínky ze stanovisek vydaných k tomuto řízení (výše uvedených) byly zahrnuty do podmínek výrokové části tohoto rozhodnutí.

Stavební úřad stanovil okruh účastníků územního řízení v souladu s ust. § 85 stavebního zákona takto:

Dle ust. § 85 odst. 1 písm a) stavebního zákona je účastníkem územního řízení žadatel Conti Real Čeladná,s.r.o., IČ 25733354, se sídlem Zámostní 1238/39, 710 00 Ostrava, zastoupena v řízení zplnomocněnou Ing. Martinou Miklendovou, IČ 74353128, Mjr. Nováka 1263/35, 700 30 Ostrava,

Dle us. § 85 odst.1 písm b) stavebního zákona je účastníkem řízení obec, na jejímž území má být požadovaný záměr uskutečněn: tj. Obec Čeladná, Čeladná čp.1, 73912 Čeladná

Dle ust. § 85 odst. 2 písm a) stavebního zákona je účastníkem řízení dále vlastník pozemku nebo stavby, na kterých má být požadovaný záměr uskutečněn, není-li sám žadatelem, nebo ten, kdo má jiné věcné právo k tomuto pozemku nebo stavbě:

Biskupství ostravsko-opavské, se sídlem Kostelní nám. 3172/1, Moravská Ostrava, 70200

Ostrava - *dotčené pozemky p. č. 359/1, 362, 2781/1, 2781/17, 2781/19, 2856/1, 2856/3, 2857/1, 2857/2, 2859/2, 3122/1,*

Čeladenka, s.r.o., Filmářská 1153/19, 15200 Praha 5 – Hlubočepy *dotčené pozemky p. č. 2657, 2658, 3121,*

Lesy České republiky, s.p., Přemyslova 1106/19, 501 68 Hradec Králové, Nový Hradec-Králové, *dotčené pozemky p. č. 3118/66*

Obec Čeladná, Čeladná čp.1, 73912 Čeladná *dotčené pozemky p. č. 3076/1*

Moravskoslezský kraj, 28. října 2771/117, Moravská Ostrava, 702 00 Ostrava s právem hospodaření se svěřeným majetkem kraje Správa silnic MS kraje, p.o., Úprkova 795/1,

Přívoz, 702 00 Ostrava, středisko Horymírova 2287, 738 01 Frýdek-Místek *dotčené pozemky p. č. 3121, na kterém je umístěna krajská silnice III/48312*

Lesy České republiky, s.p., Přemyslova 1106/19, 501 68 Hradec Králové, Nový Hradec

Králové, Správa toků – oblast povodí Odry se sídlem Nádražní 2811, 73801 Frýdek-Místek *dotčené pozemky p. č. 3118/66 – správce vodního toku Čeladenská*

vlastníci technické infrastruktury umístěné na pozemcích dotčených stavbou

ČEZ, Distribuce a.s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín 4

Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava, a.s., 28.října 169, 709 45 Ostrava 1

RWE Distribuční služby s.r.o., Plynárenská 499/1, 657 02 Brno

CETIN, Česká telekomunikační infrastruktura,a.s., se sídlem Olšanská 2681/6, 13000 Praha 3

Dle ust. § 85 odst. 2 písm b) stavebního zákona jsou účastníky řízení dále osoby, jejichž vlastnické nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám anebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich může být územním rozhodnutím přímo dotčeno.

