

CHEVAK Cheb, a.s.
Tršnická 4/11, 350 02 CHEB
Tel.: +420 354 414 200, fax: 354 433 554
e-mail: chevak@chevak.cz
webová stránka: www.chevak.cz
IČ: 49787977 DIČ: CZ49787977
Obch.rejstřík KS Plzeň, oddíl B, vložka 367
Datum zápisu: 01.01.1994

Dopravní stavby a venkovní architektura
s.r.o.
Ing. Kamila Holotová
Náměstí Krále Jiřího 6
350 02 Cheb

Váš dopis:

Naše značka:

Vyřizuje/linka:

Hana Mlsová/354 414 214

Cheb dne:

16.11.2018

Stanovisko k PD k žádosti o stavební povolení č. 20181832

Název stavby: Zázitek v přírodě - cyklostezka Ohře, Cheb - úseky II a III

Místo stavby: k.ú. Cheb, p.p.č. 2441/5, 2441/7, 2102/4, 2096/1,...

Investor: Město Cheb, Cheb

Popis stavby dle předložené PD:

Předložená PD řeší úpravu lesní cesty a vybudování stezky pro pěší a cyklisty, spojující Cheb s obcí Pomezí nad Ohří. PD obsahuje následující stavební objekty:

SO 101 – Úprava lesní cesty (pěšiny): šířka 3 m, délka 780 m,

SO 102 – Úprava silnice II/606

SO 103 – Nová stezka pro pěší a cyklisty: šířka 3m, délka 4.493 m,

SO 201 – Rekonstrukce opěrné zdi Tůně: šířka 1,67 m, délka 40 m, výška 3,1 m, provedení : gabionová zeď

SO 401 – Přeložka sloupu nadzemního vedení NN: délka 152 m. 2ks sloupů ČEZ

SO 431 – Přeložka VO: délka 65 m, 2 světelné body.

SO 432 – Napojení sčítače cyklistů: délka 1m, 1 sčítač cyklistů

SO 433 – VO na přechodu pro chodce a cyklisty: délka 16 m, 2 světelné body

SO 701-703 – Odpočinkové místo č. 1: 55 m², 1 stůl s lavicemi, 1 infotabule, 1 stojan na kola, 1 dřevěný herní prvek; Odpočinkové místo č. 2: 148 m², 1 lavice, 2 lavičky pro jednoho, 1 infotabule, 1 atypická lavice, 1 stojan na kola; Odpočinkové místo č. 3: 103 m², 1 lavice, 1 stojan na kola, 1 altán, 1 infotabule, 1 stůl s lavicemi.

SO 801 – Sadové úpravy: 23 stromů

Odvodnění v rámci SO 101 - navrženo příčné odvodnění 2 propustky a podélné odvodnění vsakovací rýhou. V místě st. km 0,400 bude rozšířen propustek a doplněna nová čela. V úseku st. km 0,400 – 0,600 budou doplněny příčné svodnice pro vodu a budou doplněny podélné rigoly s vyústěním do příčné vodoteče ve st. km 0,400.

Odvodnění v rámci SO 102 - navrženo provedení podobrubníkového rigolu ze žulových kostek, ve kterém budou umístěny vpusti. Silniční vpusti budou vyústěny příčně do stávajícího podélného odvodnění silnice II/606.

Odvodnění v rámci SO 103 - srážková voda ze stezky bude stékat příčným sklonem do vozovky, kde ve vozovkách budou v intervalech cca. 100 m umístěny uliční vpusti v podobrubníkovém rigolu ze žulových kostek v šířce 0,50 m a přípojkami napojeny do příkopu či násypu. Ve st. km 3,625 bude umístěna horská vpust napojena na novou dešťovou kanalizaci, která navazuje na stávající HV a DK ve st km 3,700. UV č. 22, 23, 24 budou svedeny do stávajícího násypu. Čela přípojek budou zpevněna kamennou kostkou; pod čelem přípojek budou umístěny vsakovací rýhy až k úžlabí terénu. Naproti svahu bude také vsakovací rýha 1 m pod patou svahu.

SO 201 – Rekonstrukce opěrné zdi Tůně: šířka 1,67 m, délka 40 m, výška 3,1 m, provedení : gabionová zeď – ochrana tlakové splaškové kanalizace:

Pro zajištění splaškové kanalizace před zahájením výstavby opěrné stěny se nejdříve provede technický výkop na hranu stávajícího výtlačku. Výtlaček se zajistí závěsným systémem pomocí šikmých vzpěr. Výtlaček bude zajištěn lanem, které bude zavěšeno na háku. Vzpěry budou zapřeny o výkopovou spáru a betonový

panel nebo jiný stavební materiál. Při odkrytí bude samotná výtlačná kanalizace opatřena tepelnou izolací z PUR do venkovního prostředí proti zamrzání.

Z důvodu zajištění splaškové kanalizace (výtlaku) bude využito záporových stěn do výšky stávajícího výtlaku, dále bude pokračovat svahování 1:1. V prostoru mezi záporovou stěnou a svahováním bude umístěno stavební řezivo (druh řeziva např. prkno), k řezivu bude přibíta bočnice např. z dřevotřísky pro zajištění polohové a výškové stability výtlaku. Řezivo bude zatíženo (např. betonovými svodidly „NEW JERSEY“ nebo materiálem ze stavby), tak aby byla zajištěna ochrana a stávající poloha sítě. Osazení svodidel a dřevěných podpěr bude v určitých intervalech, tak aby se zabránilo průhybu výtlaku. Do PDPS bude zapracováno podrobné opatření před výstavbou opěrky a materiál tepelné izolace výtlaku.

CHEVAK Cheb, a. s. souhlasí s vydáním stavebního povolení výše uvedené stavby a s provedením stavby s následujícími podmínkami:

- upozorňujeme, že v průběhu obsluhy/údržby/opravy stávající ČSOV na p.p.č. 2441/30 k.ú. Cheb nebude navržena účelová komunikace k bývalé „dědečkárně“ (staničení 0,88701) průjezdná
- v místě přípravy pro budoucí hospodářský sjezd (staničení 4,03115) bude potrubí tlakové kanalizace uloženo v chrániče. Hloubka potrubí cca 1,3 m.
- v místě odpočinkového místa č.3 je navrženo osazení stromu č. 17 včetně atypické lavice pod stromem v místě vedení kabelu NN (napájecí kabel pro ČS Křížový Kámen). Před zahájením stavby nutno tento kabel nechat vytyčit a navrhovaný strom osadit min 0,5m od kabelu.
- poklopy vodovodu a kanalizace musí být při provádění stavby osazeny do nivelety nové vozovky
- další stupeň projektové dokumentace (PDPS) požadujeme předložit k odsouhlasení
- k závěrečné kontrolní prohlídce stavby/po dokončení stavby předá investor zástupci CHEVAK Cheb, a. s. geodetické zaměření stavby dešťové kanalizace, přípojek UV
- toto stanovisko má platnost 1 rok, při jakékoli změně stavby je nutno požádat o nové stanovisko
- toto stanovisko není souhlasem k napojení na zařízení CHEVAK Cheb, a. s. ani souhlasem k dodávce vody a odkanalizování odpadních vod (cizích nebo srážkových vod)

Podmínky pro provádění stavby:

- před zahájením výkopových prací požádá investor o vytyčení zařízení provozovaného společností CHEVAK Cheb, a. s. v zájmovém území stavby, provoz Cheb a provoz Nebanice. Kontakt: tel. 739 543 352 p. Srnka a 739 543 451 p.Dick – vodovodní řady a tel. 739 543 353 p.Marek – kanalizace
- při provádění zemních prací požadujeme postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení a prostorového uspořádání stávajících vodovodních řadů a kanalizačních stok
- při stavbě musí být respektováno ochranné pásmo vodovodu a kanalizace a další povinnosti dle § 23 zák. č. 274/2001 Sb., ve znění pozdějších předpisů
- při stavbě musí být dodržena ČSN 73 6005 Prostorové uspořádání sítí technického vybavení
- investor přizve pracovníky CHEVAK Cheb, a. s. ke kontrole způsobu provedení likvidace srážkových vod
- investor přizve zástupce CHEVAK Cheb, a. s., provozu Cheb, ke kontrole dodržení vzdáleností dle ČSN při křížení a souběhu ostatních sítí s budovaným nebo stávajícím vodovodem a kanalizací (přípojkami)
- investor přizve zástupce CHEVAK Cheb, a. s., provozu Cheb ke kontrole osazení poklopů na vodovodu a kanalizaci, ke kontrole provizorního zabezpečení potrubí tlakové kanalizace v průběhu stavby a ke kontrole funkčnosti armatur. V případě porušení potrubí tlakové kanalizace v průběhu stavby budou veškeré opravy provedeny na náklady dodavatele stavby.

Bc. Jiří Puffer
vedoucí oddělení vodorozvoje

Za správnost vyhotovení:

Hana Mlsová
samostatný referent vodorozvoje

CHEVAK Cheb, a.s.
odd. vodorozvoje
IČ: 49787977, DIČ: CZ49787977
Tržická 4/11, 350 02 Cheb