

Váš dopis ze dne: 22.10.2021

Naše značka: O21070162937  
Vyřizuje: Vlastimil Červenka  
Tel.: tel.: +420 387 761 422  
E-mail: vlastimil.cervenka@cevak.cz  
Datum: 05.11.2021

SUDOP Project Plzeň a.s.  
Plachého č.p. 1007/35  
301 00 Jižní Předměstí

**Včelná, parc. č. 799/29, Rekonstrukce výhybek č. 4 a 6 v ŽST Včelná (územní nebo stavební řízení - bez záměru napojení na vodohospodářské sítě)**

Investor: Správa železnic, státní organizace, Nové Město, Dlážďená, č.p. 1003/5, 11000

V zájmovém území provozuje společnost ČEVAK a.s. vodovod a kanalizace pro veřejnou potřebu.

K výše uvedené akci bylo vydáno vyjádření č.j. O21070141562 ze dne 04.03.2021, které je nadále v platnosti.

Popis stavby

Rekonstrukce výhybek č. 4 a 6 v ŽST Včelná, včetně souvisejících a rekonstrukcí vyvolaných stavebních úprav, se navrhuje na celostátní koridorové železniční trati zařazené do kategorie TEN-T, v TÚ 1691 Summerau (ÖBB) (část) - České Budějovice (mimo) (Rožnov vč.), DÚ I1 žst. Včelná a DÚ 18 Včelná - odb.Rožnov. Koleje a výhybky jsou podle výsledného přepočteného provozního zatížení zařazeny do 4. řádu. Trať je jednokolejná, elektrifikovaná jednofázovou trakční soustavou 25kV/50Hz, traťová třída zatížení D3, maximální traťová rychlost je 100km/h, v místě rekonstrukce traťové a staniční koleje č. 1 ŽST Včelná je 70km/h, v předjízdňových kolejkách č. 2 a č. 3 je 50km/h. Koleje č. 1, 1a, 2, 3 ve stanici jsou dopravní, v celých svých délkách jsou opatřeny TV. Kolej č. 4 je kusá, manipulační, bez TV. Obsahem a hlavním cílem stavby je rekonstrukce železničního svršku stávajících výhybek č. 4 a č. 6 včetně přípojných polí na dřevěných pražcích, rekonstrukce koleje č. 1 mezi přejezdem P5578 a výhybkou č. 6 v ev. km 111,662, a dále nezbytné úpravy železničního spodku na základě výsledků GTP, v rozsahu rekonstrukce železničního svršku. Nové výhybky budou stejného typu jako stávající, v provedení 2. generace, na betonových pražcích, se žlabovými pražci. Poslední rekonstrukce výhybek obou zhlaví v ŽST Včelná proběhla v letech 1998 až 2000. V souvislosti s uvedenou rekonstrukcí výhybek se následně provede směrová a výšková úprava (regulace) trakčního vedení, která bude jen minimálního rozsahu, vzhledem k tomu, že poloha výhybek č. 4 a 6 po rekonstrukci zůstává zachována. V úseku mezi bránou 23-24 a stožárem č. 51 bude provedena regulace TV s výměnou věšáků v kolejkách č. 1, 2 a 3. Dále se provede úprava staničního zabezpečovacího zařízení, která spočívá v demontáži části venkovního zabezpečovacího zařízení z důvodu provedení sanace železničního spodku a v jeho zpětné montáži do kolejiště po provedené sanaci, s použitím nových venkovních prvků. U rekonstruovaných výhybek se doplní nové ELM přestavníky a provede se přepojení SZZ. K těmto zařízením bude položena nová kabelizace z kabelových rozvaděčů. Celý rekonstruovaný úsek od začátku do konce prováděné úpravy je přestaničen. Jako vztažný hm pro rekonstrukci, po konzultaci s OŘ ST Plzeň a se SŽG Praha, pracoviště České Budějovice, byl zvolen km 111,3. Při návrhu nových směrových a výškových poměrů byl zohledněn doporučený podklad předaný SŽG Praha („Projekt prostorové polohy koleje na vybraných tratích regionálního pracoviště v Českých Budějovicích“ - TUDU 1691-I1; km 111,0 - 112,5; Dipro, spol s r.o.; 12.2015). Celá stavba bude provedena výhradně na drážním pozemku, bez nutnosti kácení stávající zeleně a zásahu do mimodrážních pozemků. Stavba po svém dokončení bude stávajícím nebo rekonstruovaným odvodňovacím zařízením odvádět dešťovou vodu z prostoru kolejiště do stávajících odvodňovacích zařízení do drážních příkopů nebo trativodních výústí stejným způsobem jako doposud.

**S realizací souhlasíme při respektování následujících podmínek:**

- Před zahájením zemních prací bude na místě provedeno vytýčení sítí provozovaných ČEVAK a.s. Vytýčení vodohospodářských sítí pro veřejnou potřebu provede ČEVAK a.s. – David Uhlík, tel. 727 831 850, david.uhlik@cevak.cz. Vytýčení je potřeba objednat nejméně deset dní předem.
- Společnosti ČEVAK a.s. bude v předstihu písemně sdělen termín zahájení stavby.
- Investor umožní přístup technikům ČEVAK a.s. na staveniště v průběhu realizace.
- Všechny zásahy, které budou probíhat v blízkosti a nad stávajícím vodovodním řádem či kanalizační stokou, zejména umístění zařízení staveniště budou prováděny po individuálním posouzení provozních pracovníků ČEVAK a.s. na místě a s jejich písemným souhlasem. Před zahájením stavby bude s provozem ČEVAK a.s. dohodnut způsob ochrany stávajících vodohospodářských sítí před



poškozením vodovod - Jan Stráský, tel. 606 913 113, jan.strasky@cevak.cz, kanalizace - Petr Novotný, tel. 602 412 134, petr.novotny@cevak.cz.

