



Mesto Vrbové
Mestský úrad
Ul. gen. M. R. Štefánika 15/4
922 03 Vrbové

Váš list / zo dňa / 20.04.2022	Naše číslo CS SVP OZ PN 5378/2022/2 CZ 18191/210/2022	Vybavuje / linka	Piešťany 26.05.2022
-----------------------------------	---	------------------	------------------------

Vec

Dátová sieť pre mesto Vrbové, k. ú. Vrbové – vyjadrenie k predloženému projektu pre stavebné povolenie

Prostredníctvom elektronickej pošty, doručenej na SLOVENSKÝ VODOHOSPODÁRSKY PODNIK, štátny podnik, Povodie dolného Váhu, odštepny závod, Piešťany, žiadate o vyjadrenie k projektovej dokumentácii pre potreby vydania rozhodnutia o umiestnení stavby a stavebného povolenia.

Predmetom projektu je vybudovanie vonkajších rozvodov (zemnej chrbticovej siete vonkajšieho SLP vedenia) – dátovej siete, pre mestský rozhlas a kamerový systém mesta Vrbové. Rozvod bude prevedený pripoložením chráničky HDPE do spoločného výkopu pre budovanú sieť FTTH-TELECOM. Chránička bude vyvedená na povrch s rezervou 2 m na každej strane podľa dispozície a bude predpripravená k zaústeniu chráničky HDPE do navrhovaných skriniek.

Trasovaním rozvodov dôjde ku križovaniu vodných tokov Holeška, Cintorínsky potok, v správe našej organizácie. Spôsob križovania navrhujete pretláčaním, s uložením vrchnej hrany chráničky tak, aby bolo zabezpečené krytie min. 1,2 m pod niveletou dna (vzorový REZ A-A' - vodný tok Holeška, Cintorínsky potok).

Podľa výkresu (Situácia 01) dôjde k súbehu a 5x ku križovaniu Cintorínskeho potoka, a to 1x v mieste parc. č. 1108 KN-C, bez LV resp. č. 1303/1 KN-E, vodné plochy, LV č. 3377 – vo vlastníctve SR, v správe SVP, š.p. (okrová trasa), 2x v mieste parc. č. 2035 KN-C, vodné plochy, LV č. 434 – SR, v správe SVP, š.p. (červená trasa), 1x v mieste parc. č. 1338/3 KN-E, vodné plochy, LV č. 3377 – SR, v správe SVP, š.p. (červená trasa) a 1x v mieste parc. č. 2000/2 KN-C, č. 1339/1 KN-E (červená trasa), kde je vodný tok v krytom profile (jedná sa o prechod cez pozemky vo vlastníctve Mesta Vrbové, kde sú vybudované miestne komunikácie).

Podľa výkresu (Situácia 02) trasa križuje 2x Cintorínsky potok, a to 1x v mieste parc. č. 798/1, 1-390/1 KN-E, ostatné plochy, LV č. 3377 – SR, v správe SVP, š.p., kde sú nad potokom ako aj pod korytom toku trasované inž. siete (okrová trasa), následne v mieste parc. č. 1065 KN-C, bez LV (červená trasa).

Podľa výkresu (Situácia 03) dôjde 2x ku križovaniu toku Holeška, v mieste parc. č. 2144/4, 2588 KN-C, vodné plochy, bez LV (okrová trasa).

Podľa výkresu (Situácia č. 04) dochádza 1x ku križovaniu toku Holeška, v mieste parc. č. 2988/1 KN-C, vodné plochy, LV č. 434 – SR, v správe SVP, š.p. (okrová trasa).

Podľa výkresu (Situácia č. 05) dochádza 1x ku križovaniu toku Holeška, v mieste parc. č. 3134 KN-C, vodné plochy, LV č. 434 – SR, v správe SVP, š.p. (červená trasa).

Z pohľadu správcu vodných tokov, č. hydrolog. poradia 4-21-10, tok Holeška, identifikátor č. 1493, v správcovstve pod č. 233, Cintorínsky potok, identifikátor č. 1494, v správcovstve pod č. 243 a správcu pozemkov, dotknutých výstavbou, k predloženej PD (Ing. Vislocký, 03/2022) uvádzame nasledovné:

- V súlade s STN 75 2102 je stanovené ochranné pásmo pri vodohospodársky významnom vodnom toku (tok Holeška) v šírke min. 6 m od brehovej čiary obojstranne a pri drobnom vodnom toku (Cintorínsky potok) v šírke min. 4 m od brehovej čiary obojstranne.
- Ochranné pásmo žiadame pri križovaní, súbežnom trasovaní a samotnej výstavbe dodržať.
- V ochrannom pásme nie je prípustná výstavba bežných inžinierskych sietí, konštrukcií zamedzujúcich prejazdnosť ochranného pásma, navážanie zeminy, vytváranie skládok, atď.
- Ako správca vodných tokov máme zo zákona č. 364/2004 Z.z. o vodách (vodný zákon) právo užívať pobrežné pozemky (pri vodohospodársky významnom vodnom toku – pozemky do 10 m od brehovej čiary obojstranne, pri drobnom vodnom toku do 5 m od brehovej čiary obojstranne) pri výkone správy vodného toku a protipovodňovej ochrane daného územia.
- K návrhu trasovania rozvodov (dátovej siete) nemáme výhrady.
- S križovaním obidvoch vodných tokov **pretláčaním**, s uložením vrchnej hrany chráničky tak, aby bolo zabezpečené krytie min. 1,2 m pod niveletou dna koryta toku **súhlasíme**. Chráničku ako aj pomocné jamy umiestniť za ochranné pásmo tokov. Miesto križovania v teréne označiť.
- Pri realizácii stavby postupovať v súlade s STN 75 2101 a STN 73 6822.
- Stavebné práce vykonávať tak, aby nedošlo k znečisteniu povrchových ako aj podzemných vôd.
- **K zahájeniu prác na križovaní vodných tokov prizvať nášho úsekového technika a jeho pokyny rešpektovať.**
- Ukladanie stavebného a iného materiálu na pobrežných pozemkoch je zakázané!!!
- Akékoľvek iné zásahy do koryta vodného toku a pobrežných pozemkov uviesť neodkladne do pôvodného stavu. Po ukončení prác narušený terén v ochrannom pásme toku zarovnať, zhutniť a dopestovať trávny kryt.
- Prípadné škody na nami spravovanom majetku vykonávateľ predmetných prác neodkladne ohlási našej organizácii a vykoná nápravu na vlastné náklady.
- Trvalý zásah do pozemkov v správe SVP, š.p. (križovanie tokov) zmluvne doriešiť s našou organizáciou, a to uzatvorením zmluvy o budúcej zmluve o zriadení vecného bremena na našom odbore správy majetku v Piešťanoch (kontaktná osoba: _____), **do doby vydania stavebného povolenia na danú stavbu.**
- K žiadosti o uzatvorenie zmluvného vzťahu je potrebné predložiť nasledovné dokumenty: projektovú dokumentáciu v takom rozsahu, aby bolo zrejmé technické riešenie (pôdorysy, priečne a pozdĺžne rezy, technická správa...), situačné výkresy, geometrický plán, znalecký posudok, snímka zo ZBGIS alebo ortofotomapa, na ktorej je viditeľne vyznačená konkrétna časť parcely, ktorá je predmetom nájmu/vecného bremena/kúpy, e-mailový kontakt a stanovisko technicko-prevádzkového úseku SVP, š.p.
- Po ukončení prác bude za prítomnosti nášho úsekového technika _____ vykonaná kontrola záujmového územia a splnenie podmienok nášho vyjadrenia, kde mu bude súčasne odovzdaný výkres skutočného vyhotovenie križovania tokov v riešených miestach tejto PD v súradnicovom systéme a porealizačné zameranie stavby v papierovej aj v digitálnej podobe. O vykonanej kontrole bude spísaný zápis.
- Na kolaudáciu stavby žiadame byť prizvaní.

Upozorňujeme, že:

- *vlastníkovi stavby umiestnenej vo vodnom toku vyplýva podľa § 47 ods. 3 zákona č. 364/2004 Z.z. o vodách (vodný zákon) povinnosť na vlastné náklady dbať o jej riadnu údržbu a statickú bezpečnosť, aby neohrozovala plynulý odtok vôd, nakoľko nezodpovedáme za škody spôsobené mimoriadnou udalosťou a škody vzniknuté užívaním vodných tokov (§ 49 ods. 5 vodného zákona),*
- **v prípade úpravy vodného toku alebo opravy existujúcej úpravy vodného toku, ak bude dátová sieť v kolízii s touto úpravou / opravou resp. bude zasahovať do pozemkov SVP, š.p., ako investor stavby vykonáte preloženie tejto siete na vlastné náklady,**
- **takisto, pri vykonávaní opráv, údržby a investícií na vodnom toku, vytýčíte bezodplatne trasovanie dátovej siete v danom záujmovom území.**

Realizácia stavby podlieha vydaniu súhlasu OÚ Piešťany, Odbor starostlivosti o ŽP podľa ust. § 27 ods. 1 vodného zákona. S vydaním rozhodnutia o umiestnení stavby a stavebného povolenia, za dodržania podmienok nášho vyjadrenia, **súhlasíme**.

Platnosť tohto stanoviska resp. vyjadrenia je maximálne 2 roky.

S pozdravom

riaditeľ

Príloha: PD
Na vedomie: SPSV II. Piešťany, Odbor 330