Stavební úřad posoudil splnění výše uvedených podmínek, jež jsou předpokladem pro zahrnutí do okruhu účastníků řízení a na základě tohoto posouzení byli, jako účastníci řízení zahrnuti vlastníci dotčených pozemků, vlastníci sousedních pozemků a staveb, které se nacházejí v bezprostřední blízkosti dotčených pozemků:

2781/18, st.2047, 2859/2, 2857/2, 359/1, 359/2 359/5, 359/6, 363/1, 363/3, 391/1, 391/2, 359/4, 361, 3080/1, 3118/44, 3118/45, 3118/46, 2652/1, 2652/3, 3076/1, 2650/2, 2656, st. 2218, 2644/4, 2859/1, 2858, 3121, 2659/1, st.79, st. 80/1, st. 1064, st. 1855, st. 391, st. 78, st. 80/1, st. 544,

dle ust. § 85 odst.2 písm c) stavebního zákona osoby, o kterých tak stanoví zvláštní právní předpis:

Orlovák, z.s., Okružní 1309, 735 14 Orlová-Lutyně

Dále se stavební úřad zabýval posouzením, zda umisťovanou stavbou nemohou být dotčena vlastnická nebo jiná práva k dalším vzdálenějším nemovitostem, zejména, zda účinky nově umisťované stavby nemohou mít dopad na vzdálenější stavby.

Po tomto posouzení dospěl stavební úřad k závěru, že vlastnická ani jiná práva k dalším (vzdálenějším) nemovitostem nemohou být tímto rozhodnutím přímo dotčena. Vlivem umisťované stavby nedojde k dotčení dalších pozemků a staveb.

Účastníkům řízení dle ust. § 85 odst. 1 se doručuje postupem dle § 144 odst. 6 správního řádu, tj. účastníkům dle § 27 odst. 1 správního řádu (tj. žadatelů) a dotčeným orgánům jednotlivě, ostatním účastníkům se doručuje veřejnou vyhláškou.

Na závěr stavební úřad uvádí, že se v řízení zabýval, zda vydáním územního rozhodnutí o umístění bobové dráhy, nebudou ohroženy zájmy jiného subjektu, v tomto případě státního podniku Lesy ČR s.p., který byl vlastníkem pozemku parc.č. 2781/17 v k.ú. Čeladná před převodem na Biskupství ostravsko-opavské v souvislosti se zákonem č. 428/2012 Sb., o majetkovém vypořádání s církvi. Stavební úřad prostřednictvím dálkového přístupu v katastru nemovitostí pro registrované uživatele zjistil, že u pozemku parc.č. 2781/17 v k.ú. Čeladná v listu vlastnictví č. 2412 jsou vlastnická práva dotčena změnou – řízení č. Z-928/20016-802 ve věci podané žaloby o nevydání části parcely, žaloba byla podána žalobcem státním podnikem Lesy ČR s.p. proti rozhodnutí správního orgánu – oznámení Krajského soudu v Ostravě 23 C 11/2015 ze dne 18.2.2016, právní účinky zápisu 18.2.2016, zápis proveden dne 29.2.2016. Smlouva o poskytnutí práva provést stavbu bobové dráhy na části pozemku parc.č. 2781/17 mezi žadatelem a Biskupstvím ostravsko-opavským byla uzavřena dne 1.8.2015.

Stavební úřad po detailním nastudování předmětné žaloby zjistil, že žalobou není napadeno vydání celého pozemku p. č. 2781/17, ale pouze jeho část, která je zastavěna stavbou sněžné jámy, které se, vzhledem k významné vzdálenosti, nemůže umístovat záměr dotknout.

Stavba sněžné jámy byla řádně povolena – stavební povolení vydal Městský národní výbor ve Frýdlantě nad Ostravicí č.j. výst. 932/87-Wi dne 15.5.1987 a kolaudační rozhodnutí téhož úřadu bylo vydáno po č.j. výst. 3029/87-Wi dne 11.2.1988. Ze situace v měřítku 1:2880 lze pak vyčít, že při porovnání části pozemku parc.č. 2781/17 dotčené stavbou sněžné jámy a části pozemku 2781/17, která by měla být zastavěna stavbou bobové dráhy na základě žádosti žadatele a dokumentace jím předložené v územním řízení, lze spolehlivě rozpoznat, že stavba sněžné jámy je umístěna na části pozemku parc.č. 2781/17 (dříve 2781/1) úplně na rozdílných částech pozemku, přičemž je nutno podotknout, že pozemek má výměru 44905 m². Přestože má stavební úřad za to, že podaná žaloba nemůže vyvolat pochybnost, kdo byl či je vlastníkem pozemku parc.č. 2781/17 v té jeho části, na které má být umístěna stavba bobové dráhy, považoval stavební úřad za účastníka řízení státní podnik Lesy ČR s.p. jako potencionálního budoucího vlastníka (či v budoucnu určeného vlastníka se zpětnými účinky). Tím byla tomuto subjektu (Lesům ČR s.p.) dána možnost, aby se v řízení mohl bránit příslušnými právními prostředky. Vzhledem k tomu, že žádné námitky tohoto účastníka řízení nebyly podány, má stavební úřad za to, že k ohrožení jeho práv plánovanou stavbou bobové dráhy nedojde.

Stavební úřad zjistil, že za stanovených podmínek pro umístění stavby nejsou ohroženy veřejné zájmy ani nepřiměřeně omezena či ohrožena práva a oprávněné zájmy účastníků řízení. Vlivem umístování stavby nedojde k dotčení dalších pozemků a staveb.

Protože stavební úřad v průběhu územního řízení o umístění stavby neshledal důvody bránící umístění navrhované stavby, rozhodl způsobem uvedeným ve výroku tohoto rozhodnutí.

Poučení o odvolání

Proti tomuto rozhodnutí mohou účastníci řízení podat u zdejšího stavebního úřadu odvolání do 15 dnů ode dne jeho oznámení.

Ve smyslu ustanovení § 9c odst. 4 novely zákona EIA: „Odvolání proti rozhodnutí vydanému v navazujícím řízení může podat také dotčená veřejnost uvedená v § 3 písm. i) bodě 2 téhož zákona, a to i v případě, že nebyla účastníkem řízení v prvním stupni.“

Splnění podmínek podle § 3 písm. i) bodu 2 novely zákona EIA doloží dotčená veřejnost v podání odvolání podle odst. 4 téhož zákona.

Odvolání bude postoupeno nadřízenému odvolacímu orgánu, kterým je Krajský úřad Moravskoslezského kraje v Ostravě, odbor územního plánování, stavebního řádu a kultury.

Odvolání musí mít náležitosti podle ust. § 82 správního řádu, v platném znění a musí obsahovat údaje o tom, proti kterému rozhodnutí směřuje, v jakém rozsahu ho napadá a v čem je spatřován rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo.

Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřípustné.

Ostatní poučení

Územní rozhodnutí platí v souladu s ustanovením § 93 odst. 1 stavebního zákona 2 roky ode dne, kdy nabude právní moci.

V souladu s ustanovením § 93 odst. 2 stavebního zákona podmínky územního rozhodnutí o umístění stavby platí po dobu trvání stavby, nedošlo-li z povahy věci k její konzumaci.

V souladu s ustanovením § 93 odst. 4 písm. a) stavebního zákona územní rozhodnutí nepozbývá platnosti, bylo-li na základě žádosti podané v době jeho platnosti vydáno pravomocné stavební povolení nebo jiné obdobné rozhodnutí podle stavebního zákona nebo zvláštních právních předpisů, nebo nabyl-li v době jeho platnosti právních účinků souhlas s provedením ohlášeného stavebního záměru.

V souladu s ustanovením § 93 odst. 5 stavebního zákona územní rozhodnutí pozbývá platnosti též dnem, kdy stavební úřad obdržel sdělení žadatele o tom, že upustil od záměru, ke kterému se rozhodnutí vztahuje; to neplatí, byla-li realizace záměru již zahájena.

V souladu s ustanovením § 92 odst. 4) stavebního zákona stavební úřad po dni nabytí právní moci územního rozhodnutí doručí žadateli stejnou písemnou vyhotovení územního rozhodnutí opatřený doložkou právní moci spolu s ověřenou grafickou přílohou, kterou tvoří celková situace v měřítku katastrální mapy, popřípadě další vybraná část dokumentace: stejnou písemnou vyhotovení územního rozhodnutí opatřený doložkou právní moci doručí také místně příslušnému obecnímu úřadu, a jde-li o stavby podle § 15 nebo 16, také stavebnímu úřadu příslušnému k povolení stavby.

Stavební objekty – SO 04-01 – Vodovodní přípojka, SO 05-01-Přípojka splaškové kanalizace, SO 06-01 Venkovní rozvody NN 0,4 kV, které v souladu s ustanovením § 103 odst. 1 písm. e) bod 10 stavebního zákona nevyžadují stavební povolení ani ohlášení stavebnímu úřadu, lze je realizovat na základě tohoto územního rozhodnutí (nepodléhají oznámení užívání dokončené stavby stavebnímu úřadu).

Stavební objekt SO 06-02 Veřejné osvětlení parkoviště podle § 103 odst. 1 písm e) bod 8. stavebního zákona nevyžaduje stavební povolení ani ohlášení stavebnímu úřadu, lze je realizovat na základě tohoto územního rozhodnutí a užívat v souladu s ustanovením § 119 stavebního zákona na základě kolaudačního souhlasu.

SO 02-01 – Zázemí pro bobovou dráhu , SO 02-02 – Bobová dráha a SO 02-03 – Objekt garážování bobů jsou stavbami, které nesplňují požadavky § 79 odst. 2 a 6 a § 103 stavebního zákona a proto vyžadují vydání územního rozhodnutí o umístění stavby dle § 79 stavebního zákona a stavebního povolení ve smyslu ust. § 108 odst. 1 stavebního zákona obecným stavebním úřadem.

SO 02- 04 – Tunel pro vlek bobové dráhy a SO 08-01 - Parkoviště vyžaduje vydání stavebního povolení příslušným silničním správním úřadem.

SO 05-02 - Odkanalizování parkoviště vyžaduje vydání stavebního povolení příslušným vodoprávním úřadem.

SO 08-02 – Dopravní značení nepodléhá režimu podle stavebního zákona.

„otisk úředního razítka“

Tat'ána Kundrátová v.r.
referent odboru regionálního rozvoje
a stavebního úřadu
„oprávněná úřední osoba“

Správní poplatek byl vyměřený podle sazebníku zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích ve znění pozdějších předpisů, položky č.17 bod 1 písm. f) ve výši 20.000 Kč pol.č. 17 bod. 1 písm. e) ve výši 1.000 Kč a pol.č. 17 bod 1 písm. h) ve výši 3.000 Kč, tj. v celkové výši 24.000 - uhrazeno bankovním převodem dne 10.6. 2016 .

Příloha: volně zmenšené situace na formát A4
- situační výkres areálu bobové dráhy s přípojkami
- situační výkres parkoviště + dešťová kanalizace

Toto rozhodnutí obdrží:

Účastníci územního řízení, kterým se rozhodnutí doručuje do vlastních rukou, dle ust. § 85 odst.1 stavebního zákona (doporučeně do vl. rukou se zástupem uložit jen 10 dní, nevracet vložit do schránky nebo datovou schránkou) :

Žadatel

Conti Real Čeladná,s.r.o., IČ 25733354, se sídlem Zámostní 1238/39, 710 00 Ostrava, zastoupena v řízení zplnomocněnou Ing. Martinou Miklendovou, IČ 74353128, Mjr. Nováka 1263/35, 700 30 Ostrava,

Obec, na jejímž území má být požadovaný záměr uskutečněn dle us. § 85 odst.1 písm b) SZ – doručuje se veřejnou vyhláškou

