

ODBOR DOPRAVY

tel: +420 384 342 165 fax: +420 384 723 505

email: ales.kolar@mesto-trebon.cz

Doručí se:

NKAT s.r.o.

Nádražní 303/II

379 01 Třeboň, IČ 05640784

Spis.zn.: METR_S 1865/2018 OD

Ze dne 16.04.2018

Naše č.j.: METR 6612/2018 JeLe

Vyřizuje: L.Jeřelová

V Třeboni dne 10.05.2018

Vyjádření k projektovému návrhu stavby „Úpravy stávající deponie zemin lázně Aurota“ na pozemcích parc.č. 1977/3 a 1977/9 v kat. území Třeboň.

K Vaší žádosti podané na zdejší úřad dne 16.04.2018, o vydání stanoviska na shora uvedenou stavbu Městský úřad Třeboň, odbor dopravy, jako příslušný silniční správní úřad ve věcech místních komunikací dle § 40 odst. 5 písm. b) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, v platném znění, sděluje že:

1. Bere na vědomí záměr stavby spočívající v úpravách stávající deponie v lázeňském komplexu lázní Aurora. Prostor deponie bude nově oplocen. Při vjezdu do areálu proběhne výměna poškozených obrubníků a oprava stávající dešťové kanalizace.
2. Stavbou bude dotčena místní komunikace č. 9c (ul. Lázeňská) a veřejně přístupná účelová komunikace (chodník a přilehlé parkoviště).
3. Technické podmínky provedení uložení dešťové kanalizace do veřejně přístupné účelové komunikace Vám určí vlastník této komunikace, to je Město Třeboň, odbor rozvoje a investic, Palackého nám. 46/II, Třeboň.
4. Před realizací stavby (výměna poškozených obrubníků) bude u Městského úřadu Třeboň, odboru dopravy požádáno o povolení ke zvláštnímu užívání místní komunikace.
5. V případě omezení silničního provozu bude požádáno o stanovení přechodné úpravy provozu, které bude doplněné o situační zakres přechodného dopravního značení (DIO) a bude odsouhlasené Policií ČR, Krajské ředitelství policie, Dopravní inspektorát, J. Hradec.
6. Ze situace stavby je zřejmé, že bude podléhat územnímu posouzení obecného stavebního úřadu. K vydání tohoto povolení je příslušný Městský úřad Třeboň, odbor územního plánování a stavebního řádu.

(otisk úředního razítka)

Ing. Pavel Zajíček
Vedoucí odboru dopravy

Příloha:

- situační snímek