

POZN. č. 1:
Napojení nových prvků upnutí na stávající asfaltové komunikace bude provedeno zaříznutím stávající asfaltové vrstvy v tl. 4 cm ve vzdálenosti 0,75 m od plánovaného upnutí a následným odřezováním asfaltu 0,25 m v tl. 4 a 0,5 m v tl. 11 cm + odřiznutím zbývajících vrstev a následným přisazením prku upnutí s plynulým výškovým napojením ploch nových. Ložné spáry budou ošetřeny spojovacím postřikem a styčná spára, trvale namáhána vnějším prostředím, bude certifikované zalita trvale pružnou modifikovanou záklíkou a ošetřena živčnou emulzí a zasypana křemičlým pískem. Tímto způsobem se zamezí vzniku poruch na styku stávajících a nových zpevněných ploch.

POZN. č. 2:
Napojení nově rekonstruované vozovky na stávající kryt bude provedeno pomocí odřezování v tl. 4 cm, respektive 11 cm v šířce v šířce vrstev 2x0,25 m. Vnější styčná spára bude certifikované zalita trvale pružnou záklíkou, ošetřena živčnou emulzí a zasypana křemičlým pískem. Ložné spáry budou ošetřeny spojovacím postřikem. Tímto způsobem se zamezí vzniku poruch na styku stávajících vozovky a nových zpevněných ploch.

- LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ - STÁVAJÍCÍ**
- SDĚLOVACÍ KABEL - STÁVAJÍCÍ
 - PLYNOVOD STL - STÁVAJÍCÍ
 - ELEKTRO NN - STÁVAJÍCÍ
 - ELEKTRO VN - STÁVAJÍCÍ
 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ - STÁVAJÍCÍ
 - VODOVOD - STÁVAJÍCÍ (ZRUŠIT)
 - KANALIZACE - STÁVAJÍCÍ (ZACHOVAT - DEŠŤOVÁ K.)
 - KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA - SPLAŠKOVÁ PIVOVAR
 - *NÁHON* PIVOVARSKÉHO RYBNÍKU - STÁVAJÍCÍ (pouze orientačně - nutno ověřit sondou !!!)



LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ - NÁVRH (není předmětem této PD)
vyvolaná investice touto akcí

- VODOVOD
- VODOVOD PŘÍPOJKA
- ochranné pásmo vodovodu (1,5m na každou stranu)
- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
- SPLAŠKOVÉ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA
- PŘÍPOJKA OD DEŠŤOVÝCH SVODŮ
- DEŠŤOVÁ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA
- ochranné pásmo kanalizace (1,5m na každou stranu) (2,5m na každou stranu při hloubce <2,5m)
- přesazení stromu - 1ks (javor - Ø 5cm)

- LEGENDA KOMUNIKACE:**
- SVÁHOVÁNÍ
 - BETONOVÁ SILNIČNÍ OBRUBA, SNÍŽENÁ OBRUBA
 - BETONOVÁ PARKOVÁ OBRUBA, OBRUBA V ÚROVNI
 - KAMENNÁ OBRUBA, OBRUBA V ÚROVNI/SNÍŽENÁ (šířka 0,25 m)
 - VÝŠKA PODSÁDKY JEDNOTLIVÝCH OBRUB
 - HRANICE ÚPRAV - NOVÉ PLOCHY SE VÝŠKOVÉ NAPOJÍ NA STÁV. STAV
 - PRVKY PRO NEVIDOMÉ (zámková dlažba pro nevidomé)
 - HRANA PRUHU NAVAZUJÍCÍHO NA HMATOVÉ PRVKY š. min. 25 cm
 - ODVODŇOVACÍ ŽLAB
 - ULIČNÍ VPUST, PŘÍPOJKA
 - DOPLNĚNÍ KABELOVÝCH CHRÁNIČEK - CETIN a.s. + rezervní chránička
 - KÁCENÍ STROMU

! Před započítím stavby nutno vytyčit vlastnícké hranice parcel !

! Podzemní sítě zakresleny dle podkladů správců !
! Před započítím zemních prací nutno vytyčit !

Zodpovědný projektant	Profese	Vypracovala	Kontroloval
Ing. P. Novotný, Ph.D., MBA	oprava	Dita Zemanová	Ing. P. Novotný, Ph.D., MBA
			
Umístění stavby:	Český Brod		
Investor stavby:	Město Český Brod		

Český Brod - ulice Tuchorazská
- Rekonstrukce chodníku, východní strana

KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES

Atelier malých okružních křižovatek Ing. Petra NOVOTNÉHO	
Hrádkova 179 530 02 Pardubice	Tel.: 465 531 827, 464 646 342 petr.novotny@ateliersm.eu
Formát	6 x A4
Číslo zakázky	32/2/18
Datum	11/2019
Stupeň	DPS
Číslo kopie	
Měřítko	1:500
Číslo výkresu	C.3