

SEZNAM DOKLADŮ

1. Magistrát města Karviné – odbor stavební a životní prostředí, úřad územního plánování – spis. zn. SMK/043161/2020/OSŽP/Hr ze dne 30.3.2020
2. Magistrát města Karviné – odbor komunálních služeb - spis. zn. SMK/044082/2020/2 ze dne 23.4.2020
3. Krajský úřad Moravskoslezského kraje – odbor životního prostředí a zemědělství – stanovisko z hlediska zákona č. 100/2001 Sb. o posuzování vlivů na životní prostředí a z hlediska zákona č.114/1992Sb. sp. zn. ŽPZ/10562/2020/Huj ze dne 27.4.2020
4. Krajský úřad Moravskoslezského kraje – odbor životního prostředí a zemědělství spis. zn. ŽPZ/8812/2020/Chro ze dne 23.3.2020
5. Magistrát města Karviné – odbor stavební a životního prostředí – Koordinované závazné stanovisko spis. zn. SMK/044081/2020 OSŽP/An ze dne 24.6.2020
6. Odborný hydrogeologický posudek o možnosti utrácení dešťových vod vsakováním do podzemí ze dne duben 2020
7. Povodí Odry státní podnik zn. POD/05408/2020/9232/831.07 ze dne 21.4.2020
8. Policie ČR, Krajské ředitelství Policie MSK územní odbor Karviná, dopravní inspektorát č.j. KRPT-70966/ČJ-2020-070307 ze dne 15.4.2020
9. Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě (číslo jednací : KHSMS 14407/2020/KA/HOK ze dne 22.4.2020
10. Hasičský záchranný sbor Moravskoslezského kraje, územní odbor Karviná (pod zn. HSOS-3106-2/2020 ze dne 15.4.2020
11. NIPI BEZBARIÉROVÉ PROSTŘEDÍ, o.p.s. pod značkou : 053200041 ze dne 19.4.2020
12. Veolia Energie ČR, a.s. - existence zn. RSMSV/20200316-002/ES ze dne 20.3.2020
13. Veolia Energie ČR, a.s. vyjádření ke společnému povolení stavby zn. RSMSV/20200420-003/SUS ze dne 23.4.2020
14. GridServices, s r.o.. – předprojektová příprava zn. 5002110663 ze dne 31.3.2020
15. GridServices, s r.o.. – vyjádření ke společnému povolení stavby zn. 5001547597 ze dne 23.4.2020
16. Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. – existence zn. 9773/V007793/2020/automat ze dne 13.3.2020
17. Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. – vyjádření pro územní stavební řízení zn. 9773/V008642/2020/BU ze dne 27.3.2020
18. ČEZ Distribuce, a.s. – existence zařízení zn. 0101276951 ze dne 16.3.2020
19. ČEZ ICT Services, a.s. – vyjádření k DSP zn. 1097103928 ze dne 20.2.2018
20. Telco Pro Services, a.s. zn. 0201043154 ze dne 16.3.2020
21. CETIN Česká telekomunikační infrastruktura a.s. – vyjádření ÚŘ a SŘ čj. 634958/17 ze dne 7.6.2017
22. ČD Telematika čj. 1202004808 ze dne 13.3.2020
23. UPC Česká republika s r.o. zn. E004467/20 ze dne 18.3.2020
24. OKD, a.s., zn.173/2020 ze dne 23.3.2020
25. Veolia Průmyslové služby ČR, a.s. . č.j. VPS/20200316-003/ES ze dne 16.3.2020
26. PODA s r.o. zn. TaV/656/2020/Vo ze dne 22.5.2020 vyjádření k územnímu řízení a stavebnímu povolení
27. T Mobile Czech Republic, a.s. pod zn. E11773/20 ze dne 13.3.2020
28. Vodafone Czech Republic, a.s. pod zn. 200316-1018155901 ze dne 16.3.2020
29. NET4GAS, s.r.o. zn. 2518/20/OVP/N ze dne 13.3.2020



MAGISTRÁT MĚSTA KARVINÉ

Odbor stavební a životního prostředí
úřad územního plánování

VÁŠ DOPIS ZN.:

ZE DNE: 16.03.2020

statutární město Karviná

Fryštátská 72/1

ČÍSLO JEDNACÍ: SMK/045190/2020

733 01 Karviná – Fryštát,

SPISOVÁ ZNAČKA: SMK/043161/2020/OSŽP/Hr

které zastupuje

VYŘIZUJE: Ing. Kateřina Hrubá

ATELIÉR ESO spol. s r.o.

TEL.: +420 596 387 497

Karla Hynka Máchy 5203/33

E-MAIL: epodatelna@karvina.cz

722 00 Ostrava -Třebovice

LISTŮ/PŘÍLOH: 1/0

DATUM: 30.03.2020

ÚZEMNĚ PLÁNOVACÍ INFORMACE

O PODMÍNKÁCH VYUŽÍVÁNÍ ÚZEMÍ A ZMĚN JEHO VYUŽITÍ

Magistrát města Karviné, Odbor stavební a životního prostředí, jako úřad územního plánování příslušný podle § 6 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (*dále jen „stavební zákon“*), posoudil žádost podanou podle § 139 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů a § 21 stavebního zákona o územně plánovací informaci o podmínkách využívání území a změn jeho využití, kterou dne 20.03.2020 podalo Statutární město Karviná, IČO 002 97 534, které na základě plné moci ze dne 11.03.2020 zastupuje ATELIÉR ESO spol. s r.o. IČO 476 80 091, Karla Hynka Máchy 5203/33, 722 00 Ostrava (*dále jen „žadatel“*), k záměru stavby parkoviště pro přibližně 20 OA, z toho jedno místo pro TPO, to vše na pozemku parc. č. 501/71 v katastrálním území Ráj.

Žadatel k záměru předložil výkres situace předmětného záměru.

Územně plánovací informace je žádána jako podklad k žádosti o posuzování vlivů na životní prostředí dle zákona č. 100/2001 Sb. v platném znění.

Úřad územního plánování poskytuje podle § 21 odst. 1 písm. a) stavebního zákona k žádosti tyto informace:

1. Platnou územně plánovací dokumentací pro zájmové území jsou podle § 2 odst. 1 písm. n) stavebního zákona:

- Zásady územního rozvoje Moravskoslezského kraje ve znění Aktualizace č. 1 (*dále jen „ZÚR MSK“*)
 - úplné znění Územního plánu Karviné po vydání změny č. 1 (*dále jen „ÚP“*)
- Regulační plán pro zájmové území není pořízen.*

1.1 Podle výkresu 1.2 Hlavní výkres ÚP je záměrem dotčená část pozemku parc. č. 501/71 v katastrálním území Ráj zařazena do zastavěného území, do stabilizované plochy bydlení hromadného – BH.

Z podmínek stanovených pro využití plochy BH vyplývá, že stavba parkovacích a odstavných stání pro osobní automobily je na této ploše přípustná.

Podle výkresu 1.4 Výkres veřejně prospěšných staveb, opatření a asanací ÚP nejsou v zájmovém území vymezeny veřejně prospěšné stavby ani veřejně prospěšná opatření.

V textové části ÚP je mimo jiné stanoveno (*z výčtu podmínek jsou dále uvedeny ty, které se dotýkají zájmového území a předmětného záměru*):

- Respektovat stávající technickou infrastrukturu včetně ochranných a bezpečnostních pásem.

MMKASS09690085



Jednoznačný identifikátor dokumentu

■ STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ • Magistrát města Karviné | Adresa sídla: Fryštátská 72/1, 733 24 Karviná-Fryštát
Adresa pro osobní kontakt: | IČO: 00297534 | DIČ: CZ00297534
Telefon: 596 387 111. E-mail: epodatelna@karvina.cz | Datová schránka: es5bv8q | Web: www.karvina.cz

- Zajistit ekonomické využití zastavěného území, zastavitelných ploch a ploch přestavby, a to umístěním rozvodných energetických vedení a vedení elektronických komunikací v těchto plochách pod zem.

1.2 Pro využití zájmového území ze ZÚR MSK nevyplyvají další podmínky a požadavky (ÚP je zpracován v souladu se ZÚR MSK, jak vyplývá z ustanovení § 36 odst. 5 stavebního zákona). ZÚR MSK posuzovaný záměr neřeší.

ÚP je rovněž zpracován v souladu s Politikou územního rozvoje České republiky, ve znění Aktualizace č. 1 (jak vyplývá z ustanovení § 31 odst. 4 stavebního zákona; dále jen „PÚR“), podle které je zájmové území zařazeno do Metropolitní rozvojové oblasti Ostrava OB2 a do Specifické oblasti Karvinsko SOB4 a ze stanovených kritérií a podmínek pro tyto oblasti nevyplyvají žádné podmínky pro uvedený záměr. Ostatní obecně stanovené priority v PÚR se na předmětný záměr nevztahují.

2. Územně plánovacími podklady jsou podle § 25 stavebního zákona:

- územní studie (která slouží jako podklad pro rozhodování v území, není pro zájmové území zpracována)
- územně analytické podklady (tj. v daném případě Územně analytické podklady obce s rozšířenou působností Karviná)

2.1 Z Územně analytických podkladů obce s rozšířenou působností Karviná (tj. pro správní území obce Petrovice u Karviné, obce Dětmárovice, obce Stonava a statutárního města Karviná) pro zájmové území vyplývají níže uvedené limity využití tohoto území, které je nutno respektovat:

- podle údajů předaných správci technické infrastruktury (proto uvedený výčet zařízení nemusí být konečný) je zájmovým územím veden vodovodní řad, horkovod, plynovod, elektrické vedení, telekomunikační vedení, které nutno respektovat včetně jejich bezpečnostních pasem,
- zájmové území se nachází v chráněném ložiskovém území české části Hornoslezské pánve (surovina černé uhlí) a podle rozhodnutí Ministerstva životního prostředí je území zařazeno do plochy „N“ (*není dotčeno důlními vlivy*).

Závěr:

Záměr žadatele, kterým je stavba parkoviště, je v zájmovém území podle územně plánovací dokumentace přípustný, a to za předpokladu splnění podmínek vyplývajících z ÚP a respektování limitů využití území vyplývajících z územně analytických podkladů.

Poučení:

Poskytnutá územně plánovací informace platí 1 rok ode dne jejího vydání, pokud v této lhůtě orgán, který ji vydal, žadateli nesdělí, že došlo ke změně podmínek, za kterých byla vydána, zejména na základě provedení aktualizace příslušných územně analytických podkladů, schválení zprávy o uplatňování zásad územního rozvoje a zprávy o uplatňování územního plánu.

Ing. Kateřina Hrubá, v.r.
oprávněná úřední osoba
služební číslo 3616

Obdrží:

ATELIÉR ESO spol. s r.o., IDDS: uwjnxff

MMKASS09690085



Jednoznačný identifikátor dokumentu

■ STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ ■ Magistrát města Karviné | Adresa sídla: Fryštátská 72/1, 733 24 Karviná-Fryštát
Adresa pro osobní kontakt: | IČO: 00297534 | DIČ: CZ00297534
Telefon: 596 387 111 E-mail: epodateina@karvina.cz | Datová schránka: es5bv8q | Web: www.karvina.cz



STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ

Magistrát města Karviné

Odbor komunálních služeb

VÁŠ DOPIS ZN.: Ing. Vrána/Eso/021
ZE DNE: 23.03.2020

ČÍSLO JEDNACÍ: SMK/053819/2020
SPISOVÁ ZNAČKA: SMK/044082/2020/02

VYŘÍZUJE: Mgr. Michal Reczek
TELEFON: 596 387 346
E-MAIL: michal.reczek@karvina.cz

LISTŮ/PŘÍLOH: 1/0
DATUM: 23.04.2020

ATELIÉR ESO spol. s r.o.
Karla Hynka Máchy 5203/33
722 00 Ostrava-Třebovice

Vyjádření vlastníka k záměru

Statutární město Karviná, Odbor komunálních služeb Magistrátu města Karviné obdržel Vaši žádost o vydání vyjádření vlastníka k záměru stavby pod názvem „Výstavba parkovací plochy a úpravy vnitrobloku domu čp. 627 na ulici Kosmonautů v Karviné-Ráji“.

Projektová dokumentace řeší výstavbu parkovací plochy a další úpravy ve vnitrobloku domu č. p. 626-629 na ul. Kosmonautů v Karviné-Ráji, na pozemku parcelní číslo (dále p. č.) 501/71 v katastrálním území (dále k. ú.) Ráj. Parkoviště bude mít celkovou kapacitu 20 osobních automobilů pro parkování obyvatel především přilehlých bytových domů. Parkovací místa budou kolmá v šíři 2,5 m a délky 4,5 m (umožněn převis do nepevných ploch). Krajní místa jsou rozšířena na 2,75 m. Jedno místo šířky 3,5 m je vyhrazeno pro tělesně postižené osoby. Komunikace má šířku 6 m. Povrch parkovacích míst bude ze zatravnovací dlažby, komunikace a místo pro tělesně postižené ze zámkové dlažby. Odvodnění plochy navrženo do vsakovací rýhy. Osvětlení bude zajištěno 3 sloupy s LED svítidly.

V rámci stavby je nutné vykácet tři topoly kanadské s obvody kmene 290, 260 a 350 cm ve výšce 130 cm nad zemí a odstranit jeden pařez po již dříve pokáceném stromu. Dále je nutné demontovat stávající pískoviště, demontovat dvě dřevěné lavičky, ocelovou houpačku a průlezku a průlezky ze starých pneumatik, ocelový klepač na koberec (včetně dlážděné plochy) a současnou parkovací plochu z panelů.

Po posouzení Vaší žádosti, statutární město Karviná, Magistrát města Karviné, Odbor komunálních služeb, jako vlastník dotčeného pozemku, komunikace, zeleně, mobiliáře, inženýrských sítí a veřejného prostranství, vydává, pro účely dopracování dokumentace a správní řízení vedená k této stavbě, toto vyjádření k předložené dokumentaci, kterým stanovuje tyto podmínky a sděluje následující:

1. Z hlediska veřejného osvětlení souhlasíme s navrhovaným řešením.
2. Z hlediska vlastníka komunikací souhlasíme s odstraněním současného parkoviště a s napojením nového parkoviště na stávající místní komunikaci na ul. Haškově, umístěné na pozemku p. č. 501/287 v k. ú. Ráj, dle předložené dokumentace. Zároveň žádáme, aby předmetné parkoviště bylo zařazeno do kategorie místních komunikací a dopravní značení stanoveno rozhodnutím silničního správního úřadu před předáním dokončené stavby správci.
3. Z hlediska vlastníka dotčeného mobiliáře souhlasíme s jeho odstraněním. Před započítáním prací požadujeme kontaktovat odbor komunálních služeb a dohodnout jestli má být mobiliář zlikvidován nebo odvezen k dalšímu použití.
4. Dojde-li livem provádění stavby, staveništní dopravy, umístěním stavebního materiálu, zařízení a pojezdů mechanizace k poškození tělesa komunikací a travnatých ploch v majetku statutárního města Karviné používaných pro příjezd na staveniště, tyto budou po dokončení stavby opraveny v plném rozsahu a uvedeny do nezávadného stavu v rámci nákladů stavby (komunikace včetně vodorovného dopravního značení). Je nutné dbát na důkladné čištění vozidel stavby, aby nedocházelo ke znečišťování komunikací používaných k příjezdu na stavbu a v případě jejich

MMKASS09731993



jednoznačný identifikátor dokumentu

■ STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ ■ Magistrát města Karviné | Adresa sídla: Fryštátská 72/1, 733 24 Karviná-Fryštát
Adresa pro osobní kontakt: Karola Šlíwky 618/11, 733 24 Karviná-Fryštát | IČO: 00297534 | DIČ: CZ00297534
Telefon: 596 387 111 | Fax: 596 387 264 | E-mail: epodatelna@karvina.cz | Datová schránka: es5bv8q | Web: www.karvina.cz

znečištění je průběžně čistit. V případě znečištění dešťových vpustí ve správě města je také nutné zajistit jejich čištění.

5. S veškerým odpadem, který vznikne při stavbě, musí být nakládáno v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů a jeho prováděcími předpisy. Především je nutné důsledně provádět třídění odpadů vzniklých na stavbě.
6. Z hlediska zeleně upozorňujeme na nutnost dodržování ustanovení vyplývající ze zákonů a norem uvedených v předložené projektové dokumentaci, především v průběhu výkopových a dalších prací důsledně dodržovat ČSN 83 9061 - Technologie vegetačních úprav v krajině - Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích. S kácením uvedených stromů souhlasíme a požadujeme provést odpovídající náhradní výsadbu. Souhlasíme s návrhem umístit náhradní výsadbu v blízkosti parkovací plochy, např. do zeleně mezi parkovištěm a domem č. p. 642.

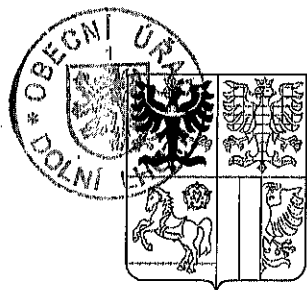
Toto vyjádření vlastníka k záměru nenahrazuje povolení nebo rozhodnutí příslušných správních orgánů potřebných k realizaci stavby.

Platnost tohoto vyjádření končí dne 23.04.2021

Ing. Jana Maierová
vedoucí odboru

podepsáno elektronicky

Na vědomí: Odbor majetkový



KRAJSKÝ ÚŘAD

MORAVSKOSLEZSKÝ KRAJ

Odbor životního prostředí a zemědělství

28. října 117, 702 18 Ostrava



Váš dopis zn.:

Ze dne:

Čj.:

Sp. zn.:

Vyřizuje:

Telefon:

Fax:

E-mail:

Datum:

MSK 52228/2020

ŽPZ/10562/2020/Huj

208.1 S10 N

Mgr. Kateřina Hujíková

595 622 504

595 622 126

posta@msk.cz

2020-04-27

ATELIÉR ESO spol. s r.o.

Karla Hynka Máchy 5203/33

722 00 Ostrava - Třebovice

Stanovisko a sdělení k záměru „Výstavba parkovací plochy a úpravy vnitrobloku domu čp. 627 na ulici Kosmonautů v Karviné - Ráji“

Krajský úřad Moravskoslezského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství (dále jen „krajský úřad“), jako věcně a místně příslušný správní orgán podle § 29 odst. 1 zákona č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), ve znění pozdějších předpisů, a podle dále uvedených ustanovení zvláštních zákonů, postupem také podle části čtvrté zákona č. 500/2004 Sb., správního řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), na základě žádosti podané dne 23. 4. 2020 vydává níže uvedené stanovisko a sdělení k záměru „Výstavba parkovací plochy a úpravy vnitrobloku domu čp. 627 na ulici Kosmonautů v Karviné - Ráji“, jehož předmětem je výstavba parkovací plochy na ulici Kosmonautů v Karviné-Ráji o celkové kapacitě 20 OA na pozemku parc. č. 501/71 v k. ú. Ráj. Parkoviště je navrženo zejména pro potřeby parkování obyvatel přilehlých bytových domů.

Žadatel: statutární město Karviná, Fryštátská 72/1, 733 24 Karviná – Fryštát, zastoupen na základě plné moci zmocněncem: ATELIÉR ESO spol. s r.o., Karla Hynka Máchy 5203/33, 722 00 Ostrava - Třebovice.

Stanovisko

z hlediska zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů:

Krajský úřad, posouzením žádosti ve smyslu § 45i zákona o ochraně přírody a krajiny dospěl k závěru, že předložený záměr „Výstavba parkovací plochy a úpravy vnitrobloku domu čp. 627 na ulici Kosmonautů v Karviné - Ráji“ na pozemku parc. č. 501/71 v k. ú. Ráj nemůže mít samostatně nebo ve spojení s jinými koncepcemi nebo záměry významný vliv na předmět ochrany nebo celistvost evropsky významných lokalit nebo ptačích oblastí.

Sdělení

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:

„Krajský úřad, jako příslušný úřad podle § 3 písm. f) zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o posuzování vlivů na životní prostředí“), posoudil

Tel.: 595 622 222

Fax: 595 622 126

ID OS: 8x6bxsad

IČ: 70890692

DIČ: CZ70890692

Č. účtu: 1650676349/0800



Zavedli jsme systémy řízení
kvality, environmentu
a bezpečnosti informací



www.msk.cz

předložený záměr ve smyslu § 15 tohoto zákona a sděluje, že předložený záměr nepodléhá procesu posuzování vlivů na životní prostředí."

