



Vaše značka:

Technoprojekt, a.s.

Ze dne:

Č. j.: SMO/270277/26/ÚPaSŘ/Oti

Sp. zn.: S-SMO/155305/26/ÚPaSŘ/9

Havlíčkovo nábřeží 2728/38

702 00 Ostrava

Vyřizuje: Šárka Molová

Telefon: 599 442 484

E-mail: sarka.molova@ostrava.cz

Datum: 17.4.2026

Magistrát města Ostravy odbor vnitřních věcí	
písemnost ev. č. :	1079
vyvěšena dne :	17 -04- 2026
sňata dne :	
za správnost :	Jana Vronková
souběžně zveřejněna na internetu	

KS M 401/2026

Koordinované závazné stanovisko a koordinované vyjádření

Z/2026/41779 R/2026/50048 ID dokumentace SR00X01W3JMN

Magistrát města Ostravy, odbor územního plánování a stavebního řádu jako věcně a místně příslušný dotčený orgán v řízení vedeném dle zákona č. 283/2021 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“) na základě žádosti, jež podal dne 3.3.2026 P3 Ostrava s.r.o., Na Florenci 2116/15, 11000 Praha vydává dle ust. § 176 stavebního zákona ve spojení s ust. § 149 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, toto

koordinované závazné stanovisko a koordinované vyjádření, jehož součástí je jednotné environmentální stanovisko,

k povolení záměru P3 Ostrava Central SBU, parc.č. 1125/171, 1125/69, 1125/37 a další v k.ú. Vítkovice, které zahrnuje požadavky na ochranu všech dotčených veřejných zájmů, které Magistrát města Ostravy hájí podle jiných právních předpisů:

I.

Podle § 2 odst. 1 a § 6 zákona č. 148/2023 Sb., o jednotném environmentálním stanovisku, ve znění pozdějších předpisů (dále i „ZJES“)

Magistrát města Ostravy (dále jen MMO) jako věcně a místně příslušný orgán pro vydání jednotného environmentálního stanoviska dle ust. § 15 písm. a) zákona č. 148/2023 Sb., o jednotném environmentálním stanovisku, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZJES“) a podle zákona č. 51/2020 Sb., o územně správním členění státu a o změně souvisejících zákonů (zákon o územně správním členění státu), ve znění pozdějších předpisů, ve spojení s ust. § 12 odst. 19 vyhlášky č. 346/2020 Sb., o stanovení správních obvodů obcí s rozšířenou působností, ve znění pozdějších předpisů, na základě žádosti právnické osoby P3 Ostrava s.r.o., IČ 08644705, Na Florenci 2116/15, 110 00 Praha, zastoupené na základě plné moci právnickou osobou Technoprojekt, a.s., IČ 27810054, se sídlem Havlíčkovo nábřeží 2728/38, 702 00 Ostrava (dále jen „žadatel“) ze dne 3.3.2026

pro povolení záměru „P3 Ostrava Central SBU“ (dále jen „záměr“)



na pozemcích parc. č. 1125/171, 1125/69, 1125/37, 1125/36, 1125/38, 1125/40, 1125/46, 1125/191, 1125/177, 1125/176, 1125/209, 1125/201, 1125/203, 1125/27, 1125/217, 1125/216, 1125/218, 1125/204, 1125/28 v k. ú. Vítkovice dle dokumentace, kterou vypracovala právnická osoba Technoprojekt, a.s., IČ 27810054, se sídlem Havlíčkovo nábřeží 2728/38, 702 00 Ostrava, zodpovědný projektant [REDAKCE], ČKAIT 1100059, datum vypracování 02/2026, ID dokumentace SR00X01W3JMN,

vydává v souladu s ust. § 149 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), a podle ust. § 6 odst. 1 ZJES toto

SOUHLASNÉ JEDNOTNÉ ENVIRONMENTÁLNÍ STANOVISKO:

I.

Záměr „P3 Ostrava Central SBU“ je z hlediska vlivů na všechny dotčené složky životního prostředí **přípustný.**

II.

