

Dopravní stavby a venkovní architektura
s.r.o.
Kamila Holotová
Náměstí Krále Jiřího 6
35002 Cheb

Váš dopis:

Naše značka:

Vyřizuje/linka:

V Chebu dne:

Hana Mlsová/354 414 214
mlsova@chevak.cz

14.5.2021

Stanovisko k PD k umístění stavby nebo zařízení, k žádosti o stavební povolení č. 20210751

Název stavby: Cheb, ulice Palackého II. etapa – stavební úprava

Místo stavby: k.ú. Cheb, p.p.č. 1700/3

Investor: Město Cheb, Cheb

Popis stavby dle předložené PD:

Předložená PD řeší rekonstrukci části ulice Palackého v úseku od křižovatky s ul. Valdštejnovou po napojení ulice Nová. Zpráve strany bude pak respektováno nové napojení ulice Bezručova, jejíž realizace byla ukončena v roce 2020. Tento úsek je nazýván jako II. Etapa. Návrh řeší úpravu vozovky, oboustranné chodníky pro pěší, parkovací stání podélná a kolmá včetně 2 x pro TP, novou dešťovou kanalizaci s odvodněním zpevněných ploch do lapolu, osazení nového veřejné osvětlení a položení chráničky pro městský optický kabel.

D.1.1 REKONSTRUKCE KOMUNIKACE A PARKOVIŠTĚ

Bude provedena kompletní oprava celé ulice Palackého v rozsahu nového krytu, výměny celých chodníků, včetně výstavby nových parkovacích stání a místa pro přecházení.

Druhy povrchů:

Veškeré varovné a signální pásy budou z betonové hmatové dlažby kontrastní červené; umělá vodící linie bude z normových tvárnic s drážkami; chodníky budou z betonové dlažby 10/20 cm; kryt vozovky bude z asfaltu; sjezdy budou z betonové dlažby stejné barvy jako chodníky; parkovací stání budou z betonové dlažby tvaru I čka a místo pro kontejnery bude předlážděné z nové betonové dlažby.

Nové schodiště u st.p.č. 1503 bude tvořeno 3 x stupni navrženo 10/37 cm. Schodiště bude vytvořeno ze 4 x kamenných kvádrů, kde poslední kvádr tvoří krátkou podestu. Kvádry budou vyrobeny na zakázku s protiskluzným povrchem. Stupnice prvního a posledního stupně musí být výrazně rozeznatelná vůči okolí. Navržena je žlutá barva min šířky 10 cm, pruh po celé schodnici. Při schodišti při objektu st.p. 1503 je pro zajištění bezpečnosti navrženo madlo po obou stranách schodiště. Výška madla bude 0,90 m. Madlo bude kotveno pomocí sloupků v betonových patkách C20/25 nXF3 o rozměru 30/30cm s hloubkou 60cm do nově navržených schodů mimo soukromou

D.1.3 ODVODNĚNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH

Dešťové vody ze zpevněných ploch v Palackého ulici v Chebu budou řešeny pomocí příčného a podélného sklonu k ohrubám a dále budou odváděny novými uličními vpustmi a liniovými žlaby. Tyto budou napojeny novou dešťovou kanalizační stokou PP UR II DN 250 v délce 112,4 m přes ORL na stávající jednotnou kanalizační stoku B DN 500/750 (ID 3798). Napojení na stávající stoku bude, vzhledem k její hloubce uložení okolo 5 m pod niveletou vozovky, přes nově vybudovanou revizní spadišтовую šachtu Š10. Přípojky pro UV navrženy z potrubí ULTRA RIB2 SN 10 - DN 150.

ORL navržen GSOL 5/20 600-2000m2 s průtokem 20 l/s.

D.1.4 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

Demontovány budou světelné body S1÷S3 včetně souvisejícího nepotřebného podzemního vedení VO. Vedení mezi So1 a S1 bude částečně odkopáno tak, aby mohlo být zavedeno a připojeno do nového světelného bodu N1. Vedení mezi So2 a S3 bude částečně odkopáno tak, aby mohlo být zavedeno a připojeno do nového světelného bodu N4. Nově budou instalovány 4 ks světelných bodů stožárového typu s podzemním napájecím vedením. Vedení bude nově odjištěno.