Odůvodnění:

Krajský úřad obdržel dne 23. 4. 2020 žádost o posouzení předloženého záměru „Výstavba parkovací plochy a úpravy vnitrobloku domu čp. 627 na ulici Kosmonautů v Karviné - Ráji" z hlediska působnosti zákona o posuzování vlivů na životní prostředí, žadatel: statutární město Karviná, Fryštátská 72/1, 733 24 Karviná – Fryštát, zastoupen na základě plné moci zmocněncem: ATELIÉR ESO spol. s r.o., Karla Hynka Máchy 5203/33, 722 00 Ostrava – Třebovice.

Krajský úřad se po seznámení s předloženými podklady zabýval ve smyslu § 37 odst. 1 správního řádu také posouzením vlivu předmětného záměru na evropsky významné lokality nebo ptačí oblasti podle § 45i odst. 1 zákona o ochraně přírody a krajiny.

Jedná se výstavbu parkovací plochy na ulici Kosmonautů v Karviné-Ráji o celkové kapacitě 20 OA na pozemku parc. č. 501/71 v k. ú. Ráj. Parkoviště je navrženo zejména pro potřeby parkování obyvatel přilehlých bytových domů. Z předložených podkladů vyplývá, že záměr je situován mimo evropsky významné lokality a ptačí oblasti, přímé vlivy na předmět ochrany a celistvost těchto území jsou tedy jednoznačně vyloučeny. V místě plánovaného záměru se nenachází žádné z území soustavy NATURA 2000, přímé vlivy záměru na předměty ochrany a celistvost těchto území jsou tak jednoznačně vyloučeny. Záměr je taktéž v dostatečné vzdálenosti od těchto lokalit (v okruhu více jak 3 km vzdušnou čarou se žádná lokalita nevyskytuje). S ohledem na skutečnost, že realizace záměru a jeho případné vlivy se omezují pouze na dotčené území, lze tak jednoznačně vyloučit i dálkový vliv na tyto lokality. Z charakteru a lokalizace záměru je zřejmé, že realizace záměru nebude působit přímo ani dálkově na lokality soustavy NATURA 2000 a krajský úřad tedy konstatuje, že nedojde k ovlivnění předmětu ochrany nebo celistvosti evropsky významných lokalit a ptačích oblastí. Krajský úřad při posouzení vycházel z národního seznamu evropsky významných lokalit, který je stanoven nařízením vlády č. 318/2013 Sb., o stanovení národního seznamu evropsky významných lokalit ve znění pozdějších předpisů, a z nařízení vlády, kterými jsou ve smyslu § 45e zákona o ochraně přírody a krajiny stanoveny ptačí oblasti. Záměr bude probíhat mimo zvláště chráněná území a jejich ochranná pásma.

Následně se krajský úřad jako příslušný úřad v oblasti posuzování vlivů na životní prostředí zabýval předmětem záměru ve smyslu § 1, § 2 a § 4 tohoto zákona. Na základě předložených podkladů krajský úřad konstatuje, že záměr nenaplní ust. § 4 odst. 1 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí a **není tedy předmětem posuzování ve smyslu zákona o posuzování vlivů na životní prostředí**. Předmětný záměr nedosahuje limitu uvedeného u kategorie II bodu 109 „Parkoviště nebo garáže s kapacitou od stanoveného limitu parkovacích stání v součtu pro celou stavbu (500 míst)" přílohy č. 1 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí. Záměr se nenachází ve zvláště chráněném území nebo jeho ochranném pásmu podle zákona o ochraně přírody a krajiny, **není tedy ani podlimitním záměrem ve smyslu zákona o posuzování vlivů na životní prostředí**.

Poučení:

Proti tomuto stanovisku a sdělení nelze podat odvolání.

Toto stanovisko a sdělení nenahrazují koordinované závazné stanovisko, vyjádření dalších dotčených orgánů státní správy ani příslušná povolení dle zvláštních právních předpisů.

Ing. Dana Kučová
vedoucí oddělení
hodnocení vlivů na životní prostředí a lesního hospodářství

Doložka konverze na žádost do dokumentu v listinné podobě

Tento dokument v listinné podobě, který vznikl pod pořadovým číslem **128815956-1599-200518142953** převedením z dokumentu obsaženého v datové zprávě, skládajícího se z 2 listů, se shoduje s obsahem dokumentu, jehož převedením vznikl.

Autorizovanou konverzí dokumentu se nepotvrzuje správnost a pravdivost údajů obsažených v dokumentu a jejich soulad s právními předpisy.

Vstupní dokument obsažený v datové zprávě byl podepsán kvalifikovaným elektronickým podpisem a platnost kvalifikovaného elektronického podpisu byla ověřena dne 18.05.2020 v 14:29:57. Kvalifikovaný elektronický podpis byl shledán platným (dokument nebyl změněn) a ověření platnosti kvalifikovaného certifikátu pro elektronický podpis bylo provedeno vůči zveřejněnému seznamu zneplatněných certifikátů vydanému k datu 18.05.2020 13:35:32. Údaje o kvalifikovaném elektronickém podpisu: číslo kvalifikovaného certifikátu pro elektronický podpis **4E C4 B3**, kvalifikovaný certifikát pro elektronický podpis byl vydán kvalifikovaným poskytovatelem služeb vytvářejících důvěru **PostSignum Qualified CA 3, Česká pošta, s.p. [IČ 47114983]** pro podepisující osobu **Ing. Dana Kučová, vedoucí oddělení, Odbor životního prostředí a zemědělství, 2951, Moravskoslezský kraj [IČ 70890692]**. Uznávaný elektronický podpis byl označen platným kvalifikovaným časovým razítkem nebo kvalifikovaným elektronickým časovým razítkem vydaným kvalifikovaným poskytovatelem. Platnost časového razítka byla ověřena dne 18.05.2020 v 14:29:57. Údaje o časovém razítku: datum a čas **27.04.2020 15:59:40**, číslo kvalifikovaného certifikátu pro časové razítko **01 40 6F C5**, časové razítko bylo vydáno kvalifikovaným poskytovatelem **PostSignum Qualified CA 5, Česká pošta, s.p.**

Vystavil: **Obec Dolní Lhota**
Pracoviště: **Obec Dolní Lhota**
V Dolní Lhotě dne **18.05.2020**

Jméno, příjmení a podpis osoby, která autorizovanou konverzi dokumentu provedla:
HANA VÝTISKOVÁ

Otisk úředního razítka:



128815956-1599-200518142953

Poznámka:

Kontrolu této doložky lze provést v centrální evidenci doložek přístupné způsobem umožňujícím dálkový přístup na adrese <https://www.czechpoint.cz/overovacidolozky>.



KRAJSKÝ ÚŘAD

MORAVSKOSLEZSKÝ KRAJ

Odbor životního prostředí a zemědělství

28. října 117, 702 18 Ostrava



Váš dopis zn.:

Ze dne:

2020-03-23

Čj.:

MSK 40926/2020

Sp. zn.:

ŽPZ/8812/2020/Chro

250.4 S5 N

Vyřizuje:

Ing. Marcela Chroboková

Telefon:

595 622 807

Fax:

595 622 126

E-mail:

posta@msk.cz

Datum:

2020-04-06

Ateliér ESO spol. s r.o.

Karla Hynka Máchy 5203/33

722 00 Ostrava - Třebovice

Sdělení k žádosti o vyjádření dle § 19 horního zákona

Krajský úřad Moravskoslezského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství (dále jen „krajský úřad“), jako příslušný správní orgán podle § 29 odst. 1 zákona č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), ve znění pozdějších předpisů, obdržel dne 24. 3. 2020 žádost žadatele: Statutární město Karviná, IČO 00297534, se sídlem Fryštátská 72/1, 733 24 Karviná, zastoupeného na základě plné moci zmocněncem společností: Ateliér ESO spol. s r.o., IČO 47680091, se sídlem Karla Hynka Máchy 5203/33, 722 00 Ostrava - Třebovice, o vydání závazného stanoviska dle § 19 zákona č. 44/1988 Sb., o ochraně a využití nerostného bohatství (horní zákon), ve znění pozdějších předpisů, k umístění stavby „**Výstavba parkovací plochy a úprava vnitrobloku domu čp. 627 na ulici Kosmonautů v Karviné-Ráji**“ na pozemku parc. č. 501/71 v katastrálním území Ráj, obec Karviná.

Z předložených podkladů vyplývá, že se stavba podle „Mapy ložiskové ochrany – Moravskoslezský kraj“, vydané Ministerstvem životního prostředí a Českou geologickou službou-Geofond, nachází v chráněném ložiskovém území (dále jen „CHLÚ“) České části Hornoslezské pánve pro výhradní ložiska černého uhlí. Podle rozhodnutí Ministerstva životního prostředí ve věci změny chráněného ložiskového území české části Hornoslezské pánve, č.j. 748/580/16,30134/ENV, sp. zn. 000370/A 10 ze dne 3. 5. 2016, se stavba nachází na ploše „N“, která je územím ovlivněným dobýváním od roku 1961 a vzhledem k časovému odstupu od ukončení dobývání je možno považovat vlivy poddolování za doznělé. Nadále se zde nepočítá s exploatací ložisek černého uhlí klasickými metodami. V případě, že by tyto části ložisek byly exploatovány, nepředpokládá se v souvislosti s tím vznik důlních škod deformacemi terénu.

K umístění staveb v předmětných plochách vydal krajský úřad v souladu s výše uvedeným rozhodnutím Ministerstva životního prostředí generální závazné stanovisko, č.j. MSK 20674/2019 ze dne 8.2.2019, které je trvale uloženo na místě příslušných stavebních úřadech. Z uvedeného důvodu krajský úřad již nevydává individuální závazné stanovisko k umístění staveb v CHLÚ pro plochy „N“. Povinnost žadatele povolení o umístění stavby nebo zařízení doložit stanovisko daná § 19 odst. 2 horního zákona se považuje za předem splněnou.

Ing. Dana Kučová

vedoucí oddělení

hodnocení vlivů na životní prostředí a lesního hospodářství

Doložka konverze na žádost do dokumentu v listinné podobě

Tento dokument v listinné podobě, který vznikl pod pořadovým číslem **701367_001660** převedením z dokumentu obsaženého v datové zprávě, skládajícího se z 1 listů, se shoduje s obsahem dokumentu, jehož převedením vznikl.

Autorizovanou konverzí dokumentu se nepotvrzuje správnost a pravdivost údajů obsažených v dokumentu a jejich soulad s právními předpisy.