Obec Čeladná, Čeladná čp.1, 73912 Čeladná

Vlastník pozemku nebo stavby, na kterých má být požadovaný záměr uskutečněn, není-li sám žadatelem, nebo ten, kdo má jiné věcné právo k tomuto pozemku nebo stavbě dle ust. § 85 odst 2 písm a) stavebního zákona – doručuje se veřejnou vyhláškou:

Biskupství ostravsko-opavské, se sídlem Kostelní nám. 3172/1, Moravská Ostrava, 70200 Ostrava

Čeladenka, s.r.o., Filmařská 1153/19, 15200 Praha 5 - Hlubočepy

Lesy České republiky, s.p., Přemyslova 1106/19, 501 68 Hradec Králové, Nový Hradec Králové,

Obec Čeladná, Čeladná čp.1, 73912 Čeladná

Moravskoslezský kraj, 28. října 2771/117, Moravská Ostrava, 702 00 Ostrava s právem hospodaření se svěřeným majetkem kraje Správa silnic MS kraje, p.o., Úprkova 795/1, Přívoz, 702 00 Ostrava, středisko Horymírova 2287, 738 01 Frýdek-Místek

Lesy České republiky, s.p., Přemyslova 1106/19, 501 68 Hradec Králové, Nový Hradec Králové, Správa toků – oblast povodí Odry se sídlem Nádražní 2811, 73801 Frýdek-Místek

ČEZ, Distribuce a.s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín 4

Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava, a.s. , 28.října 169, 709 45 Ostrava 1

RWE Distribuční služby s.r.o., Plynárenská 499/1, 657 02 Brno

CETIN, Česká telekomunikační infrastruktura,a.s., se sídlem Olšanská 2681/6, 13000 Praha 3

Osoby, jejichž vlastnické nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám anebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich může být územním rozhodnutí přímo dotčeno dle ust. § 85 odst 2 písm b) stavebního zákona - doručuje se veřejnou vyhláškou

2781/18, st.2047, 2859/2, 2857/2, 359/1, 359/2 359/5, 359/6, 363/1, 363/3, 391/1, 391/2, 359/4, 361, 3080/1, 3118/44, 3118/45, 3118/46, 2652/1, 2652/3, 3076/1, 2650/2, 2656, st. 2218, 2644/4, 2859/1, 2858, 3121, 2659/1, st.79, st. 80/1, st. 1064, st. 1855, st. 391, st. 78, st. 80/1, st. 544,

Osoby, o kterých tak stanoví zvláštní právní předpis dle ust. § 85 odst 2 písm c) stavebního zákona - doručuje se veřejnou vyhláškou

Orlovák, z.s., Okružní 1309, 735 14 Orlová-Lutyně

Dotčené orgány: (doporučené psaní s dodejkou – prostřednictvím datové schránky)

Ministerstvo životního prostředí , Vršovická 65, 100 10 Praha 10, odbor výkonu státní Správy IX pracoviště: Čs. Legií 5, 70200 Ostrava (vyjádření č.j. 697/580/15,29912/ENV;001089/A-10 ze dne 28.5.2015)

- Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky, Správa CHKO Beskydy, Nádražní 36, 756 61 Rožnov pod Radhoštěm (závazné stanovisko č.j. 04810BE15 ze dne 3.11.2015 a vyjádření č.j. 03637/BE/2015-2 ze dne 14.10.2015
- Krajský úřad Moravskoslezského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, 28. října 117, 702 18 Ostrava (sdělení č.j. MSK 105086/2015, Sp. zn. ŽPZ/22795/2015/Bal)
- Hasičský záchranný sbor Moravskoslezského kraje Pavlíkova 2264 738 01 Frýdek-Místek DS - Výškovická 2995, 700 30 Ostrava (závazné stanovisko zn. HSOS-8872-2/2015 ze dne 16.9.2015)
- Krajská hygienická stanice MS kraje ÚP Palackého 121 738 01 Frýdek- Místek DS - Na Bělidle 724/7, 702 00 Ostrava (závazné stanovisko č.j. KHSMS 32042/2015/FM/HOK ze dne 4.9.2015)
- Městský úřad Frýdlant n.O., odbor životního prostředí – zde –
- Městský úřad Frýdlant n.O., odbor regionálního rozvoje a stavební úřad – silniční správní úřad
- Policie České republiky, Krajské ředitelství policie Moravskoslezského kraje, územní odbor Frýdek-Místek, dopravní inspektorát, územní odbor Frýdek-Místek, Beskydská 2061 738 19 Frýdek- Místek
- Obecní úřad Čeladná, Čeladná č.p. 1, 73912 Čeladná – silniční správní úřad