- Při výstavbě nových zpevněných ploch budou povrchové prvky vodohospodářských sítí umístěny do nivelety nové zpevněné plochy. Povrchové krytí vodovodního řadu musí být minimálně 1,5 m. Pokud dojde ke změně stávajícího krytí vodovodu, bude nutné toto předem projednat a odsouhlasit s pracovníkem společnosti ČEVAK a.s.
- Technická přejímka funkčnosti povrchových prvků vodohospodářských sítí bude provedena před položením poslední vrstvy komunikace. Technickou přejímku povrchových prvků vodohospodářských sítí provede proti objednavce - vodovod - Jan Stráský, tel. 606 913 113, jan.strasky@cevak.cz, kanalizace - Petr Novotný, tel. 602 412 134, petr.novotny@cevak.cz. Předání všech povrchových prvků vodohospodářských sítí v plně funkčním stavu bude na místě písemně potvrzeno oprávněným pracovníkem ČEVAK a.s. Toto potvrzení bude doloženo ke kolaudaci.
- Záruční doba u zařízení vodohospodářských sítí bude 36 měsíců od předání dotčených povrchových prvků VH sítí provozovateli společnosti ČEVAK a.s. pokud nebude stanoveno jinak.
- Před rekonstrukcí a po ní bude provedena kamerová prohlídka kanalizace na náklady stavby a případné poruchy budou na náklady stavby opraveny.
- V rámci uvedení stavby do provozu bude doložena dokumentace geodetického zaměření skutečného provedení vodohospodářských sítí a jejich povrchových znaků, které byly odkryty případně provedeny v rámci stavby. Předávaná dokumentace bude obsahovat tyto požadované náležitosti - technickou zprávu, seznam souřadnic a výšek s kódováním, popisem bodů, situaci se zákresem sítí na papíru a v digitální podobě s výkresy ve formátu DGN.

Požadavky pro pokládku kabelů:

- Před zahájením zemních prací bude na místě provedeno vytyčení sítí provozovaných ČEVAK a.s. Vytyčení vodohospodářských sítí pro veřejnou potřebu provede ČEVAK a.s. – David Uhlík, tel. 727 831 850, david.uhlik@cevak.cz. Vytyčení je potřeba objednat nejméně deset dní předem.
- Ochranné pásmo u vodohospodářských sítí do průměru 500 mm je 1,5 m. Tam, kde není možné při pokládce kabelů dodržet ochranné pásmo, požadujeme dodržet minimální boční odstup 0,6m od líce potrubí a řešit zvýšenou ochranu navrženého vedení uložením do chráničky spolu s výstražnou fólií. Navržené vedení bude opatřeno výstražnou fólií a uloženo v PE chráničce také v místech křížení vedení s vodohospodářskou sítí, popřípadě vodovodními nebo kanalizačními přípojkami. Pokud v průběhu stavby dojde ke změně a zásahu do výše uvedených pásem, je potřeba před uložením plánovaných sítí předložit podrobné řešení k odsouhlasení oprávněnému pracovníkovi ČEVAK a.s. Vlastimil Červenka. Součástí řešení bude okótovaný výkres s prostorovým uspořádáním sítí.
- Pro prostorové uspořádání sítí technického vybavení je nutné respektovat normu ČSN 73 6005.
- V případě umístění sloupů či pilířků do ochranného pásma vodohospodářských sítí je nutné také navrhované řešení předložit k odsouhlasení.
- V případech, kde dojde k zásahu do ochranných pásem, **musí být před dokončením akce vydán písemný souhlas se záhozem.** Písemný zápis provede ČEVAK a.s. – vodovod - Jan Stráský, tel. 606 913 113, jan.strasky@cevak.cz, kanalizace - Petr Novotný, tel. 602 412 134, petr.novotny@cevak.cz.
- Křížení je nutno řešit kolmá.
- Křížení vodohospodářských sítí a přípojek se zásahem do jejich konstrukce nebo profilu je nepřijatelné. Pokud dojde při realizaci k poškození vodohospodářských sítí či přípojek, bude konečná oprava provedena pouze s vědomím vedoucího provozního střediska ČEVAK a.s., nebo pracovníka jím pověřeného a podle jeho pokynů.
- K předání stavby doloží dodavatel investorovi potvrzení ČEVAK a.s. o splnění podmínek tohoto vyjádření.

Toto vyjádření společnosti ČEVAK a.s. má platnost 2 roky ode dne vydání.

S pozdravem

Vlastimil Červenka  
referent vyjadřovací činnosti

Přílohy: Mapa\_O21070162937.pdf

**ČEVAK a.s.**  
Severní 8/2264, 370 10 České Budějovice  
IČ: 603 49 657 DIČ: CZ60849657  
zapsaná v OR u KS Č. Budějovice  
oddíl B, vložka 657

v. 2.