Vstupní dokument obsažený v datové zprávě byl podepsán kvalifikovaným elektronickým podpisem a platnost kvalifikovaného elektronického podpisu byla ověřena dne 09.04.2020 v 12:20:19. Kvalifikovaný elektronický podpis byl shledán platným (dokument nebyl změněn) a ověření platnosti kvalifikovaného certifikátu pro elektronický podpis bylo provedeno vůči zveřejněnému seznamu zneplatněných certifikátů vydanému k datu 09.04.2020 09:52:48. Údaje o kvalifikovaném elektronickém podpisu: číslo kvalifikovaného certifikátu pro elektronický podpis **4E C4 B3**, kvalifikovaný certifikát pro elektronický podpis byl vydán kvalifikovaným poskytovatelem služeb vytvářejících důvěru **PostSignum Qualified CA 3, Česká pošta, s.p. [IČ 47114983]** pro podepisující osobu **Ing. Dana Kučová, vedoucí oddělení, Odbor životního prostředí a zemědělství, 2951, Moravskoslezský kraj [IČ 70890692]**. Uznávaný elektronický podpis byl označen platným kvalifikovaným časovým razítkem nebo kvalifikovaným elektronickým časovým razítkem vydaným kvalifikovaným poskytovatelem. Platnost časového razítka byla ověřena dne 09.04.2020 v 12:20:19. Údaje o časovém razítku: datum a čas **06.04.2020 11:35:45**, číslo kvalifikovaného certifikátu pro časové razítko **01 40 71 42**, časové razítko bylo vydáno kvalifikovaným poskytovatelem **PostSignum Qualified CA 5, Česká pošta, s.p.**

Vystavil: **Česká pošta, s.p.**

Pracoviště: **Ostrava 36**

Česká pošta, s.p. dne 09.04.2020

Jméno, příjmení a podpis osoby, která autorizovanou konverzi dokumentu provedla:

IVANA FOLVARCŇÁ

Otisk úředního razítka:



Poznámka:

Kontrolu této doložky lze provést v centrální evidenci doložek přístupné způsobem umožňujícím dálkový přístup na adrese <https://www.czechpoint.cz/overovacidoložky>.



MAGISTRÁT MĚSTA KARVINÉ

Odbor stavební a životního prostředí

VÁŠ DOPIS ZN.:

ZE DNE:

ČÍSLO JEDNACÍ:

SMK/081343/2020

SPISOVÁ ZNAČKA:

SMK/044081/2020/OSŽP/An

VYŘIZUJE:

Bc. Klára Antalová

TEL.:

+420 596 387 392

E-MAIL:

epodatelna@karvina.cz

Statutární město Karviná

Fryštátská 72/1

733 24 Karviná,

které zastupuje

ATELIÉR ESO spol. s r.o.

Karla Hynka Máchy 5203/33

722 00 Ostrava

LISTŮ/PŘÍLOH:

3/1

DATUM:

24.06.2020

KOORDINOVANÉ ZÁVAZNÉ STANOVISKO

Závazná část:

Magistrát města Karviné, jako dotčený orgán příslušný podle § 136 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "správní řád"), a podle dále uvedených ustanovení jednotlivých zvláštních zákonů, po posouzení žádosti o vydání koordinovaného závazného stanoviska, kterou dne 24.03.2020 podalo

Statutární město Karviná, IČO 002 97 534, Fryštátská 72/1, 733 24 Karviná, které zastupuje na základě plné moci ze dne 11.03.2020 ATELIÉR ESO spol. s r.o., IČO 476 80 091, Karla Hynka Máchy 5203/33, 722 00 Ostrava (dále jen "žadatel"),

k žádosti o společné povolení záměru uváděného pod názvem:

"Výstavba parkovací plochy a úpravy vnitrobloku domu čp. 627 na ulici Kosmonautů v Karviné - Ráji" (dále jen "záměr")

na pozemku parc. č. 501/71 v katastrálním území Ráj, v obci Karviná a po zkoordinování požadavků na ochranu dotčených veřejných zájmů, **vydává** podle ustanovení § 4 odst. 2 a 7 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon") a podle § 136 a § 149 odst. 1 a 2 správního řádu toto

k l a d n é koordinované závazné stanovisko

z hlediska jednotlivých dílčích zákonů, které jako dotčený orgán hájí:

1. Ochrana přírody a krajiny

Veřejné zájmy, které dotčený orgán hájí podle § 77 odst. 1 písm. a) v souladu s § 4 odst. 2, § 77 odst. 1 písm. j) v souladu s § 12 odst. 2 a § 77 odst. 4 v souladu s § 7 odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, jsou záměrem dotčeny. Záměr je možné uskutečnit za těchto podmínek:

1. Kácení dřevin je možné provést pouze v případě realizace výše uvedeného záměru na základě rozhodnutí, jehož je toto závazné stanovisko závazným podkladem.
2. Kácení dřevin bude provedeno v době vegetačního klidu v souladu s ustanovením § 5 vyhlášky č. 189/2013 Sb., o ochraně dřevin a povolování jejich kácení, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "vyhláška"), tzn. zpravidla mezi 01.11. a 31.03. běžného roku.

MMKASS09683619



jednoznačný identifikátor dokumentu

■ STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ ■ Magistrát města Karviné

Adresa sídla: Fryštátská 72/1, 733 24 Karviná-Fryštát | IČO: 00297534 | DIČ: CZ00297534

Telefon: 596 387 111 | E-mail: epodatelna@karvina.cz | Datová schránka: es5bv8q | Web: www.karvina.cz

3. Kácení dřevin bude rovněž provedeno v souladu s ustanovením § 5a odst. 1 písm. b) a písm. d) zákona o ochraně přírody a krajiny.
4. Po vykácení všech dřevin žadatel oznámí písemně správnímu orgánu jeho provedení, nejpozději však do 15 pracovních dnů.
5. Na základě výše uvedeného orgán ochrany přírody, jako dotčený orgán v souladu s ustanovením § 4 odst. 2 písm. a) stavebního zákona, žadateli dle ustanovení § 9 odst. 1 zákona o ochraně přírody a krajiny stanovuje povinnost provést náhradní výsadbu ke kompenzaci ekologické újmy za pokácené dřeviny v rozsahu: 2 ks jehličnatých stromů o velikosti 200-225 ZB, a 3 ks listnatých stromů o velikosti 14-16 ZB. Náhradní výsadba bude provedena na na pozemku záměru, tj. na pozemku parc. č. 501/71 v katastrálním území Ráj a je rovněž vázána podmínkami.
6. Žadatel uloženou náhradní výsadbu provede nejdříve po nabytí právní moci rozhodnutí, jehož je toto závazné stanovisko závazným podkladem, a nejpozději v termínu před podáním žádosti o vydání kolaudačního souhlasu. Konkrétní termín jejího provedení bude písemně oznámen orgánem ochrany přírody.
7. Žadateli se stanovuje povinnost pečovat o vysazené dřeviny po dobu 5 let ode dne provedení výsadby následujícím způsobem:
 - po dobu uložené péče bude v intervalu 2 let prováděn výchovný řez jedinců,
 - pravidelná záливka bude prováděna do odeznění po výsadbového šoku tj. v daném případě minimálně v počtu cyklů 6 až 8 záливок během prvního vegetačního období po výsadbě, četnost záливок může být ve druhém roce snížena na 3 až 6 cyklů,
 - kořenové krčky dřeviny budou usazeny v rovině s terénem nebo lehce nad terén,
 - bude provedeno zamulčování organickými materiály (kůra nebo dřevní štěpka) do výšky 80-100 mm, aplikace mulče bude provedena tak, aby plocha kořenové mísy zachovávala mírný spád ve směru ke kmínkům,
 - kotvení listnatých dřevin bude provedeno k trojici kůlů (s příčkami) o průměru 8-10 cm,
 - keře budou jištěny podzemním kotvením.

2. Ochrana ovzduší

Veřejné zájmy, které dotčený orgán hájí podle § 11 odst. 3, § 12 odst. 1, 3 zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů, nejsou záměrem dotčeny.

3. Odpadové hospodářství

Veřejné zájmy, které dotčený orgán hájí podle § 79 odst. 4 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů, jsou záměrem dotčeny. Dotčený orgán k záměru nemá připomínky.

4. Ochrana lesa

Veřejné zájmy, které dotčený orgán hájí podle § 48 odst. 2 písm. c), § 14 odst. 2 zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů (lesní zákon), ve znění pozdějších předpisů, nejsou záměrem dotčeny.

5. Myslivost

Veřejné zájmy, které dotčený orgán hájí podle § 60, 67 zákona č. 449/2001 Sb., o myslivosti, ve znění pozdějších předpisů, nejsou záměrem dotčeny.

6. Ochrana zemědělského půdního fondu

Veřejné zájmy, které dotčený orgán hájí podle § 15 písm. n) zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů, nejsou záměrem dotčeny.

7. Ochrana vod

Veřejné zájmy, které dotčený orgán hájí podle § 104 odst. 9 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, jsou záměrem dotčeny. Dotčený orgán k záměru nemá připomínky.

8. Ochrana pozemních komunikací

Veřejné zájmy, které dotčený orgán hájí podle § 10 odst. 5 a dle 40 odst. 4 písm. d) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, jsou záměrem dotčeny. Záměr je možné uskutečnit za těchto podmínek:

1. Ve společném územním a stavebním řízení je povolení nahrazeno závazným stanoviskem dotčeného orgánu §10 odst. 5 zákona o pozemních komunikacích.
2. Připojení pozemku parcelní číslo 501/71 k místní komunikaci 4. třídy, ul. Haškova na pozemku parcelní číslo 501/287 vše v katastrálním území Ráj, obec Karviná se povoluje na dobu neurčitou

za předpokladu, že v době do 3 let od nabytí právní moci tohoto rozhodnutí bude zahájena stavba parkoviště.

3. Sjezd z pozemní komunikace bude proveden přes snížený obrubník (5-20 mm) v místě a způsobem dle předložené projektové dokumentace (naproti objektu čp. 999/10a).
4. Plocha sjezdu bude provedena se zpevněním, které vyhovuje předpokládanému zatížení dopravou. Povrch bude v bezprašném a snadno čistitelném provedení zámková dlažba a zatravnovací tvárnice).
5. Realizací napojení nedojde ke zhoršení odtokových poměrů na přilehlé pozemní komunikaci. Povrchové vody ze zpevněných ploch budou odvedeny vsakováním a vyspádováním do podélného trativođu.
6. V plochách rozhledových trojúhelníků sjezdu nesmí být nyní ani v budoucnu umísťovány žádné překážky, včetně vzrostlé zeleně, které by rozhled omezily.
7. Žadatel (vlastník sjezdu, uživatel) je povinen provádět údržbu a čištění sjezdu na vlastní náklady tak, aby nedocházelo k ohrožení bezpečnosti a plynulosti provozu na pozemní komunikaci.
8. Je nutné doplnit stanovisko PČR, Krajského ředitelství Policie Moravskoslezského kraje, územního odboru Karviná, dopravního inspektorátu.
9. Investor nebo jím pověřená osoba požádá o stanovení dopravního značení v dostatečném předstihu před uvedením parkoviště do provozu.

9. Památková péče

Veřejné zájmy, které dotčený orgán hájí podle § 29 odst. 2 písm. b), § 14 odst. 3 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů, nejsou záměrem dotčeny.

10. Územní plánování

Veřejné zájmy, které dotčený orgán hájí podle § 6 odst. 1 písm. e) stavebního zákona s použitím § 96b stavebního zákona, jsou záměrem dotčeny. Dotčený orgán k záměru nemá připomínky.

Odůvodnění:

Dotčený orgán obdržel dne 24.03.2020 žádost o vydání závazného stanoviska k uvedenému záměru.

Popis záměru:

- Jedná se o výstavbu parkovací plochy o celkové kapacitě 20 OA a veřejného osvětlení parkoviště na ulici Kosmonautů v Karviné - Ráji. Je navrženo kolmé řazení, velikost stání 2,50 x 4,50 m, krajní parkoviště je rozšířeno o 0,25 m na 2,75 m. Jedno parkovací stání o šířce 3,50 m je vyhrazeno pro TPO. Obslužná komunikace je navržena v šířce 6,0 m. Odvodnění parkovací plochy bude provedeno do vsakovací rýhy jedné vsakovací studně.

Stavba je dle dokumentace členěna takto:

- SO 101 Parkoviště
- SO 401 Veřejné osvětlení
- Projektovou dokumentaci pro vydání společného povolení, uváděnou pod názvem "Výstavba parkovací plochy a úpravy vnitrobloku domu čp. 627 na ulici Kosmonautů v Karviné - Ráji", zpracovala společnost ATELIER ESO spol. s r.o., IČO 476 80 091, Karla Hynka Máchy 5203/33, 722 00 Ostrava - Třebovice, zodpovědný projektant Ing. Miloslav Vrána, ČKAIT 1102031, v březnu 2020.

Podklady pro vydání závazného stanoviska:

- předložená dokumentace záměru,
- žádost o vydání koordinovaného závazného stanoviska ze dne 24.03.2020

Dotčený orgán záměr posoudil a zjistil požadavky na ochranu všech dotčených veřejných zájmů chráněných podle zvláštních právních předpisů. Požadavky na různých úsecích ochrany veřejných zájmů zkoordinoval a vydal toto koordinované závazné stanovisko.

Odůvodnění pro jednotlivé úseky:

1. Ochrana přírody a krajiny

Orgán ochrany přírody souhlasí ve smyslu ustanovení § 4 odst. 2 zákona o ochraně přírody a krajiny s předmětným záměrem, jakožto zásahem, který se nedotýká žádného významného krajinného prvku. Orgán ochrany přírody na základě posouzení předložené dokumentace zjistil, že se na výše uvedených pozemcích nenachází významné krajinné prvky, které by mohly být realizací záměru poškozeny nebo zničeny, nebo by mohlo dojít k ohrožení či oslabení jejich ekologicko-stabilizační funkcí dle ustanovení § 4 odst. 2 zákona o ochraně přírody a krajiny.

Orgán ochrany přírody souhlasí ve smyslu ustanovení § 7 odst. 1 zákona o ochraně přírody a krajiny s předmětným záměrem, který se dotýká dřevin situovaných na pozemku záměru a rovněž

v bezprostředním okolí v katastrálním území Ráj. Z předložené dokumentace vyplývá, že dojde k dotčení dřevin rostoucích na výše uvedeném pozemku, nicméně realizací záměru nedojde k jejich poškození či ničení, neboť tyto budou podle dokumentace chráněny dle normy ČSN 83 9061 - Technologie vegetačních úprav v krajině - Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích, především body 4.6, 4.8, 4.10 a 4.12.

Dále orgán ochrany přírody, jako dotčený orgán v souladu s ustanovením § 4 odst. 2 písm. a) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), žadateli dle ustanovení § 8 odst. 6 zákona o ochraně přírody a krajiny uděluje souhlas s kácením dřevin rostoucích mimo les v rozsahu: 3 ks Topolů (Populus) o obvodech kmenů 290, 260 a 350 cm ve výšce 130 cm nad zemí a rostoucích na pozemku záměru parc. č. 501/71 v katastrálním území Ráj. Souhlas s kácením je vázán podmínkami.

Orgán ochrany přírody souhlasí ve smyslu ustanovení § 12 odst. 2 zákona o ochraně přírody a krajiny s předmětným záměrem, jakožto zásahem, který nesníží nebo nezmění krajinný ráz. Z předložené dokumentace je zřejmé, že záměr nemůže svým charakterem změnit ani snížit krajinný ráz tzn., harmonické měřítko krajiny, zůstane zachováno, včetně vztahů v krajině.

Vyřizuje: Mgr. Denisa Klůglová, tel. č.: 596 387 491

2. Odpadové hospodářství

Správní orgán v souladu s ustanovením § 79 odst. 5 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "zákon o odpadech") posoudil část projektové dokumentace týkající se základní bilance stavby, uvedené v části: B. Souhrnná technická zpráva, bod B. 6 Popis vlivů stavby na životní prostředí a jeho ochrana a shledal, že je zpracovaná v souladu s povinnostmi vyplývajícími ze zákona o odpadech a prováděcích právních předpisů.

Zpracovatel projektové dokumentace předpokládá, že v rámci stavby vzniknou odpady, zařazené dle vyhlášky č. 93/2016 Sb., o Katalogu odpadů, do skupiny 17 Stavební a demoliční odpady (včetně vytěžené zeminy z kontaminovaných míst) Tyto odpady budou v souladu se zákonem o odpadech předávány oprávněným osobám podle tohoto zákona.

Správní orgán dospěl k závěru, že uskutečněním záměru při dodržení zmíněné dokumentace nejsou ohroženy zájmy chráněné zákonem o odpadech a jeho prováděcími předpisy. Při stavbě vzniknou odpady, jejichž vznik se při stavbách obvykle očekává, a tyto budou předávány k jejich využití nebo odstranění oprávněným osobám. Nepožadoval proto změnu případně doplnění příslušné části projektové dokumentace.

Na základě výše uvedených skutečností správní orgán vydal závazné stanovisko k umístění a povolení stavby.

Vyřizuje: Jadviga Klementová, tel. č.: 596 387 493

3. Ochrana vod

Vodoprávní úřad podle ustanovení § 104 odst. 9 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "vodní zákon"), s použitím § 149 odst. 2 správního řádu vydává závazné stanovisko:

k umístění a provedení vsakovacího prvku v podobě 2 vsakovacích šachet (studní), dle návrhu hydrogeologického posudku z dubna 2020, k zasakování dešťových vod z parkovací plochy na pozemku parc. č. 501/71 v katastrálním území Ráj, v části města Ráj, v obci Karviná, kterými jsou dotčeny zájmy chráněné vodním zákonem, a ve kterém souhlasí s jejich umístěním a provedením.

Ostatními stavbami zájmy chráněné vodním zákonem dotčeny nejsou.

Vodoprávní úřad dle ustanovení § 104 odst. 9 vodního zákona, vydává k řízením vedených při umísťování, povolování, užívání a odstraňování staveb dle stavebního zákona závazná stanoviska, pokud mohou být dotčeny zájmy vodního zákona a souhlas podle § 17 vodního zákona se neuděluje.

Vodoprávní úřad při vydávání závazného stanoviska chrání zájmy podle vodního zákona, kterými jsou mimo jiné i cíle ochrany vod stanovené v § 23a a v plánech povodí. Vodoprávní úřad tedy posuzoval možnost zhoršení stavu záměrem dotčeného vodního útvaru povrchových a podzemních vod.

Vodoprávní úřad souhlasí s předmětným záměrem bez stanovení podmínek, jelikož projektant stavby s doporučením hydrogeologa zabýval, a pro zasakování dešťových vod z parkoviště na ul. Kosmonautů v Karviné-Ráji navrhl 2 vsakovací šachty. Zasakováním povrchových (dešťových) vod nedojde dle hydrogeologického posouzení k zatápění a podmáčení předmětné ani okolních parce. Lze předpokládat, že záměrem nedojde ke změně odtokových poměrů v předmětné lokalitě, ke zhoršení stavu vodního útvaru povrchových ani podzemních vod, a nebude mít za následek nedosažení dobrého stavu/potenciálu vod. Navržené utrácení dešťových vod je dle výše uvedeného posudků možné.

Vodoprávní úřad posoudil žádost z hlediska její úplnosti a zjistil, že obsahuje obecné náležitosti podle § 37 odst. 2 správního řádu a přiložené podklady jsou z hlediska zákona o vodách dostačující a přezkoumatelné.

Podkladem pro vydání závazného stanoviska jsou:

- Projektová dokumentace ke stavbě parkovišť uváděná pod názvem "Výstavba parkovací plochy a úpravy vnitrobloku domu čp. 627 na ulici Kosmonautů v Karviné-Ráji"
- Odborný hydrogeologický posudek o možnosti utrácení dešťové vody vsakováním do podzemí na parcele 501/71 v katastrálním území Ráj, vypracované Ing. Jiřím Dvorským, CSc., ČKAIT č. 1690/2004 v hydrogeologii.

Vodoprávní úřad posoudil možnost zhoršení stavu záměrem dotčeného vodního útvaru povrchových a podzemních vod a souhlasí s předmětným záměrem bez stanovení podmínek, jelikož lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení stavu vodního útvaru povrchových ani podzemních vod, a nebude mít za následek nedosažení dobrého stavu/potenciálu vod. Provedení záměru je dle výše uvedeného možné.

Na základě výše uvedených skutečností vodoprávní úřad vydal souhlasné závazné stanovisko k povolení záměru bez stanovení podmínek.

Vyřizuje: Ing. Anna Hederová, tel. č.: 596 387 252

4. Ochrana pozemních komunikací

Ve společném územním a stavebním řízení je povolení nahrazeno závazným stanoviskem dotčeného orgánu §10 odst. 5 zákona o pozemních komunikacích.

Vyřizuje: Ing. Maria Palová, tel. č.: 596 387 481

5. Územní plánování

Podklady pro vydání závazného stanoviska

- výše uvedená dokumentace
- Politika územního rozvoje České republiky, ve znění Aktualizace č. 1, 2 a 3 (dále jen "PÚR")
- Zásady územního rozvoje Moravskoslezského kraje, ve znění Aktualizace č. 1 (dále jen "ZÚR MSK")
- Úplné znění Územního plánu Karviné po vydání změny č. 1 (dále jen "ÚP")

Popis lokality:

Území, do kterého je záměr navrhován, se nachází v hustě zastavěné části města Ráj, kde se mísí funkce občanské vybavenosti s funkcí bydlení.

Úřad územního plánování přezkoumal záměr, zda je přípustný z hlediska souladu s politikou územního rozvoje a územně plánovací dokumentací a z hlediska uplatňování cílů a úkolů územního plánování, či nikoliv, v souladu s ustanovením § 96b odst. 3 stavebního zákona.

Podle PÚR je zájmové území zařazeno do Metropolitní rozvojové oblasti Ostrava OB2 a do Specifické oblasti Karvinsko SOB4 a ze stanovených kritérií a podmínek pro tyto oblasti nevyplývají žádné podmínky pro uvedený záměr. Ostatní obecně stanovené priority v PÚR se na předmětný záměr nevztahují. Z kritérií a podmínek pro rozhodování o změnách v území stanovených ZÚR nevyplývají pro zájmové území, ve kterém je záměr navržen, žádné další podmínky. Úřad územního plánování záměr dále posuzoval z hlediska souladu s platným ÚP.

Podle výkresu I.2 Hlavní výkres ÚP je záměrem dotčená část pozemku parc. č. 501/71 v katastrálním území Ráj zařazena do zastavěného území, do stabilizované plochy bydlení hromadného - BH.

Z podmínek stanovených pro využití plochy BH vyplývá, že stavba parkovacích a odstavných stání pro osobní automobily je na této ploše přípustná.

Z výše uvedeného vyplývá, že předmětný záměr je v souladu s ÚP.

Dále úřad územního plánování posuzoval záměr z hlediska uplatňování cílů a úkolů územního plánování stanovenými v ustanovení § 18 a § 19 stavebního zákona:

Územní plán je zpracován v souladu se stavebním zákonem a jeho prováděcími vyhláškami, tzn. i s ustanoveními § 18 a § 19 stavebního zákona, jak vyplývá z jeho odůvodnění. Vzhledem k tomu, že stanovené cíle a úkoly byly splněny v ÚP, který jak je uvedeno výše nestanovuje další podmínky pro zájmové území, které by měly na posuzovaný záměr vliv, úřad územního plánování záměr dále neposuzoval z hlediska uplatňování cílů a úkolů územního plánování stanovených v ustanovení § 18 a § 19 stavebního zákona.

Poučení

Toto závazné stanovisko není samostatným rozhodnutím ve správním řízení (ve smyslu § 67 odst. 1 správního řádu), ale úkon učiněný dotčeným správním orgánem na základě zákona, tj. proti tomuto závaznému stanovisku nelze podat samostatně odvolání.

Odvolání proti obsahu tohoto závazného stanoviska lze podat až v rámci řádného opravného prostředku, tj. odvolání proti rozhodnutí příslušného orgánu státní správy, pro jehož výrokovou část je obsah závazného stanoviska závazný (§ 149 odst. 1 a § 81 odst. 1 správního řádu).

Závazné stanovisko platí dva roky od jeho vydání.

Platnost závazného stanoviska nelze prodloužit, pokud se změnily podmínky v území.

Závazné stanovisko nepozbývá platnosti,

- a) bylo-li na základě žádosti podané v době jeho platnosti vydáno územní rozhodnutí, společné povolení nebo jiné obdobné rozhodnutí podle jiného zákona a toto rozhodnutí nabylo právní moci,
- b) byla-li na základě návrhu veřejnoprávní smlouvy nahrazující územní rozhodnutí nebo společné povolení podaného v době jeho platnosti uzavřena veřejnoprávní smlouva a tato veřejnoprávní smlouva nabyla účinnosti, nebo
- c) nabyli-li právních účinků územní souhlas nebo společný územní souhlas a souhlas s provedením ohlášeného stavebního záměru vydaný k oznámení stavebního záměru učiněného v době platnosti závazného stanoviska.

Vyřizuje: Ing. Kateřina Hrubá, tel. č.: 596 387 497

Poučení:

Proti tomuto koordinovanému závaznému stanovisku nelze podat odvolání. Ve smyslu § 149 odst. 4 správního řádu se proti obsahu tohoto závazného koordinovaného stanoviska lze odvolat jen prostřednictvím odvolání proti konečnému rozhodnutí ve věci, jehož je toto stanovisko podkladem, k příslušnému nadřízenému správnímu orgánu, tj. Krajskému úřadu Moravskoslezského kraje.

Příloha:

- Situace

Bc. Klára Antalová, v.r.
oprávněná úřední osoba
služební číslo 130

Obdrží:

ATELIÉR ESO spol. s r.o., IDDS: uwjnxff

Ing. Jiří Dvorský, CSc.

Geologické práce

742 60 Petřvald u Nového Jičína 170

IČ: 111 81 974 DIČ: CZ430107458

Tel.: 556754407, mob.: 731965002

ODBORNÝ HYDROGEOLOGICKÝ POSUDEK

**o možnosti utrácení dešťové vody vsakováním do
podzemí na parcele č. 501/71 v katastrálním území
663981 Ráj.**

Zpracoval:

Dvorský

Ing. Jiří Dvorský, CSc.



Petřvald duben 2020.

1. Definice posuzované problematiky.

Statutární město Karviná se sídlem magistrátu Fryštátská 72/1 73324 Karviná Fryštát hodlá na ulici Kosmonautů na parcele č. 501/71 (viz příloha č. 2) v k.ú. Ráj postavit parkoviště. Situace viz příloha č. 5. Pro utrácení dešťové vody z parkoviště navrhuje projektant vsakování do podzemí.

Plochy:

Zatravnovací dlaždice 240 m^2 , $\psi = 0,15$, $A_{\text{red}} = 36 \text{ m}^2$

Zámková dlažba 250 m^2 , $\psi = 0,6$, $A_{\text{red}} = 150 \text{ m}^2$

$\Sigma A_{\text{red}} = 186 \text{ m}^2$

Posudek hodnotí uvedený způsob utrácení dešťové vody z hlediska geologických a hydrogeologických poměrů zájmové lokality a jejího okolí.

2. Terénní rekognoskace a její výsledky, geologická prozkoumanost.

Terénní rekognoskaci lokality a jejího okolí jsem provedl dne 14.4.2020. Účelem rekognoskace bylo posoudit polohu předmětné parcely vůči využívaným zdrojům podzemní vody v okolí zájmové lokality a získání informace o hloubce hladiny podzemní vody. Výsledky rekognoskace lze shrnout takto:

Zájmová parcela je umístěna ve městě Karviná, místní část Ráj v rovinatém území s nepatrným sklonem k V (viz příloha č. 4) při pravé straně ulice Kosmonautů. Na zájmové lokalitě ani v jejím blízkém okolí není studna ani jiný objekt, kde by bylo možno změřit polohu hladiny podzemní vody.

Nejbližše zájmové parcele byl odvrtán průzkumný vrt S-1. Situování vrtu viz příloha č. 4, informace o vrtu ze servru vrtné prozkoumanosti České geologické služby viz příloha č. 6.

3. Přírodní poměry.

Dle dělení, publikovaného J. Czudkem et al., 1972, patří zájmová parcela a její okolí k východnímu okraji Ostravské pánve.

Klimaticky, dle dělení Quitta (1971), patří zájmová lokalita a její okolí k mírně teplé nížinné klimatické oblasti MT 10. Průměrná roční teplota je $8,6 \text{ }^{\circ}\text{C}$, roční srážkový průměr v letech 1963 až 2000 je okolo 700 mm.

Hydrologicky patří zájmové území do hlavního povodí řeky Odry, místního povodí řeky Olše (ČHP 2-03-03-0690-0-00). Ta plní na zájmové lokalitě a v jejím okolí funkci místní erozivní báze.

Jak plyne z výseku z hydrogeologické mapy ČR 1 : 50 000 list 15-44 Karviná (viz příloha č. 3), první (nejmělčeji uložený) zvodněný kolektor s průlinovou propustností, obsahující podzemní vodu mělkého oběhu, do něhož bude dešťová voda vsakována, je na zájmové lokalitě a v jejím širším okolí tvořen písky a štěrky u Karviné (kvartér, pleistocén, stratigrafický index ${}^9Qp_2^6$, hydrogeologický rajon č. 2262 Ostravská pánev, karvinská část). Jeho propustnost, vyjádřena koeficientem transmisivity, je v řádovém rozmezí 10^{-3} až $10^{-4} \text{ m}^2 \cdot \text{s}^{-1}$. Dle klasifikace Krásného (1986,1990) jde o kolektor se střední propustností. Jeho podloží, tvořené slinitými jíly spodního bádenu (terciér), plní funkci podložního hydrogeologického izolátoru. Sprašové hlíny v jeho nadloží tvoří nadložní hydrogeologický poloizolátor. Směr proudění podzemní vody je shodný se směrem úklonu terénu.

Zásoba vody v prvním zvodněném kolektoru je tvořena a doplňována vsakem části atmosférických srážek. Hladina podzemní vody proto v průběhu roku kolísá v závislosti na režimu srážek. Údaje o kolísání hladiny podzemní vody nejsou na dané lokalitě k dispozici.

4. Problematika utrácení dešťové vody vsakováním.

Výpočet vsakovacího prvku je proveden dle ČSN 75 9010 pro $k_v = 5 \cdot 10^{-5} \text{ m} \cdot \text{s}^{-1}$ a pro $A_{\text{red}} = 44 \text{ m}^2$. Pro výpočet potřebného retenčního objemu vsakovacího zařízení jsou brány údaje z vodoměrné stanice Ostrava-Vítkovice pro $p = 0,2 \text{ rok}^{-1}$. Výpočet viz následující tabulka č. 1.

Vysvětlivky k tabulce č. 1:

t_c - doba trvání deště

h_d - návrhový úhrn srážek

k_v - koeficient vsaku

f - koeficient bezpečnosti

A_{vsak} - vsakovací plocha vsakovacího prvku

A_{red} - půdorys odvodňované plochy * koeficient odtoku

V_{vz} - potřebný retenční objem vsakovacího prvku

T_{pr} - doba prázdnění

Q_{vsak} - vsakovaný odtok

$V_{\text{vz}} = h_d / 1000 \cdot A_{\text{red}} \cdot 1/f \cdot k_v \cdot A_{\text{vsak}} \cdot t_c \cdot 60$

$$Q_{vsak} = 1/f \cdot k_v \cdot A_{vsak}$$

$$T_{pr} = V_{vz} / Q_{vsak}$$

t_c	h_d pro $p = 0,2 \text{ rok}^{-1}$			f	k_v	A_{vsak}	A_{red}	V_{vz}	Q_{vsak}	T_{pr}	
minuty	Vítkovice	Vsetín	Bruntál		m.s^{-1}	m^2	m^2	m^3	$\text{m}^3.\text{s}^{-1}$	s	hod
	mm										
5	10,8	9,4	9,1	2	0,00005	3,54	186	1,98225	8,85E-05	22398,30508	6,221751412
10	15,2	14	13,9	2	0,00005	3,54	186	2,7741	8,85E-05	31345,76271	8,707156309
15	17,8	16,7	16,7	2	0,00005	3,54	186	3,23115	8,85E-05	36510,16949	10,14171375
20	19,6	18,8	18,4	2	0,00005	3,54	186	3,5394	8,85E-05	39993,22034	11,10922787
30	22,1	21,6	20,5	2	0,00005	3,54	186	3,9513	8,85E-05	44647,45763	12,40207156
40	23,8	23,2	22,1	2	0,00005	3,54	186	4,2144	8,85E-05	47620,33898	13,22787194
60	26,3	25,7	24,1	2	0,00005	3,54	186	4,5732	8,85E-05	51674,57627	14,35404896
120	30,5	29,8	27,6	2	0,00005	3,54	186	5,0358	8,85E-05	56901,69492	15,80602637
240	36,7	36,2	33,4	2	0,00005	3,54	186	5,5518	8,85E-05	62732,20339	17,42561205
360	40,7	42,7	38,2	2	0,00005	3,54	186	5,6586	8,85E-05	63938,98305	17,76082863
480	41,9	47,6	38,9	2	0,00005	3,54	186	5,2446	8,85E-05	59261,01695	16,4613936
600	43,1	48,7	39,7	2	0,00005	3,54	186	4,8306	8,85E-05	54583,05085	15,16195857
720	44,3	49,9	40,5	2	0,00005	3,54	186	4,4166	8,85E-05	49905,08475	13,86252354
1080	47,9	53,3	42,9	2	0,00005	3,54	186	3,1746	8,85E-05	35871,18644	9,964218456
1440	50,1	55,2	44,3	2	0,00005	3,54	186	1,6722	8,85E-05	18894,91525	5,248587571
2880	68,7	73,3	56,7	2	0,00005	3,54	186	-2,5146	8,85E-05	-28413,5593	-7,89265537
4320	78,9	82,4	63,3	2	0,00005	3,54	186	-8,2638	8,85E-05	-93376,2712	-25,9378531

Tabulka č. 1: Výpočet parametrů vsakovacího prvku dle ČSN 75 9010.

2x vsakovací šachta, \varnothing 1 m, vsakovací plocha 1,77 m^2 , hloubka 5 m, retenční objem 7,85 m^3 .

Vzhledem k hloubce uložení prvního hydrogeologického kolektoru (viz příloha č. 6) bude třeba vytvořit vsakovací prvek v podobě dvou vsakovacích šachet, vystrojených betonovými skružemi \varnothing 1 m. Z tabulky č. 1 plyne, že největší potřebný retenční objem vsakovacího prvku $V_{vz} = \text{cca } 5,6 \text{ m}^3$ pro vsakovací plochu 3,54 m^2 vychází pro 360 minutový déšť.

Vzhledem k výsledku vrtu S-1 (viz příloha č. 6) doporučuji pro stavbu vsakovací šachty následující postup:

Provede se 2x výkop \varnothing 1,5 m do hloubky 5,5 m. Bez ohledu na doporučenou hloubku musí být výkop tak hluboký, aby jeho dno bylo ve štěrku. Na dně výkopu se vytvoří štěrkový podsyp do hloubky 5 m ze štěrku granulace 16/32 mm. Na štěrkový podsyp se usadí skruže. Prostor mezi skružemi a stěnou výkopu se zajiňuje.

Retenční objem vsakovacích šachet (bez podsypu) bude 7,85 m³ což vyhovuje potřebné vypočtené hodnotě. Doba prázdnění bude cca 18 hodin což je pod limitem dle ČSN 75 9010 (72 hodiny).

5. Doporučení a závěry.

Na základě výše uvedených informací konstatuji, že z hlediska geologických a hydrogeologických poměrů lokality **není na předmětné lokalitě námitek proti utrácení dešťové vody z parkoviště vsakováním do podzemí.**

Doporučuji proto místně a věcně příslušnému úřadu utrácení dešťové vody vsakováním do podzemí povolit. Pokud budou vsakovací prvky provedeny výše doporučeným způsobem, nehrozí podmáčení nebo zatápění předmětné ani okolních parcel.

Tento posudek plní funkci vyjádření osoby s odbornou způsobilostí ve smyslu odstavce 7 § 38 platného znění vodního zákona.

6. Použité podklady.

1. Czudek J. et al., 1972: Geomorfologické členění ČR, Studia geographica, Brno.
2. Quitt E., 1971: Klimatické oblasti Československa, Stud. Geogr. 16, Brno.
3. Hydrogeologická mapa ČR 1 : 50 000, list 15-44 Karviná
4. Server vrtné prozkoumanosti ČR České geologické služby
5. ČSN CEN/TR 12566-2

7 . Přílohy..

1. Přehledná mapa zájmové lokality 1 : 20 000
2. Katastrální mapa zájmové lokality 1 : 2 000
3. Výsek z hydrogeologické mapy ČR 1 : 50 000, list 15-44 Karviná
4. Topografická mapa 1 : 5 000
5. Situace 1 : 250 (zmenšeno)
6. Informace o průzkumném vrtu S-1
7. Fotokopie osvědčení odborné způsobilosti autora posudku



Příloha č. 1.

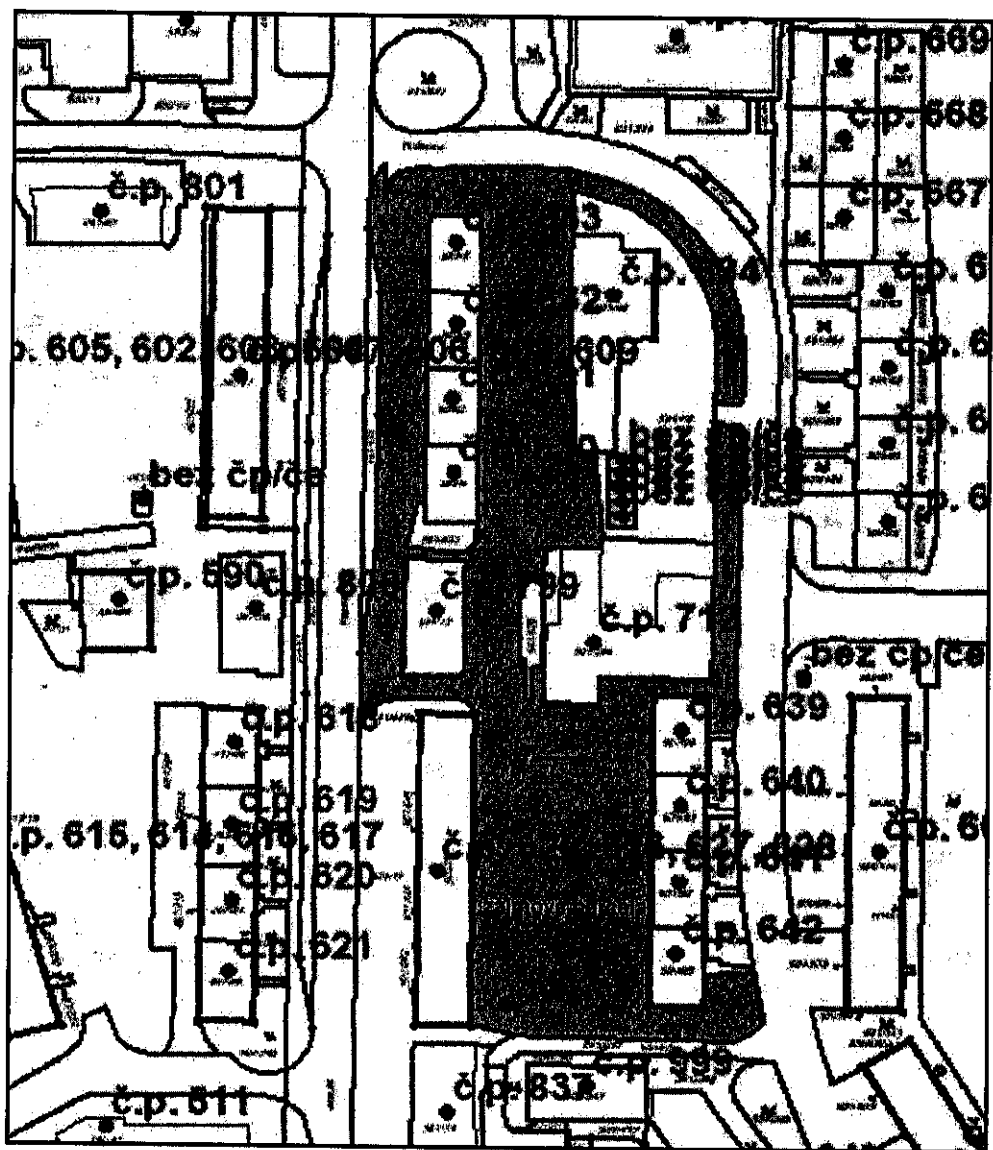
(Mapový podklad převzatý z internetu.)

Přehledná mapa zájmové lokality

1 : 20 000

○ zájmová lokalita





Příloha č. 2.

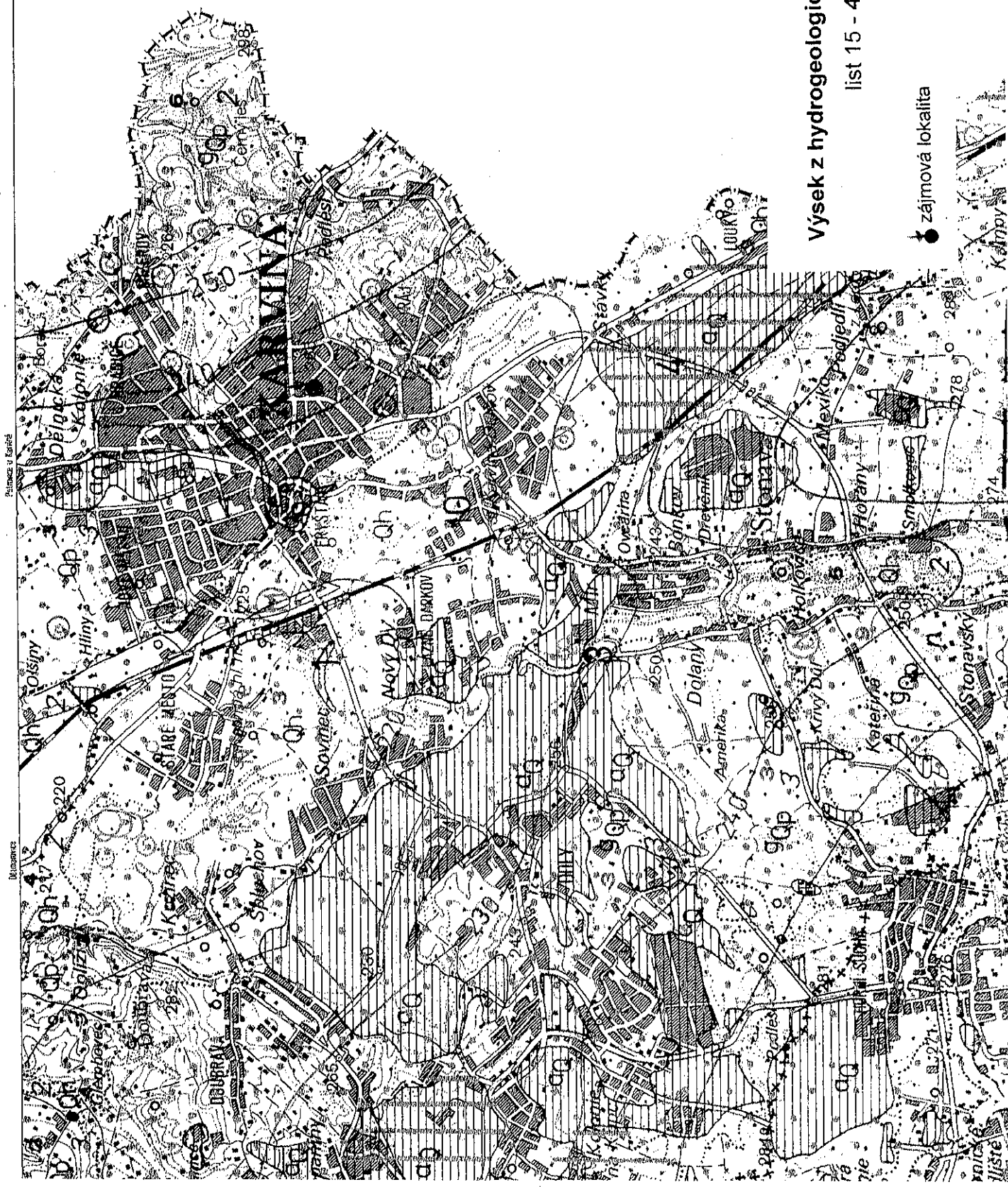
(Mapový podklad převzatý z internetu)

Katastrální mapa zájmové lokality

1 : 2 000

→ směr proudění podzemní vody



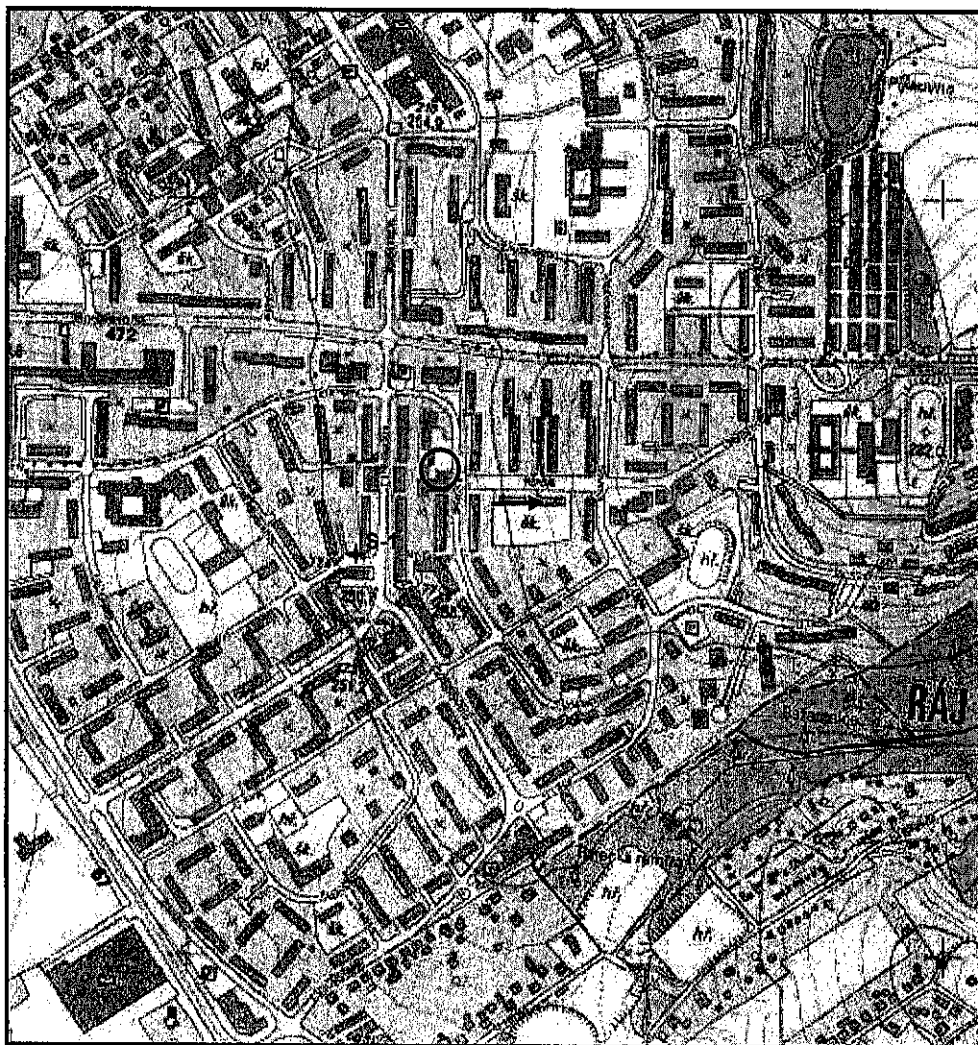


Příloha č. 3

Výsek z hydrogeologické mapy ČR 1 : 50 000

list 15 - 44 Karviná

● zájmová lokalita



Příloha č. 4.

(mapový podklad převzatý z internetu)

Topografická mapa zájmového území

1 : 5 000



zájmová lokalita
směr proudění podzemní vody
průzkumný vrt

S





VRT - ZÁKLADNÍ INFORMACE

Stát	Česká republika	Nadmorská výška - souřadnice Z	247.80
Jazyk	česky	Inklinometrie (Y/N)	Y
Název databáze	GDO	Účel	Inženýrskogeologický
ID	348699	Hydrogeologické údaje (Y/N)	N
Původní název	S-1	Hloubka hladiny podzemní vody [m]	
Zkrácený název	S-1	Druh hladiny podzemní vody	suchý vrt
Rok vzniku objektu	1990	Karotáž (Y/N)	N
Poskytovatel dat	Česká geologická služba - Geofond	Provedené zkoušky	
Hloubka vrtu (m)	7,5	Hmotná dokumentace (Y/N)	N
Primární dokumentace	GF P069011	Druh objektu	vrt svislý
Souřadnice X - JTSK [m]	1101515.00	Geologický profil (Y/N)	Y
Souřadnice Y - JTSK [m]	450829.00	Organizace provádějící	Stavoprojekt Ostrava
Způsob zaměření X,Y	odečteno z mapy	Organizace blokující	
Výškový systém	Balt po vyrovnání	Blokováno do	

ZÁKLADNÍ LITOLOGICKÁ DATA

Hloubka[m]	Stratigrafie	Popis
0.00 - 0.50	Kvartér	navážka
0.50 - 1.50	Kvartér	hlína jílovitý prachovitý písčité skvrnitý vlhký tuhý, šedá, hnědá
1.50 - 2.20	Kvartér	jíl prachovitý písčité skvrnitý vlhký tuhý, šedá
2.20 - 3.00	Kvartér	jíl prachovitý písčité vlhký tuhý, šedá
3.00 - 3.80	Kvartér	jíl prachovitý písčité vlhký tuhý, šedá příměs: rašelina
3.80 - 4.20	Kvartér	jíl jemnozrnný písčité vlhký tuhý, šedá příměs: rašelina
4.20 - 4.60	Kvartér	jíl jemnozrnný písčité vlhký tuhý, šedá
4.60 - 5.00	Kvartér	jíl jemnozrnný písčité vlhký tuhý, modrá, šedá štěrk pískovcový ojediněle
5.00 - 5.20	Kvartér	štěrk pískovcový silně vlhký ulehlý, šedá příměs: křemen písek jílovitý hrubozrnný, příměs: křemen
5.20 - 6.00	Kvartér	jíl slabě jemnozrnný písčité vlhký tuhý, šedá
6.00 - 7.50	Kvartér	jíl prachovitý písčité vlhký pevný, šedá štěrk pískovcový ojediněle

LOKALIZACE V MAPĚ