Na vědomí (doporučené psaní s dodejkou)

- Národní institut pro integraci osob s omezenou schopností pohybu a orientace České republiky, o.s., (NIPI ČR, o.s.) místní pracoviště Kolaříkova 653, 738 02 Frýdek- Místek (stanovisko zn. 058160032 ze dne 4.4.2016)

Na vědomí k zajištění zveřejnění (včetně příloh)

- Obecní úřad Čeladná, Čeladná č.p. 1, 73912 Čeladná
- Městský úřad Frýdlant nad Ostravicí, Náměstí čp. 3, 73911 Frýdlant nad Ostravicí

Tato písemnost se doručuje účastníkům řízení a dotčeným orgánům (podle § 87 odst. 1 stavebního zákona) jednotlivě, nejde-li o řízení s velkým počtem účastníků: v řízení s velkým počtem účastníků se oznámení o zahájení řízení a další úkony v řízení doručují postupem podle § 144 odst. 6 správního řádu. Veřejnosti se doručuje veřejnou vyhláškou dle ust. § 25 odst. 2 správního řádu. Písemnost včetně příloh musí být vyvěšena na úřední desce orgánu, který písemnost doručuje po dobu nejméně 15 dnů a musí být zveřejněna též způsobem umožňujícím dálkový přístup podle věty druhé § 25 odst. 2 správního řádu. Poslední den této lhůty je dnem doručení. Dnem zveřejnění je den vyvěšení na úřední desce správního orgánu, který je příslušným stavebním úřadem (odbor regionálního rozvoje a stavební úřad Městského úřadu Frýdlant nad Ostravicí).

Toto rozhodnutí musí být vyvěšeno nejméně po dobu 15 dnů na úřední desce a zveřejněno též způsobem, umožňující dálkový přístup (patnáctým dnem po vyvěšení se rozhodnutí považuje za doručené):

- úřední deska Městského úřadu Frýdlant nad Ostravicí
- úřední deska Obecního úřadu Čeladná.