Údaje pro závaznou část závazného stanoviska v souladu s § 115b zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, v platném znění:

Kód klasifikace typu předmětu správního aktu:	840
Název dotčeného vodního toku:	-
IDVT:	-
Staničení:	-
Číslo hydrologického pořadí:	2-03-01-0610-0-00-00 - Ostravice
Název a kód útvaru podzemních vod:	2261 - Ostravská pánev – ostravská část
Název a kód útvaru povrchových vod:	HOD_0600 - Ostravice od toku Morávka po tok Lučina
Hydrogeologický rajón:	22610 - Ostravská pánev – ostravská část
Orientační určení polohy:	Y: 471107.72 X: 1104530.72

III.

Toto jednotné environmentální stanovisko bylo vydáno namísto následujících správních úkonů:

1. Stanovisko k umístění a povolení stavby dle ust. § 104 odst. 3 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

Odůvodnění:

Vzhledem k tomu, že předmětný záměr podléhá povolování podle stavebního zákona, se namísto správních úkonů stanovených jinými právními předpisy v oblasti ochrany životního prostředí dle ust. § 2 odst. 1 ZJES vydává toto jednotné environmentální stanovisko.

MMO jako věcně a místně příslušný orgán obdržel od žadatele dne 3.3.2026 žádost o vydání jednotného environmentálního stanoviska k výše uvedenému záměru, které bude sloužit jako podklad pro vydání povolení záměru.



Podkladem pro vydání tohoto jednotného enviromentálního stanoviska byla již zmíněná, žadatelem předložená projektová dokumentace pro povolení záměru stavby, **zpracovaná** v rozsahu vyhlášky č. 131/2024 Sb., o dokumentaci staveb. Dalším podkladem pro vydání jednotného environmentálního stanoviska byla „Závěrečná zpráva inženýrsko – geologického a hydrogeologického průzkumu“, kterou vypracovala společnost GEOSERVICES CZ s.r.o. [redacted] v listopadu 2025, vyjádření společnosti Ostravské vodárny a kanalizace a.s. ze dne 2.4.2026.

Popis záměru:

Předmětem předložené dokumentace je novostavba dvou hal (SO 01 – HALA A - zastavěná plocha 5 941 m² a SO 02 – HALA B - zastavěná plocha 883 m²) pro skladování a prodej v areálu „P3 Ostrava Central“ - SBU ve východní části katastru Vítkovice, v prostoru bývalého průmyslového areálu tzv. „Agglomerace“ na území města Ostravy. Jedná se o doposud volnou plochu v západní části celého areálu P3 Central mezi vnitroareálovou objízdou komunikací a stávající budovou elektro rozvodny. Oba halové objekty v areálu budou provozovány jako pracoviště pro příjem, skladování a prodej zboží a pro jejich administrativní zázemí. Zboží bude v objektech krátkodobě uchováváno, kompletováno dle jednotlivých maloobchodních zakázek a prodáváno koncovým zákazníkům.

Nové objekty hal mají být připojeny na sítě stávajícího areálu P3.

IO 04 – Rozvody vody pitné

V rámci objektu IO 04 jsou řešeny vodovodní přípojky pitné vody pro halu A a halu B. Vodovodní přípojka PP1 pro halu A má být provedena z tlakového potrubí v celkové délce 47,00 m. Přípojka má být napojena na stávající vodovodní řád V2, DN150 areálu P3. Vodovodní přípojka PP2 pro halu B má být provedena z tlakového potrubí v celkové délce 61,50 m. Přípojka má být napojena na stávající vodovodní řád V2, DN150. Vodovodní přípojky mají být napojeny na stávající rozvody vody areálu P3, který je dále napojen na vodovod pro veřejnou potřebu ve správě společnosti ostravské vodárny a kanalizace a.s. Odběrem vody nemá být překročen maximální odběr stávajícího fakturačního vodoměru areálu P3.

