

**Severomoravské vodovody
a kanalizace Ostrava a.s.**
se sídlem 28. října 1235/169,
Mariánské Hory, 709 00 Ostrava

DELTA Třinec s. r. o.
1. máje 500
73961 Třinec

Značka: 9773/V033997/2019/JA

Ostrava, dne: 8.1.2020

Věc: **Parkovací objekt Třinec - sídliště Sosna, parc.č. 561/6, k.ú. Dolní Líštná**
*Sdělení (**neslouží**) jako stanovisko pro vydání územního souhlasu, územního rozhodnutí, souhlasu s ohlášenou stavbou nebo stavebního povolení)*
Investor: Statutární město Třinec

K existenci sítí (ke stavebnímu záměru) pro výše uvedenou stavbu jsme vydali stanovisko dne 26.6.2019 pod zn.: 9773/V017256/2017/AUTOMAT.

Popis stavby:

Předmětem projektové dokumentace je výstavba třípodlažní samoobslužné hromadné garáže s pohybem vozidel vlastní silou včetně napojení stavby na dopravní a technickou infrastrukturu na pozemku parc.č. 561/6, k.ú. Dolní Líštná. Parkovací objekt je navržen půdorysných rozměrů 44,88x17,62 (20,22) m. Konstrukčně se jedná o ocelovou konstrukci se spřaženými železobetonovými pojižděnými stropy a pultovou střechou s vnitřním žlabem podél jihozápadní fasády.

Součástí stavby jsou i nové zpevněné nájezdy do parkovacího objektu a také úprava stávající křižovatky, která bude nově řešena jako miniokružní křižovatka s pojižděným ostrovem vč. zřízení míst pro přecházení a úpravy stávajících komunikací pro pěší. Objekt bude vybaven kromě osvětlení a požárních systému (EPS) rovněž stojanovou nabíječkou pro elektromobily (2x22 kW).

V přízemí (1.PP) je vyhrazeno 5 parkovacích stání z celkového počtu 82 stání pro vozidla přepravující osoby těžce pohybově postižené. Objekt bude napojen na jednotnou kanalizaci. Odvodnění vnitřních parkovacích ploch bude pomocí žlabů do bezodtokové odpařovací plastové jímky umístěné vně objektu, která bude v případě naplnění vybírána likvidována odborným způsobem. Ve stavbě se nevyskytuje hygienické zařízení (WC). Dešťové vody ze střechy a okolních zpevněných ploch budou napojeny na 3 místech na jednotnou kanalizaci (překládanou část) v majetku SmVaK Ostrava a.s. První napojení je do nové šachty v místě ukončení nové přeložky kanalizace (ŠN 1). Druhé místo napojení je na větví vedoucí od stávající uliční vpusti (VP 26) k řadu jednotné kanalizace DN 600 B. Třetí místo napojení je na větví vedoucí od stávající uliční vpusti (VP 27) k řadu jednotné kanalizace DN 600 B. Dále bude napojen na silnoproudé vedení NN.

V místě navrhovaného parkovacího objektu prochází jeho severním rohem stávající jednotná kanalizace DN 300 B větve AD-2-15. V rámci stavby je navržena přeložka jednotné kanalizace DN 300 B větve AD-2-15. Přeložka je navržena 7,85 m od stávající kanalizační šachty č. 288 a začíná osazením nové šachty ŠN 1 (DN 1000) a pokračuje novým potrubím PP a novými betonovými šachtami ŠN 2 a ŠN 3 (ta je místo šachty č. 289) Přeložka je navržena v délce 22,4 m v dimenzi DN 300 z materiálu PP. Kanalizační šachty jsou navrženy betonové DN 1000. Vzhledem k navržené hloubce přeložky kanalizace bude ochranné pásmo 1,5 m tzn. parkovací dům, bude umístěn mimo ochranné pásmo. V rámci přeložky kanalizace jsou řešeny také přeložky dešťové kanalizace ve vlastnictví města Třinec.

Přípojka silového vedení NN není součástí této dokumentace a bude povolována v samostatném řízení (ČEZ).

Skladba zpevněných ploch v místě kolize se zařízením SmVaK Ostrava a.s.:

Komunikace - Asfaltový beton ACO 11+ tl. 4 cm, asfaltový postřik, obalované kamenivo ACP 16+ tl. 8 cm, asfaltový postřik, celkem 12 cm

Komunikace pro pěší - zámková dlažba tl. 6 cm, struskový podsyp tl. 4 cm, struskový štěrk tl. 15 cm, celkem 25 cm.

S výše uvedenou stavbou (dle předložených podkladů) **nesouhlasíme**. **Projektovou dokumentaci** požadujeme doplnit dle níže uvedených připomínek a kompletní PD předložit k odsouhlasení, a to formou **nové žádosti** o stanovisko (např. na stránkách www.smvak.cz).

Stanovisko SmVaK Ostrava a.s. – přeložka kanalizace DN 300 B v majetku SmVaK Ostrava a.s.:

Navržené technické řešení přeložky kanalizačního řadu DN 300 B v majetku SmVaK Ostrava a.s. akceptujeme, ale před vydáním stanoviska pro územní a stavební řízení pro výše uvedenou stavbu je nutno uzavřít „Smlouvu o zabezpečení přeložky vodního díla z důvodu investiční výstavby“. **Pro potřeby uzavření této smlouvy nutno kontaktovat – tel. 596 697 203, prelozky@smvak.cz.**

Stanovisko SmVaK Ostrava a.s. - k navrženým zpevněným plochám:

Navržené řešení zpevněných ploch je technicky možné, ale vzhledem ke kolizi se stávajícími kanalizačními řady DN 600 B, DN 300 B, DN 250 KAM v majetku SmVaK Ostrava a.s. v majetku SmVaK Ostrava a.s. požadujeme před vydáním stanoviska pro územní a stavební povolení pro výše uvedenou stavbu uzavřít „Dohodu o činnosti a umístění stavby v ochranném pásmu vodního díla“. Návrh dohody Vám bude zaslán na uvedenou e-mailovou adresu: fukala@deltatrinec.cz

Připomínky k předložené projektové dokumentaci:

- **Nesouhlasíme**, s navrženým řešením odvádění dešťových vod z výše uvedeného stavebního záměru.
- Požadujeme, likvidaci dešťových vod řešit dle TNV 75 9011 – Hospodaření se srážkovými vodami, tzn. v max. míře využít vsakování srážkových vod na místě samém, příp. požadujeme řešit odvádění dešťových vod do kanalizace pouze s regulovaným odtokem na stejné množství, které bylo odváděno do kanalizace před realizací stavby.
- Upozorňujeme, na zpoplatnění srážkových vod odváděných do kanalizace v majetku SmVaK Ostrava a.s.

Po uzavření smlouvy o zabezpečení přeložky vodního díla z důvodu investiční výstavby, dohody o umístění stavby v ochranném pásmu zařízení SmVaK Ostrava a.s. a doplnění PD dle výše uvedených připomínek, Vám bude vydáno stanovisko SmVaK Ostrava a.s. pro výše uvedenou stavbu.

**Severomoravské vodovody
a kanalizace Ostrava a.s.**
28. října 1235/169, Mariánské Hory,
709 00 Ostrava 24


Ing. Martin Veselý, MBA
technický ředitel

Přílohy:

- Orientační zakres zařízení v majetku SmVaK Ostrava a.s.