Evidenční číslo písemnosti: *Ala 1445/2016/49/2016*

Datum vyvěšení
14. 6. 2016
a současně zveřejnění v elektronické podobě

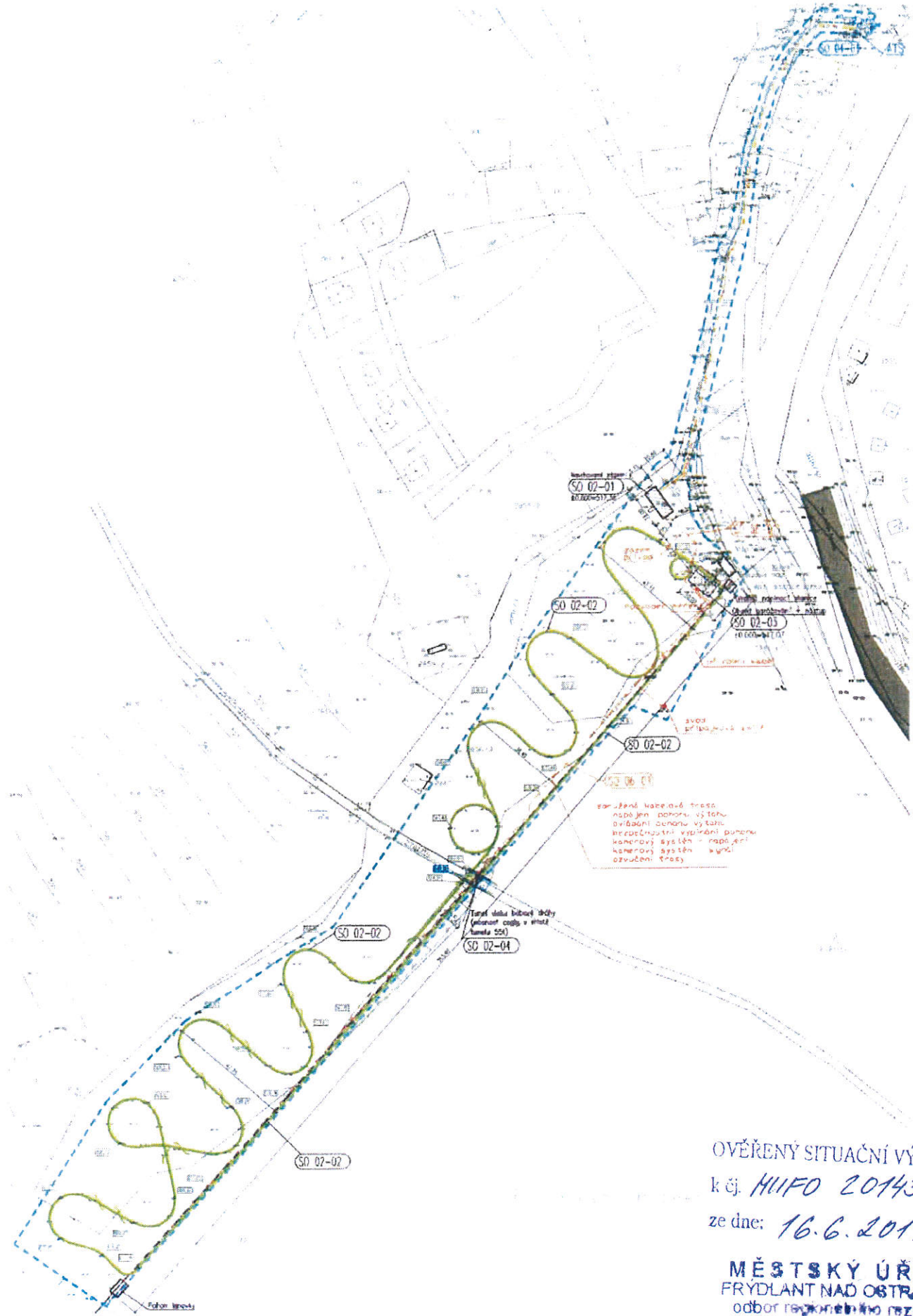
Datum sejmutí

Podpis oprávněné osoby, *Karel Blažek*
potvrzující vyvěšení
Razítko:

Obec Čeladná
739 12 Čeladná č.1
IČO: 00296571 -3-
DIČ: CZ00296571

Podpis oprávněné osoby,
potvrzující sejmutí
Razítko:

