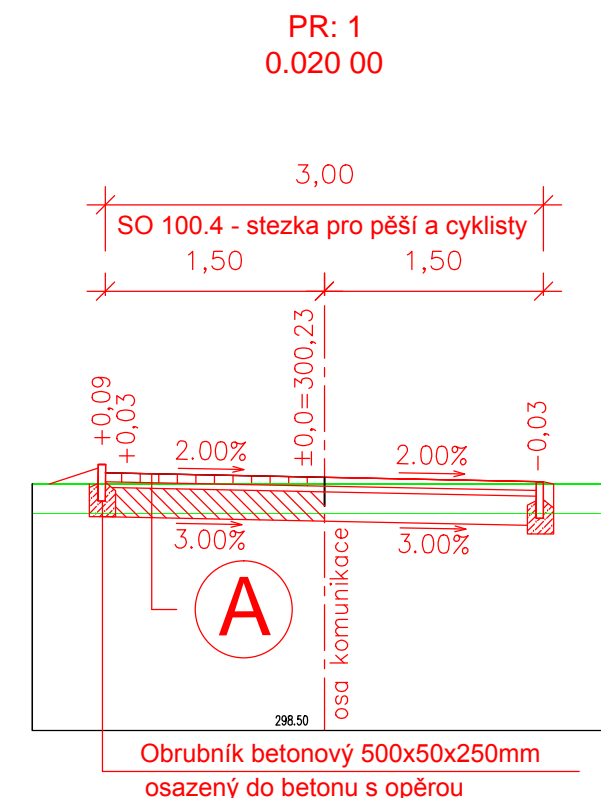


Poznámka:

MATERIÁL POUŽITÝ PRO HMATOVÉ ÚPRAVY MUSÍ SPLŇOVAT NV 163/2002 SB. A TN TZÚS 12.03.04, 12.03.05, 12.03.06.
MATERIÁL ZÁMKOVÉ DLAŽBY MUSÍ SPLŇOVAT PARAMETRY DANÉ ČSN A EN. ODOLNOST PROTI POVĚTRNOSTNÍM
VLIVŮM MATERIÁLŮ MUSÍ BÝT PROKÁZÁNY METODOU D A METODOU A (XF4) PODLE TAB 4.2 NÁRODNÍ PŘÍLOHY ČSN
EN 1338 A ČSN 73 1326. PEVNOST MUSÍ BÝT PROKÁZÁNA DLE ČL.5.3.3.2 EN 1338, ODOLNOST PROTI BRUSU DLE TAB.5
EN 1338 (TŘ.4, ZNAČENÍ I).

- Všechny poklopy inženýrských sítí dotčené výstavbou, budou výškově vyrovnány do nové nivelety.
- Nově budovaný kryt ze zámkové dlažby bude proveden v příčném sklonu max 2,0% směrem k obrubě.
- V místech napojení na stávající zpevněné plochy bude kryt plynule napojen na stávající plochu.
- Podél stávajících objektů bude osazena izolace na sucho z pásu nopové folie, zaříznuté s krytem chodníku



Konstrukce byly navrženy dle TP170 katalogové listy

A- STEZKA PRO PĚŠÍ A CYKLISTY (TP 170: D2-D-1 TDZ CH)

ZÁMKOVÁ DLAŽBA - ROVNÁ	tl.60mm	
KLADECÍ LOŽE	tl.40mm	
ŠTĚRKODRŤ	tl.150mm	
ZHUTNĚNÁ PLÁŇ PODLOŽÍ		ŠD A
KONSTRUKCE CELKEM	tl.250mm	Edef2=45MPa

B- CHODNÍK (TP 170: D2-D-1 TDZ CH)

ZÁMKOVÁ DLAŽBA	tl.60mm	
KLADECÍ LOŽE	tl.40mm	
ŠTĚRKODRŤ	tl.150mm	
ZHUTNĚNÁ PLÁŇ PODLOŽÍ		ŠD A
KONSTRUKCE CELKEM	tl.250mm	Edef2=45MPa

PDSKADAVY				www.pdskadavy.cz	
Navrh/vypracoval		Zodp.projektant		<div>Daniel Kadavý</div> <div>IČO:73648761 ČKAIT 0601694</div> <div>Měník 118, 503 64 Měník</div> <div>email: pdskadavy@centrum.cz</div> <div>tel: +420 602773045</div>	
Daniel Kadavý		Daniel Kadavý			
Kreslil/CAD		Hl.ing.projektu			
Daniel Kadavý		Tech.kontrola			
OÚ Dvůr Králové nad Labem				Formát	A3
Objednatel Město Dvůr Králové nad Labem				Datum	12/2019
Akce				Čís.zakázky	1/19
MALÁ PRŮMYSLOVÁ A OBYTNÁ ZÓNA , LOKALITA SYLVÁROV SO 100.4 KOMUNIKACE - CHODNÍKY A STEZKA				Stupeň	DUR+DSP
				Souprava	
Místo stavby: k.ú.Dvůr Králové nad Labem, Královéhradecký kraj				Měřítko	1:50
Příloha				Příloha č.	2.c
VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY					