



KONSTRUKCE VOZOVKY

ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY	AC08+	40 mm	ČSN EN 13108-1, ČSN 73 6121
SPOJOVACÍ POSTŘÍK	PS-CP	0.35kg/m ²	ČSN EN 13808, ČSN 73 6129
ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY	ACL16+	60 mm	ČSN EN 13108-1, ČSN 73 6121
INFILTRAČNÍ POSTŘÍK	PI-CP	0.60kg/m ²	ČSN EN 13808, ČSN 73 6129
SMĚS STMELENÁ CEMENTEM	SC	150 mm	ČSN EN 14227-1, ČSN 73 6124-1
ŠTĚRKODRŤ	ŠD _{08/10}	150 mm	ČSN EN 13285, ČSN 73 6126
(NEBO ZAPUŠTĚNÁ HRUBÁ KAMENNÁ DLAŽBA ZASPÁROVANÁ CEM. MALTOU)			
CELKEM		400 mm	

POSTUP VÝSTAVBY:

1. Odstranění-seřiznutí hlinitých náplavů
2. Lokalizace a vytyčení břehové čáry
3. Příprava, snížení a vyrovnaní dlažby navigace (předpokládá se ruční předláždění)
4. Osazení betonových obrubníků (100x200x1000) do bet. lože s opěrou
5. Provedení podkladní vrstvy SC v tl. 0,15 m
6. Uložení a zhutnění ložní vrstvy a krytu: ACL 16+ a ACO 8+ s modif. asf. pojivý
7. Dodláždění vnější krajnice lomovým kamenem

Objednatel:	Středočeský kraj ZBOROVSKÁ 11, 150 21 - PRAHA 5	Středočeský kraj
LABSKÁ CYKLOSTEZKA, KOSTELEČ n.L. - MĚLNÍK, úsek Kostelec n.L. - Tuhaň		

Souřadnicový systém: S-JTSK
Výškový systém: Bpv

Číslo zakázky:	12 087 00	HIP:	Ing. Pavel HRDINA 736662206, phr@pontex.cz	 Praha 4, Bezová 1658, 147 14 tel: +420 244062215 fax: +420 244461038
Schválil:	Ing. Václav HVÍZDAL	Zodp. projektant:	Ing. Pavel HRDINA 736662206, phr@pontex.cz	
Tech. kontrola:	Martin TESLEVIČ	Vypracoval:	Ing. Martin NEUDEBT 737947774, mne@pontex.cz	
727840872, mte@pontex.cz				

Objednatel:	Středočeský kraj	Obec:	Kostelec n.L., Neratovice	Kraj:	Středočeský
Akce:	LABSKÁ CYKLOSTEZKA, KOSTELEČ n.L. - MĚLNÍK, úsek Kostelec n.L. - Tuhaň			Datum	Stupeň
Část:	D.1 STAVEBNÍ ČÁST			05/2022	PDPS
Objekt:	S0102 - KOZLY U TÍŠIC - TUHAŇ			Souprava	Č. přílohy
Příloha:	VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY 1:50				2.c