


- LEGENDA MATERIÁLŮ:**
- DLAŽBA Z LOMOVÉHO KAMENE DO BETONU C20/25 nXF3
SPÁRY ZATŘENY CEMENTOVOU MALTOU MC 5.0
 - DLAŽBA Z LOMOVÉHO KAMENE DO BETONU C20/25 nXF3
SPÁRY ZATŘENY CEMENTOVOU MALTOU MC 5.0
 - ŽELEZOBETON C30/37 XD3, XF2
 - BETON C20/25
 - ŠTĚRK
 - ŠTĚRKOPÍSKOVÝ PODSYP

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK		VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BALT p.v.		04/2022	
± 0.000 =, m n.n.	Index	Změna	...	Datum	
Vypracoval	Kontroloval		 VDI PROJEKT s.r.o. vodo hospodářská a dopravní infrastruktura K Boletí 1453/6, 101 00 Praha 10		
Zodpovědný projektant	Hlavní inženýr projektu				
Akce:			Investor		
Rekonstrukce PC C2, svodný příkop SP1, SP2, propustek P11, novostavba PC C11, rekonstrukce OP1 v k. ú. Kotopeky			ČR - SPÚ , Krajský pozemkový úřad pro Středočeský kraj, Pobočka Beroun		
Objekt:			Město	Kraj	
SO 112 Propustek P11 DN 1000			Kotopeky	Středočeský	
Profese:			Technická zpráva	Formát	
Dopravní stavby			-	8x44	
Název výkresu:			Stupeň	Měřítko	
			DSP+PDPS	1:50 / 1:25	
			Číslo zakázky	Paré	
			64/21		
			Číslo výkresu		
			D.1.2.6		
TRUBNÍ PROPUSTEK DN 1000					