Nově bude položena datová chránička. Ze stávajícího boxu BOX bude vyvedena zemní chránička HDPE uložená v souběhu s napájecím vedením veřejného osvětlení, která bude ukončena v novém zemním propojovacím boxu BOX1 u st.p.č. 1567/1. Z BOX1 budou vyvedeny dvě mikrotrubičky 14/10, které budou zavedeny k objektu na st.p.č. 4763.

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

- kanalizační přípojky od původních UV, které byly napojeny na jednotnou kanalizaci, budou zrušeny. Odpojení nevyužitých kanalizačních přípojek od UV provedou pracovníci CHEVAK Cheb, a. s., provozu Cheb na základě objednávky, případně odborná firma dle dohody s mistrem kanalizace. Přípojky budou odpojeny v místě napojení na kanalizační stoku, potrubí kanalizační přípojky bude zaplněno tuhnoucí směsí. Po dokončení stavby bude provedena kontrolní kamerová prohlídka kanalizace pro kontrolu provedení odpojení nevyužitých přípojek.
- Při osazování ORL bude důsledně dodrženo pažení výkopu, v blízkosti se nachází vodovodní řád LT DN 250, který nesmí být touto činností poškozen.
- v odpadních vodách vypouštěných z odlučovače ropných látek budou dodrženy následující max. koncentrační limity:



| Individuální koncentrační limity znečištění odpadních vod | | |
|---|----------------------------------|------------|
| Ukazatel | Symbol | „m“ [mg/l] |
| uhlovodíky C ₁₀ -C ₄₀ | C ₁₀ -C ₄₀ | 3 |
| nerozpuštěné látky | NL | 40 |

v ostatních ukazatelích znečištění, které nejsou stanoveny jako ukazatele individuální, nesmí být překročeny základní limity stanovené kanalizačním řádem stokové sítě města Chebu pro vypouštění odpadních vod do veřejné kanalizace

- do kanalizace nebudou odkanalizovány drenážní (podzemní) vody
- uliční vpusti na dešťové kanalizaci musí být vybaveny lapači splavenin a kalovým prostorem
- poklopy vodovodu a kanalizace musí být při provádění stavby osazeny do nivelety nové vozovky
- veškeré uzávěry na vodovodním řádu budou v součinnosti se stavebními úpravami Palackého ul. vyměněny (výměnu provede CHEVAK Cheb, a.s. na vlastní náklady); dále provede společnost CHEVAK Cheb, a.s. vyzvednutí 2ks stávajících RŠ (ID 3741 a 18197), které jsou v současné době skryté. Zahájení stavebních prací nutno CHEVAK Cheb, a.s. oznámit v dostatečném časovém předstihu, minimálně 5 měsíců před zahájením stavby.
- k závěrečné kontrolní prohlídce stavby/po dokončení stavby předá investor zástupci CHEVAK Cheb, a. s. geodetické zaměření stavby dešťové kanalizace, přípojek UV, odlučovače, a opravenou dokumentaci skutečného provedení stavby, situaci umístění odlučovače, provozní řád odlučovače a kopii smlouvy o likvidaci kalů z odlučovače
- toto stanovisko platí po dobu 1 roku, resp. po dobu platnosti vydaného povolení ke stavbě, při jakékoli změně stavby je nutno požádat o nové stanovisko

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. Kontakt: tel. 739 543 352 p.Srnka – vodovod 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 provádění stavby musí být postupováno tak, aby bylo zabráněno vtoku povrchových vod a srážkových vod do budované dešťové kanalizace
- při stavbě musí být respektováno ochranné pásmo vodovodu a kanalizace a další povinnosti dle § 23 zák. č. 274/2001 Sb., ve znění pozdějších předpisů
- stožáry/sloupy/pilířky pro jiná vedení nesmí být osazeny v ochranném pásmu vodovodu/kanalizace/přípojek
- 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 do úrovně nivelety nových zpevněných ploch a ke kontrole funkčnosti armatur

Bc. Jiří Puffer
vedoucí oddělení vodorozvoje

Za správnost vyhotovení:

Hana Mlsová
samostatný referent vodorozvoje