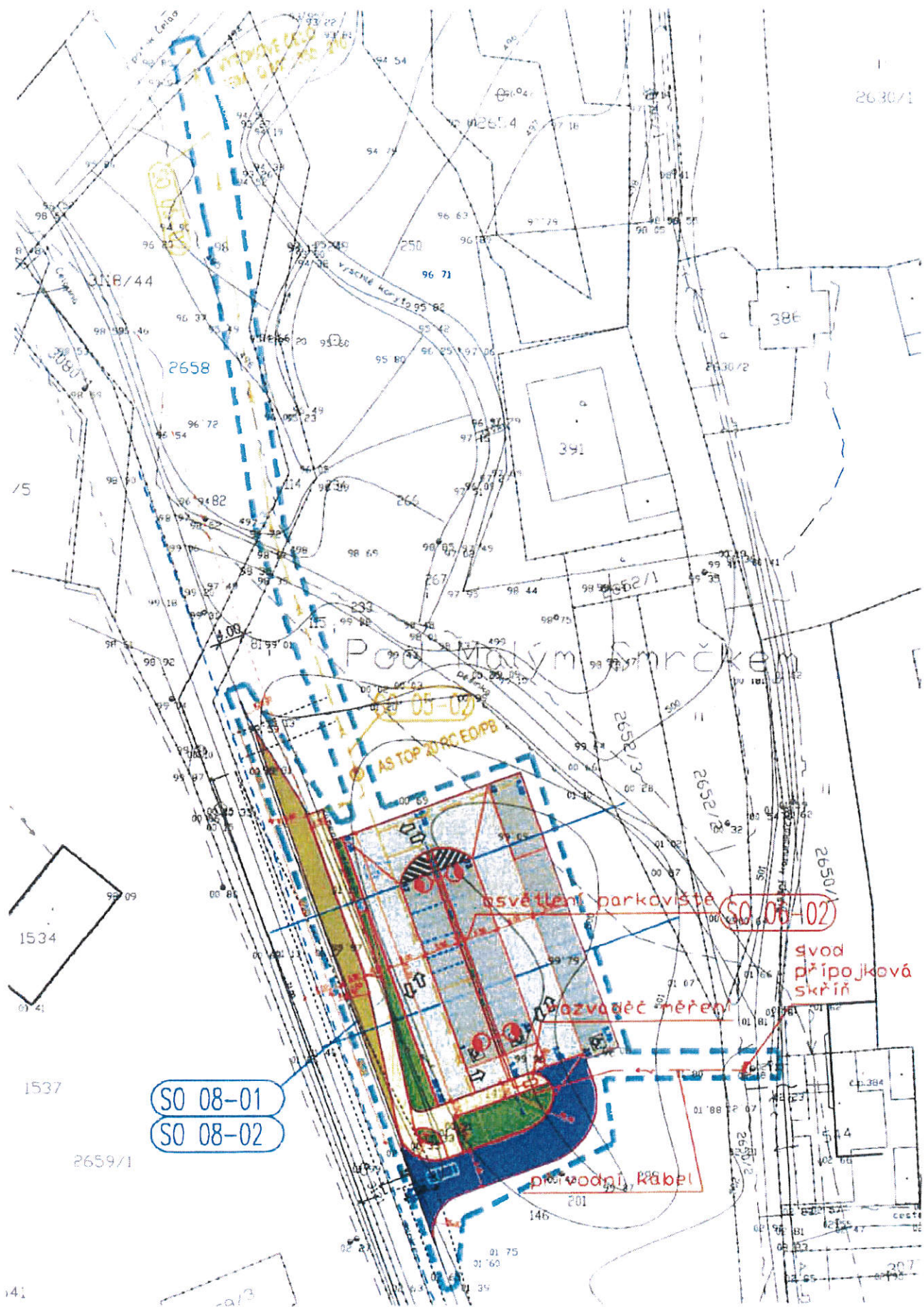
Zdvořile žádáme, po sejmutí opatření z úřední desky, o jeho vrácení s potvrzením o vyvěšení a zveřejnění v elektronické podobě.



OVĚŘENÝ SITUAČNÍ VÝKRES
k čj. MÚFO 20143/2016
ze dne: 16.6.2016

MĚSTSKÝ ÚŘAD
FRÝDLANT NÁD OSTRAVICÍ
odbor regionálního rozvoje
a stavební řízení

-8-
Kundrata



OVĚŘENÝ SITUAČNÍ VÝKRES
k č.j. MUFO 20143/2016
ze dne: 16.6.2016

MĚSTSKÝ ÚRAD
FRÝDLANT NAD OSTRAVICÍ
odbor regionálního rozvoje
a stavební řízení

Kučerka!