IO 03 - Splašková kanalizace

V rámci objektu IO 03 má být provedena splašková kanalizace, která má odvádět splaškové vody od haly A a haly B do stávající areálové splaškové kanalizace P3, která je následně zaústěna do sběrače C3 (ČOV) ve správě společnosti Ostravské vodárny a kanalizace a.s. v ulici Místecká. Celkové množství vypouštěných splaškových vod z celého areálu P3 nepřesáhne 10,0 l.s⁻¹. Provozovatel kanalizace vyslovil ve svém vyjádření souhlas s navrhovaným řešením.

Hala A má 11 samostatných obchodních jednotek a od každé má být vedena kanalizační přípojka splaškových vod. Hala B má jednu obchodní jednotku, od které mají být odváděny splaškové vody. Od haly A bude splaškové vody odvádět gravitační kanalizace S2-3.1 z kanalizačního potrubí PP, DN200, SN8, v celkové délce 199,20 m. Na kanalizaci S2-3.1 má být napojeno osm přípojek splaškových vod od jednotlivých obchodních jednotek U1 až U8. Kanalizační přípojky od obchodu U9 až U11 budou napojeny na novou stoku splaškových vod S3.1. Stoka S3.1 bude provedena z kanalizačního potrubí PP DN250, SN8 o celkové délce 26,80m. Stoka bude umístěna jihovýchodně od haly A a bude napojena na již vybudovanou stoku S3, DN250 v rámci výstavby I. etapy areálu P3. Na stoku S3.1 budou napojeny tři kanalizační přípojky Hala B je řešena jako jedna samostatná obchodní jednotka. Od haly A bude vedena splašková kanalizační přípojka podél severní stany objektu k východním směrem, k již zrealizované stoce DN250 (stoka je bez označení napojená do šachty ŠA7 na stoce S2). Kanalizační přípojka S2-1 od haly B bude provedena z kanalizačního potrubí PP plnostěnného DN250, SN8 v celkové délce 98,00m.

IO 02 – Dešťová kanalizace



V rámci objektu IO 02 má být provedena nová dešťová kanalizace, která má odvádět srážkové vody ze střechy haly A a haly B a přilehlých parkovacích stání (celkem navrženo 146 stání) a příjezdových komunikací. Na kanalizaci, která má odvádět srážkové vody z parkovacích a manipulačních ploch, mají být osazeny odlučovače lehkých kapalin. Srážkové vody mají být odváděny přes retenční nádrže, odkud mají být dále vypouštěny do areálové dešťové kanalizace ukončené v retenční nádrži s regulovaným odtokem 230 l/s z celého areálu P3 do odlehčovací stoky DN2000-BET společnosti Ostravské vodárny a kanalizace a.s., vyústěné ve vodním toku Ostravice. Provozovatel kanalizace vyslovil ve svém vyjádření souhlas s navrhovaným řešením.

U haly A má být provedena gravitační dešťová kanalizace o celkové délce 324,50m, retenční nádrž na stoce SD22 - RN1.6 o objemu 214 m³ s řízeným odtokem 4 l/s. Srážkové vody z manipulačních ploch a parkoviště mají být odváděny stokou SD 22.1, kde má být před nátokem na RN1.6 osazen odlučovač lehkých kapalin OLK16.1 vybavený koalescenčním filtrem. Koncentrace hodnoty NEL na výstupu z odlučovače lehkých látek bude 0,2 mg/l. Odlučovač lehkých kapalin OLK16.1 typu Ekoplus 50 je navržený na průtok 50 l/s. Dešťové vody budou následně odváděny na stávající trubní RN1.1 a následně řízeným odtokem z celého areálu P3 na odlehčovací stoku společnosti Ostravské vodárny a kanalizace a.s., vyústěné ve vodním toku Ostravice.

