

Č. j.: 511/ *1719* /2016
Vyřizuje: Macků
Tel.: 572 530 216
E-mail: jana.macku@svkuh.cz

Zdeněk Vladyka
Projektant dopravních staveb
Na Honech I
760 05 ZLÍN

V Uh. Hradišti 2016-05-20

Vyjádření k PD pro SP – „Rekonstrukce autobusových zastávek v Uherském Brodě“

Předložená projektová dokumentace (žádost, SO 101 – SO 105 – vždy technická zpráva, A. Průvodní zpráva, koordinační situace) řeší rekonstrukci autobusových zastávek v Uherském Brodě. Stavba je rozdělena na stavební objekty:

SO 101 – Újezdec

SO 101 a MUB – 1. Prodejna potravin směr Luhačovice

SO 101a ŘSZK – 1. Prodejna potravin směr Luhačovice

Bude provedena autobusová zastávka, úprava silnice II/490 – ul. Luhačovická, Chodník, oprava sjezdů, přechod pro chodce

SO 101b MUB – 2. Prodejna potravin – směr centrum

SO 101b ŘSZK – 2. Prodejna potravin – směr centrum

Bude provedena autobusová zastávka, úprava silnice II/490 n- ulice Luhačovická, Chodník, oprava sjezdů, přechod pro chodce

SO 101c – 3. Prodejna potravin – směr železniční stanice

SO 101d – 4. Prodejna potravin – směr centrum

Bude provedena autobusová zastávka, oprava sjezdu

SO 101d – 5. Železniční stanice

Bude provedena autobusová zastávka, chodník, zastávkový přístřešek, odpadkový koš

SO 102 – Těšov

SO 102a MUB – 6. Prodejna potravin – směr centrum Uherský Brod

SO 102a ŘSZK – 6. Prodejna potravin – směr centrum Uherský Brod

SO 102b MUB – 7. Prodejna potravin – směr Luhačovice

SO 102b ŘSZK – 7. Prodejna potravin – směr Luhačovice

Budou provedeny autobusová zastávka, úprava silnice II/490 – ul. Těšovská, chodník, oprava sjezdů

SO 102c MUB – 8. Uherský Brod, Těšov vodárna – směr Luhačovice

SO 102 ŘSZK – 8. Uherský Brod, Těšov vodárna – směr Luhačovice

SO 102d MUB – 9. Uherský Brod, Těšov vodárna – směr centrum Uherský Brod

SO 102d ŘSZK – 9. Uherský Brod, Těšov, vodárna – směr centrum Uherský Brod

Bude provedeny autobusové zastávky, úprava silnice II/490 – ulice Těšovská, chodník, přechod pro chodce

SO 102e MUB – 10. Uherský Brod, Močidla – směr Luhačovice

SO 102e ŘSZK – 10. Uherský Brod, Močidla – směr Luhačovice

SO 102f MUB – 11. Uherský Brod, Močidla – směr centrum Uherský Brod

SO 102f ŘSZK – 11. Uherský Brod, Močidla – směr centrum Uherský Brod

Budou provedeny autobusové zastávky, úprava silnice II/490 – ul. Močidla, chodník, přechod pro chodce.

SO 102g – 12. Uherský Brod, Hlavní – směr centrum Uherský Brod

SO 102h – 13. Uherský Brod, Hlavní – směr sídliště

Budou provedeny autobusové zastávky, chodník, oprava sjezdu, přechod pro chodce, zastávkový přístřešek, odpadkový koš

SO 102j – 14. Uherský Brod – sídliště novinový stínek – směr ulice Hlavní

SO 102j – 15. Uherský Brod – sídliště novinový stánek – směr centrum

Bude provedena autobusová zastávka, zastávkový přístřešek, odpadkový koš

SO 103 – Sídliště

SO 103a – 16. Uherský Brod, Osvoboditelů – směr ubytovací zařízení

SO 103b – 17. Uherský Brod, Osvoboditelů – směr centrum

Bude provedena autobusová zastávka č. 17 a 18, chodník

SO 103c – 18. Uherský Brod, ubytovací zařízení směr Osvoboditelů

Budou provedeny autobusové zastávky, chodník.

SO 103d – 19. Uherský Brod, ubytovací zařízení směr poliklinika

Budou provedena autobusové zastávky, chodník a sjezdy

SO 103e – 20. Uherský Brod, poliklinika

Budou provedeny autobusové zastávky, chodníková rampa

SO 103d – 21. Uherský Brod, sídliště ZŠ

Budou provedeny autobusové zastávky, chodník, oprava sjezdů

SO 103e ŘSZK – 22. Uherský Brod, garáže ČSAD – směr centrum

SO 103e MUB – 22. Uherský Brod, garáže ČSAD – směr centrum

Bude provedena autobusová zastávka, chodník.

SO 103f MUB – 23. Uherský Brod, garáže ČSAD – směr Bánov

SO 103f ŘSZK – 23. Uherský Brod, garáže ČSAD – směr Bánov

Bude provedena autobusová zastávka, chodník.

SO 103g MUB – 24. Uherský Brod, restaurace Koller – směr centrum

SO 103g ŘSZK – 24. Uherský Brod, restaurace Koller – směr centrum

SO 103h MUB – 25. Uherský Brod, restaurace Koller – směr Luhačovice

SO 103h ŘSZK – 25. Uherský Brod, restaurace Koller – směr Luhačovice

Budou provedeny autobusové zastávky, úprava silnice II/490 ulice Těšovská

SO 103i MUB – 27. Uherský Brod, zimní stadion – směr centrum

SO 103i ŘSZK – 27. Uherský Brod, zimní stadion – směr centrum

SO 103j MUB – 28. Uherský Brod, zimní stadion – směr sídliště Olšava

SO 103j ŘSZK – 28. Uherský Brod, zimní stadion – směr sídliště Olšava

Budou provedeny autobusové zastávky, úprava silnice II/490 – ul. 26. Dubna, přechod pro chodce, chodník, oprava sjezdů a zpevněných ploch pojižděných, zastávkový přístřešek, odpadkový koš.

SO 104 – Havříce

SO 104a MUB – 29. Uherský Brod, Nivnická

SO 104a ŘSZK – 29. Uherský Brod, Nivnická

Bude provedena autobusová zastávka, chodník.

SO 104b – 30. Uherský Brod, sídliště Olšava

Bude provedena autobusová zastávka, chodník.

SO 104c – 31. Uherský Brod, Slováké náměstí

Bude provedena autobusová zastávka, chodník.

SO 104d – 33. Uherský Brod, tovární – směr ulice Na Chmelnici

SO 104e – 34. Uherský Brod, tovární – směr Havříce

Bude provedena autobusová zastávka

SO 104f MUB – 35. Uherský Brod, Havříce, MŠ – směr centrum Uherský Brod

SO 104f ŘSZK – 35. Uherský Brod, Havříce, MŠ – směr centrum Uherský Brod

SO 104g MUB – 36. Uherský Brod, Havříce MŠ – směr Drslavice

SO 104g ŘSZK – 36. Uherský Brod, Havříce MŠ – směr Drslavice

Autobusová zastávka č. 35 zůstane stávající. Rekonstruována bude zastávka ul. Brodská, provedena úprava silnice III/05019 ulice Brodská, chodník, oprava sjezdů, přechod pro chodce
SO 104h – 37. Uherský Brod, Havřice, Dolní – směr komunikace I/50
SO 104i – 38. Uherský Brod, Havřice, Dolní – směr centrum Uherský Brod
Bude provedena autobusová zastávka, chodník.
SO 104j – 39. Uherský Brod, Zauličí
SO 104k MUB – 40. Uherský Brod, U zastávky
SO 104k ŘSZK – 40. Uherský Brod, U zastávky
Budou provedeny autobusové zastávky, úprava silnice III/05019 – ulice Brodská, přechod pro chodce, chodník, zastávkový přístřešek, odpadkový koš.

SO 105 - Centrum

SO 105a – 41. Uherský Brod, sokolovna – směr centrum Uherský Brod
SO 105b – 42. Uherský Brod, sokolovna – směr Havřice
Budou provedeny autobusové zastávky, chodník, zastávkový přístřešek, odpadkový koš.
SO 105c MUB – 51. Uherský Brod, školní statek – směr centrum Uherský Brod
SO 105c ŘSZK – 51. Uherský Brod, školní statek – směr centrum Uherský Brod
Bude provedena autobusová zastávka, úprava silnice III/49714 – ulice Prakšická, chodník, přechod pro chodce, zastávkový přístřešek, odpadkový koš.
SO 105d MUB – 52. Uherský Brod, školní statek – směr Prakšice
SO 105d ŘSZK – 52. Uherský Brod, školní statek – směr Prakšice
Budou provedeny autobusové zastávky, zastávkový přístřešek, odpadkový koš.
SO 105e – 53. Uherský Brod, hřbitov
Bude provedena autobusová zastávka, úprava silnice III/49714 – ulice Prakšická, chodník, zastávkový přístřešek, odpadkový koš.
SO 105f – 54. Uherský Brod, Antonína Hrubého
Budou provedeny autobusové zastávky, chodník, oprava sjezdů, přechod pro chodce, zastávkový přístřešek, odpadkový koš.

V rámci přípravy území bude provedeno v prostoru pro nové autobusové zastávky vybourání konstrukcí stávající zpevněných ploch, odstranění obrubníků, odstranění stávajícího dopravního značení, demontáž přístřešků. Odvodnění zálivů a zpevněných ploch je navrženo sklonem do stávajících a nově navržených uličních vpustí. Do uličních vpustí bude provedeno také odvodnění zemní pláň. Chodníky budou odvodněny sklonem na terén v maximální možné míře.

Součástí stavby je provedení nového dopravního značení, osazení mobiliáře - odpadkových košů na tříděný odpad.

Zastávkový přístřešek je navržen jako ocelová konstrukce se skleněnými výplněmi v zadní stěně a případně s bočními stěnami. Střeška přístřešku je navržena z polykarbonátu. Osvětlení přístřešku bude pomocí LED svítidel. Přechody budou nasvětleny pomocí osvětlovacích stožárů

Stávající sítě, které se dostanou rekonstrukcí autobusových zastávek do kolize, budou položeny do nových chrániček.

Navrženou stavbou dochází ke styku s vodovodem a kanalizací pro veřejnou potřebu včetně přípojek. S realizací stavby souhlasíme za dodržení následujících podmínek:

1. Před zahájením prací požádá investor SVK, a. s. provoz vodovodů i provoz kanalizací Uherský Brod o vytýčení sítí. Vytýčení bude provedeno za úhradu na základě objednávky investora. Informace Vám podá za provoz vodovodů p. Mikulčík, tel. 572 631 453 (e-mail: jaromir.mikulcik@svkuh.cz) a za provoz kanalizací Ing. Kunovský, tel. 572 637 671.
2. Obrubník chodníku požadujeme v maximální možné míře při stavbě umístit mimo trasu vodovodu pro veřejnou potřebu včetně přípojek. Umístění obrubníku bude odsouhlaseno pracovníkem provozu vodovodů naší a. s. písemnou formou po předchozím vytýčení sítí.
3. Souběh kabelového vedení VO pro osvětlovací stožáry s vodovodem požadujeme minimálně 1,0 m od vodovodního zařízení. Křížení kabelového vedení s vodovodem a kanalizací (včetně přípojek) požadujeme provést kolmo nebo minimálně pod úhlem 45°. Kabely při křížení


- s vodovodem požadujeme uložit do chráničky s přesahem minimálně 1,0 m od vodovodního zařízení. Kabele při křížení s vodovodem požadujeme uložit do chráničky s přesahem minimálně 1,0 m od vodovodního zařízení. Při křížení kabelu s vodovodem a kanalizací a souběhu kabelu s kanalizací musí být dodržena ČSN 736005. Před záhozem kabelového vedení bude přizván pracovník provozu vodovodů i pracovník provozu kanalizací naší a. s. ke kontrole vzdálenosti při souběhu a jednotlivých míst křížení. O provedené kontrole bude proveden písemný záznam.
4. Uliční vpustí, dopravní značky včetně základové konstrukce, odpadkové koše atd. požadujeme při stavbě umístit minimálně 1,0 m od trasy vodovodního a kanalizačního zařízení. Stožáry osvětlení přechodů, přeložené sloupy VO a zastávkové přístřešky včetně základových konstrukcí požadujeme na stavbě umístit mimo ochranné pásmo vodovodního a kanalizačního zařízení v souladu se zákonem č. 274/2001 sb. v platném znění (zejména zastávku 103 j, 104c, požadujeme ještě dál odsunout od přivaděče DN 300 mm). Umístění vpustí, dopravních značek, osvětlovacích stožárů, bude odsouhlaseno pracovníkem provozu vodovodů i provozu kanalizací Uherský Brod písemnou formou.
 5. Navrženou stavbou dochází k situování zastávkových přístřešků do ochranného pásma vodovodu pro veřejnou potřebu. Z tohoto důvodu je navrženo PD uložení vodovodních řadů do chráničky u stavebních objektů 102d, 102j, 105c, 105d. V PD je řešeno jenom popisem + vzorovým výkresem uložení potrubí vodovodu do chráničky – bez výkazu výměr atd. Do projektové dokumentace pro vydání stavebního povolení požadujeme doplnění projektové dokumentace na realizaci chráničky (technická zpráva s popisem profilu chráničky, délky chráničky atd., řez chráničkou s kótami, případně kladečské schéma uložení vodovodu do chráničky, přesný položkový výkaz výměr aj.). Chráničky na vodovodním zařízení požadujeme řešit tak aby jejich ukončení bylo minimálně 1,0 m od daného objektu přístřešku. Projektová dokumentace chrániček bude v rozpracovanosti konzultována s pracovníky provozu vodovodů Uherský Brod naší a. s.
 6. Do projektové dokumentace pro vydání stavebního povolení bude doplněn vzorový výkres uložení šoupáku, hydrantu a domovního uzávěru pro provedení nových zpevněných ploch.
 7. Napojení přípojek od uličních vpustí do kanalizace bude provedeno v souladu s ČSN EN 1610 (do horní třetiny potrubí, v šachtě do dna a nesmí zasahovat do profilu stoky). Před záhozem přípojek od uličních vpustí bude přizván pracovník provozu kanalizací ke kontrole napojení. O tomto bude sepsán zápis ve stavebním deníku. Pro napojení přípojek od uličních vpustí do stávající kanalizace požadujeme v maximální možné míře využít stávajících míst napojení. V případě, že je nebude možné využít, požadujeme provést jejich zaslepení a to odkopáním na stoce. Před záhozem jednotlivých míst zaslepení bude přizván pracovník provozu kanalizací ke kontrole provedení prací. O tomto bude poté proveden záznam ve stavebním deníku.
 8. K datu uvedení stavby do trvalého provozu dále doloží investor na SVK, a. s. zaměření kanalizačních přípojek v digitálním tvaru dle směrnice GIS SVK, a. s. Uherské Hradiště, včetně dokumentace jejich skutečného provedení a to včetně výšek upravených poklopů revizních šachet kanalizace pro veřejnou potřebu.
 9. Po dokončení stavby požadujeme provést kontrolu napojení přípojek od uličních vpustí do kanalizace TV kamerou s pořízením záznamu. Záznam bude doložen na SVK, a. s. Uherské Hradiště před uvedením stavby do trvalého provozu. Kontrolu kamerou s pořízením videozáznamu provede za úhradu na základě objednávky naše akciová společnost.
 10. Souběh přípojek od UV s vodovodem a přípojkami požadujeme minimálně 1,0 m. Křížení přípojek s vodovodním zařízením požadujeme provést kolmo nebo minimálně pod úhlem 45°. Při křížení s vodovodem a přípojkami musí být dodržena ČSN 736005. Před záhozem přípojek bude přizván pracovník provozu vodovodů naší a. s. ke kontrole vzdálenosti při souběhu a jednotlivých míst křížení. O provedené kontrole bude proveden písemný záznam.
 11. Všechny poklopy vodovodního a kanalizačního zařízení, které budou stavbou a následnými terénními úpravami dotčeny, požadujeme upravit do nové nivelety včetně zákopových souprav. Všechny dotčené poklopy vodovodního a kanalizačního zařízení (včetně zákopových souprav) musí být před zahájením prací předány a po ukončení prací převzaty zápisem ve stavebním deníku mezi pracovníkem provozu kanalizací SVK, a. s. a provádějící firmou. Po provedené úpravě poklopů bude přizván pracovník provozu vodovodů a kanalizací ke kontrole

- provozuschopnosti upraveného zařízení. Dále bude na SVK, a. s. Uherské Hradiště doloženo geodetické zaměření výšek upravených poklopů kanalizačních šachet.
12. Hutnění podkladních vrstev chodníků a vozovky požadujeme provádět tak, aby vibracemi při hutnění nedošlo k poškození vodovodu a kanalizace pro veřejnou potřebu. Upozorňujeme investora, že po sejmutí konstrukce chodníku a vozovky nesmí dojít k pojiždění vodovodního a kanalizačního zařízení stavebními mechanismy z důvodu možného poškození.
 13. K datu uvedení stavby do trvalého provozu doloží investor protokol (zápis ve stavebním deníku) o vytýčení sítí naší a. s. před zahájením prací. Zemina z výkopů nesmí být ukládána na poklapy vodovodního a kanalizačního zařízení. Naše zařízení nesmí být stavbou poškozeno, v případě poškození musí být uvedeno do původního stavu na náklady investora.
 14. Jestliže bude při stavbě zjištěno, že nelze dodržet požadovanou vzdálenost uličních vpustí, zařízení IS a ostatních staveb od vodovodního a kanalizačního zařízení, požadujeme svolání jednání na místě stavby za přítomnosti pracovníka příslušného provozu naší a. s. o navrženém způsobu řešení bude poté proveden písemný záznam.
 15. Jakákoliv změna schválené projektové dokumentace realizovaná v průběhu stavby musí být před vlastní realizací odsouhlasena na SVK, a. s. Uherské Hradiště.

S pozdravem

Slovácké vodárny a kanalizace, a. s.
Za Olšávkou 290, Sady, 688 01 Uherské Hradiště

-1-



Ing. Lubomír Trachtulec
ředitel a. s.

Příloha
Situace orazítkovaná