

emPulse, s.r.o.

Revolučná 10

010 01 Žilina

Váš list číslo/zo dňa
13.02.2017

Naše číslo
037-4120-2017
2017-00001957

Vybavuje/linka
Ing. Žuffová/0906 31 3223

Žilina
01.03.2017

**Vec: Vyjadrenie hlavného zamestnanca dohľadu k projektovej dokumentácii - Zlepšenie cyklistickej
infraštruktúry v TSK, časť 4: úsek Nemšová – Dubnica nad Váhom – Ladce.**

Na základe Vašej žiadosti zo dňa 13.02.2017 a po oboznámení sa s projektovou dokumentáciou (Martinka M., emPulse, s.r.o. Žilina, 2016 : Zlepšenie cyklistickej infraštruktúry v Trenčianskom samosprávnom kraji“ časť 4: úsek Nemšová - Dubnica nad Váhom – Ladce), ktorá bola vypracovaná pre účely vydania územného rozhodnutia predmetnej stavby konštatujeme nasledovné:

- účelom projektu je vybudovanie obojsmernej cyklotrasy osadenej bezprostredne v päte ľavostrannej hrádze energetického kanála Dubnica nad Váhom, Ilava a Ladce, celkovej dĺžky 15 209,59 m.
- cyklotrasy sú vedené po existujúcich obslužných komunikáciách a sčasti na oporných múroch z gabiónov na vzdušnej strane päte a prísypov vzdušného svahu,
- pri realizácii predmetného cyklistického chodníka je potrebné zabezpečiť, aby nedošlo k poškodeniu merných zariadení (pozorovacie sondy sú vo vlastníctve SVP, š.p.), ktoré slúžia na monitoring hladinového režimu podzemných vôd v oblasti prívodných kanálov,
- v prípade, že bude potrebné výškovo upraviť oceľové chráničky pozorovacích sond v trase cyklistického chodníka, odporúčame osadiť uzamykateľný poklop pozorovacej sondy tak, aby lícovala s konečnou úpravou povrchu cyklotrasy a následne je nutné geodeticky zamerať novú nadmorskú výšku poklopu pozorovacej sondy,
- v prípade, že bude nevyhnutné existujúce merné zariadenia (pozorovacie sondy) odstrániť, bude potrebné zrealizovať nové pozorovacie sondy v blízkosti pôvodných, s tým, že bude potrebné vykonať z vrtoz odber vzoriek a laboratórne geotechnické skúšky zemín (parametre vrtoz, rozsah skúšok a počet odoberaných vzoriek budeme špecifikovať pre konkrétne novovybudované vrty) a polohopisné zameranie nových sond,
- nové prísypy za oporným múrom z gabiónov na päte hrádze nesmú tvoriť bariéru pre filtračné prúdenie priesakovej vody cez teleso hrádze, priepustnosť prísypov zabezpečí včasné lokalizovanie priesakov v prípade poškodenia návodného betónového tesnenia energetických kanálov,

Tel.: +421 906 31 3223, Fax: +421 906 31 3299
e-mail: zuzana.zuffova@vzb.sk, www.vzb.sk

- odporúčame technicky zabezpečiť zabránenie vjazdu motorových vozidiel na novovybudovaný cyklistický chodník v úsekoch vybudovaných na opornom gabionovom múre,
- požadujeme zaslať projektovú dokumentáciu (ďalej aj PD) pre **územné rozhodnutie** a PD pre stavebné povolenie v elektronickej forme.

S pozdravom

VODNOSPOBILNOST' STAVBA,
STÁVAJÚCI DOKUMENT
PO BOX 45, Karloveská 2
Dielovka 1/4
Ing. Andrej ... , PhD.
riaditeľ úseku TBD

Príloha: 1 x PD pre vydanie územného rozhodnutia

Kópia: SVP š.p., OZ Piešťany