U haly B má být provedena gravitační dešťová kanalizace o celkové délce 230,80m, retenční nádrž stoce SD2 – RN1.7 o objemu 79,36 m³ s řízeným odtokem 2 l/s. Srážkové vody z manipulačních ploch a parkoviště mají být odváděny stokou SD2.1, kde má být před nátokem na RN1.7 osazen odlučovač lehkých kapalin OLK16.2 vybavený koalescenčním filtrem. Koncentrace hodnoty NEL na výstupu z odlučovače lehkých látek bude 0,2 mg/l. Odlučovač lehkých kapalin OLK16.2 typu Ekoplus 20 je navržený na průtok 20 l/s. Dešťové vody budou následně odváděny na stávající trubní RN1.1 a následně řízeným odtokem z celého areálu P3 na odlehčovací stoku společnosti Ostravské vodárny a kanalizace a.s., vyústěné ve vodním toku Ostravice.

Dle doložené zprávy inženýrsko - geologického a hydrogeologického průzkumu „P3 Ostrava – objekty U“, zpracované společností GEOSERVICES CZ s.r.o. () v listopadu 2025, nejsou na dané lokalitě vhodné podmínky pro zasakování srážkových vod.

Vzhledem k tomu, že žádost nebyla doložena veškerými potřebnými doklady a náležitostmi potřebnými pro posouzení souladu záměru se zájmy chráněnými zákonem č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů v platném znění, vyzval Magistrátu města Ostravy žadatele k doplnění chybějících dokladů v termínu do 30 dnů ode dne doručení výzvy. Požadované náležitosti byly doplněny dne 7.4.2026.

Magistrát města Ostravy přezkoumal předloženou dokumentaci a konstatuje, že záměr nevyžaduje vydání souhlasu dle § 17 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, v platném znění.

Z předložených podkladů, známých skutečností a veřejně dostupných informací vyplývá, že se zamýšlený záměr nenachází v žádné vodohospodářsky významné oblasti (ochranné pásmo vodního zdroje, záplavové území, chráněná oblast přirozené akumulace vod). Plánovaným záměrem nedojde k ohrožení zájmů chráněných zákonem č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, v platném znění, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními právními předpisy. Magistrát města Ostravy posoudil záměr rovněž podle § 23a zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, v platném znění a shledal, že vzhledem k charakteru, rozsahu a lokalizaci předmětného záměru lze předpokládat, že jeho realizací nedojde ke zhoršení chemického stavu a ekologického stavu dotčených útvarů povrchových vod a chemického stavu a kvantitativního stavu útvarů podzemních vod, a že nebude mít za následek nedosažení dobrého stavu/potenciálu vod. Magistrát města Ostravy měl při posuzování záměru k dispozici všechny podklady, nezbytné k tomu, aby vycházel ze stavu, o němž nejsou důvodné pochybnosti dle § 3 zákona 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění, projektová dokumentace je přehledná, úplná a navrženým technickým řešením je dostatečně prokázáno, že nedojde k negativnímu ovlivnění zájmů chráněných zákonem č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, v platném znění.



Magistrát města Ostravy se dále zabýval splněním povinností vyplývajících z § 5 odst. 3 zákona 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, v platném znění. Odběr vody pro objekt bude ze stávajících areálových rozvodů vody. Splaškové vody z objektu budou odváděny do stávající areálové splaškové kanalizace P3, která je následně zaústěna do sběrače C3 (ČOV) v provozování společnosti Ostravské vodárny a kanalizace a.s. v ulici Místecká. Srážkové vody mají být vypouštěny do areálové dešťové kanalizace ukončené v retenční nádrži s regulovaným odtokem 230 l/s z celého areálu P3 do odlehčovací stoky společnosti Ostravské vodárny a kanalizace a.s. Srážkové vody z parkovacích ploch mají být předčištěny v odlučovači lehkých kapalin. Provozovatel vodovodu a kanalizace ve svém vyjádření vyslovil souhlas s navrhovaným řešením. Způsob utrácení srážkových vod byl navržen na základě doložené zprávy inženýrsko - geologického a hydrogeologického průzkumu „P3 Ostrava – objekty U“, zpracované společností GEOSERVICES CZ s.r.o. (Ing. David Muška) v listopadu 2025, kdy na dané lokalitě nejsou vhodné podmínky pro zasakování srážkových vod. Magistrát města Ostravy konstatuje, že výše uvedené navrhované řešení je v souladu s ust. § 5 odst. 3 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, v platném znění. Magistrát města Ostravy jako věcně a místně příslušný orgán dle ust. § 15 písm. a) zákona č. 148/2023 Sb., o jednotném environmentálním stanovisku, v platném znění konstatuje, že záměr je přípustný.

