



1.	HLAVNÍ ZÁSYP - V KOMUNIKACI ŠTERKODRŤ HUTNĚNÝ PO 300mm, Edef2=45 MPa, VE VOLNÉM TERÉNU ZÁSYP PROHOZENOU ZEMINOU, HUTNĚNÝ	
2.	OBSYP (boční a krycí)	HUTNĚNÝ PÍSEK fr. 0-4mm
3.	PODSYP	
4.	VODOVODNÍ POTRUBÍ PE- HD, TVAROVKY TLT	
5.	SVISLÁ STĚNA RÝHY S PAŽENÍM	
6.	SIGNALIZAČNÍ VODIČ Cy 6mm2	
7.	VOLNÝ TERÉN, KOMUNIKACE	
8.	VÝSTRAŽNÁ FOLIE	

B - CELKOVÁ ŠÍŘE VÝKOPU VČETNĚ PAŽENÍ

REVIZE:	PŘEDMĚT ZMĚNY:	VYPRACOVAL:	DATUM:
1			
2			
3			

OBJEDNATEL:		GENERÁLNÍ PROJEKTANT:	
<div><div><div>Středočeský kraj</div></div></div>		<div><div><div><div></div></div><div>www.afconsult.com</div></div><div><div>AF-CITYPLAN s.r.o.</div><div>MAGISTRŮ 1275/13 140 00 PRAHA 4 tel.: +420 277 005 526 fax.: +420 224 922 072 www.af-cityplan.cz</div></div></div>	
STŘEDOČESKÝ KRAJ			
ZBOROVSKÁ 11 PRAHA 5 150 21			
II/101 Kralupy n. Vltavou, rekonstrukce mostu ev. č. 101-054			
NÁZEV PROJEKTU:		STAVEBNÍ ČÁST	
ČÁST / NÁZEV DOKUMENTU:		SO 301 Přeložka DN 200, SV a.s.	
STAVEBNÍ OBJEKT:		VZOROVÉ ULOŽENÍ	
PŘÍLOHA:			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:		ING. I. BÁLIK	Č. ZAKÁZKY: 14-9-170
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:		ING. P. HOFMANN	STUPEŇ: PDPS
VYPRACOVAL:		ING. P. HOFMANN	ČÁST: C.2
KONTROLA:		ING. P. HOFMANN	PŘÍLOHA Č.: 7
MĚŘÍTKO:	1:20	POČET A4:	2
REVIZE:	...	DATUM:	02/2018