V předložené dokumentaci je uveden soupis vzniklých odpadů včetně produkovaného množství a způsobu nakládání s odpady, které jsou v souladu s povinnostmi vyplývajících ze zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů a vyhláškou č. 273/2021 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady, ve znění pozdějších předpisů. Odpady vzniklé stavební činností budou shromažďovány utříděné podle jednotlivých druhů a kategorií ve shromažďovacích prostředcích v místě stavby, budou zabezpečeny před nežádoucím znehodnocením, odcizením nebo únikem a následně předány původcem v souladu s hierarchií odpadového hospodářství podle ust. § 13 odst. 1 zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů. Na základě předložených podkladů a uvedených skutečností MMO OOŽP konstatuje, že toto jednotné environmentální stanovisko nenahrazuje žádný správní úkon dle ust. § 146 odst. 3 písm. a), b) nebo c) zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů, a že je předložený záměr z pohledu zájmů chráněných zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů, přípustný.

Přestože je záměr situován do údolní nivy vodního toku, nejedná se vzhledem k charakteru dotčené části údolní nivy (antropogenně pozměněna) o významný krajinný prvek ve smyslu ust. § 3 odst. 1 písm. b) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů.

Vzhledem k tomu, že se záměrem dotčené pozemky dle Územního plánu Ostravy nachází v zastavěném území, pro které je územním plánem stanoveno plošné a prostorové uspořádání a podmínky ochrany krajinného rázu dohodnuté s orgánem ochrany přírody, není v souladu s ust. § 12 odst. 4 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů vliv záměru na krajinný ráz posuzován.

S ohledem na výše uvedené a po posouzení žádosti včetně dokumentace pro povolení záměru a dalších náležitostí stanovených § 83a zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů lze konstatovat, že toto jednotné environmentální stanovisko nenahrazuje žádný správní úkon dle ust. 83 odst. 8 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, a že je předložený záměr z pohledu zájmů chráněných zákonem č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, přípustný.

Předmětný záměr se nedotýká působnosti či zájmů chráněných zákonem č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů, zákonem č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, zákonem č. 62/1988 Sb., o geologických pracích a o Českém geologickém úřadu, ve znění pozdějších předpisů, zákonem č. 256/2001 Sb., o pohřebnictví,



ve znění pozdějších předpisů, zákonem č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů, zákonem č. 224/2015 Sb., o prevenci závažných havárií, ve znění pozdějších předpisů.

Vzhledem k tomu, že předmětný záměr je z hlediska vlivů na všechny dotčené složky životního prostředí přípustný, dospěl MMO k závěru, že záměr lze ve vztahu k zájmům chráněným na úseku ochrany životního prostředí realizovat, a tedy vydat souhlasné jednotné environmentální stanovisko.

Platnost tohoto závazného stanoviska je 5 let ode dne jeho vydání s tím, že může být na žádost žadatele prodloužena v souladu s ust. § 7 odst. 2 ZJES.

Poučení:

Závazné stanovisko ve smyslu § 149 správního řádu není samostatným rozhodnutím a nelze se proti němu odvolat. Jeho obsah je závazný pro výrokovou část správního rozhodnutí vydávaného v následném řízení podle § 1 ZJES. Obsah závazného stanoviska lze napadnout v rámci odvolání proti rozhodnutí, které bylo závazným stanoviskem podmíněno, postupem dle ustanovení § 149 odst. 7 správního řádu.

Upozornění:

Realizaci záměru nesmí dojít ke znečištění podzemních ani povrchových vod a ke zhoršení odtokových poměrů na předmětné lokalitě.

Veškeré případné manipulace s vodám závadnými látkami v době realizace stavby musí být prováděny tak, aby bylo zabráněno nežádoucímu úniku závadných látek do půdy nebo jejich nežádoucímu smísení se srážkovými vodami.

Vodovodní přípojka není vodním dílem dle ustanovení § 3 odst. 1 zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a o změně některých zákonů, v platném znění. Vodovodní přípojka musí být provedena a užívána tak, aby nemohlo dojít ke znečištění vody ve vodovodu.

Kanalizační přípojka musí být provedena jako vodotěsná, a tak aby nedošlo ke zmenšení průtočného profilu kanalizační stoky, do které je zaústěna. Dle ustanovení § 3 odst. 2 zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a o změně některých zákonů, v platném znění, není kanalizační přípojka vodním dílem.

Kvalita vypouštěných odpadních vod do splaškové kanalizace pro veřejnou potřebu nesmí překročit limity stanovené Kanalizačním řádem kanalizace pro veřejnou potřebu Statutárního města Ostravy – tabulka 3 II - vypouštění na ČOV.

Stavba (splašková kanalizace, dešťová kanalizace včetně odlučovačů lehkých kapalin a retenčních nádrží) je vodním dílem dle ust. § 55 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, v platném znění a podléhá tak povolení stavby vodního díla, k jehož vydání je příslušný stavební úřad.

II.

Podle zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů

Magistrát města Ostravy, odbor územního plánování a stavebního řádu, jako věcně a místně příslušný orgán pro vydání závazného stanoviska dle ust. § 14 ve spojení s ust. § 29 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů, a podle ust. § 61 odst. 1 písm. c) a ust. § 66 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů, na základě výše uvedené žádosti o vydání koordinovaného závazného stanoviska a předložené dokumentace pro výše specifikovaný záměr sděluje, že předmět žádosti není kulturní památkou, neleží v památkově chráněném území, a tudíž se na něj nevztahují ustanovení zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů.



III.

Podle zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů

Magistrát města Ostravy, odbor dopravy, jako věcně a místně příslušný orgán pro vydání vyjádření dle ust. § 38 zákona o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, a podle ust. § 61 odst. 1 písm. c) a § 66 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů, na základě výše uvedené žádosti o vydání koordinovaného závazného stanoviska a předložené dokumentace pro výše specifikovaný záměr sděluje, že v této věci není dotčeným orgánem.

Závěr

Záměr je z hlediska všech veřejných zájmů chráněných Magistrátem města Ostravy přípustný.

Poučení

Koordinované závazné stanovisko je dle ust. § 176 odst. 5 stavebního zákona ve spojení s ust. § 7 ZJES platné 5 let ode dne jeho vydání.

Závazné stanovisko ve smyslu ust. § 149 správního řádu není samostatným rozhodnutím a nelze se proti němu odvolat. Jeho obsah je závazný pro výrokovou část správního rozhodnutí vydaného podle zvláštních předpisů. Obsah závazného stanoviska lze napadnout v rámci odvolání proti rozhodnutí, které bylo závazným stanoviskem podmíněno, postupem dle ust. § 149 odst. 7 správního řádu, příp. samostatně postupem dle ust. 149 odst. 8 správního řádu.

Šárka Molová

referent státní správy a samosprávy na úseku územního plánování – koordinátor
oprávněná úřední osoba

-podepsáno elektronicky-

Obdrží:

- Technoprojekt, a.s., Havlíčkovo nábřeží 2728/38, 702 00 Ostrava
- Dotčená obec: Statutární město Ostrava
- Magistrát města Ostravy, odbor vnitřních věcí, oddělení středisko informačních služeb – zveřejnění prostřednictvím úřední desky Magistrátu města Ostravy, tj. způsobem umožňujícím dálkový přístup, po dobu 15 dnů.
- OÚPaSŘ, oddělení územního plánování a památkové péče (památková péče)
- Odbor dopravy
- Odbor ochrany životního prostředí