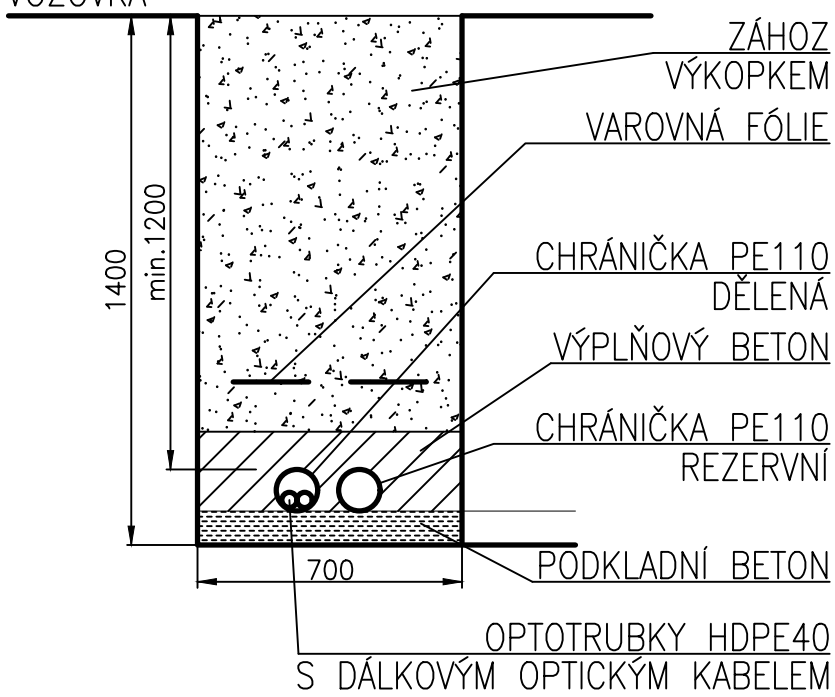
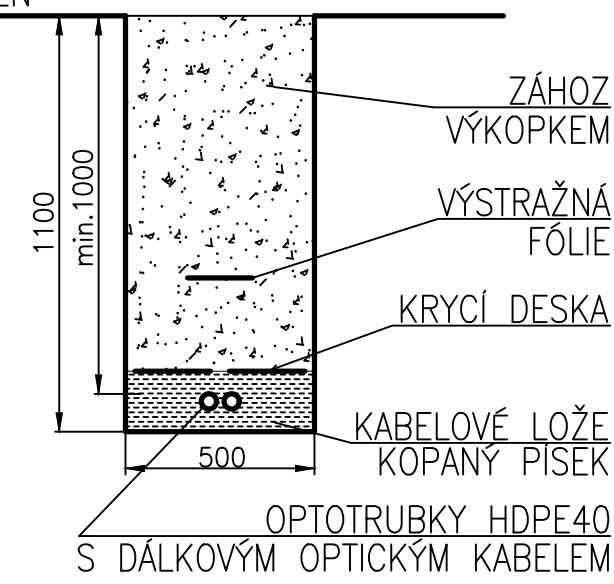


- LEGENDA**
- TRASA DÁLKOVÉHO OPTICKÉHO KABELU NOVÁ
 - CHRÁNIČKA NOVÁ
 - KABELOVÁ KOMORA PŘEMÍSTĚNÁ
 - TRASA DÁLKOVÉHO OPTICKÉHO KABELU RUŠENÁ
 - HRANY OBJEKTŮ NOVÝCH
 - HRANY OBJEKTŮ NOVÝCH DOČASNÝCH
 - HRANY OBJEKTŮ STÁVAJÍCÍCH
 - KATASTR NEMOVITOSTÍ
 - VEDENÍ VVN NADZEMNÍ STÁVAJÍCÍ
 - VEDENÍ VN NADZEMNÍ STÁVAJÍCÍ
 - VEDENÍ NN PODZEMNÍ STÁVAJÍCÍ
 - VEDENÍ SDĚLOVACÍ PODZEMNÍ STÁVAJÍCÍ
 - PLYNOVOD VTL STÁVAJÍCÍ

**PŘECHOD KOMUNIKACE DOK
M 1:20**




**VOLNÝ TERÉN DOK
M 1:20**



SG - RD KSÚS - SFDI



Souřadnicový systém JTSK		Koordinátor PDPS: PUDIS a.s.		Výškový systém Bpv	
Zhotovitel částí PD:					
 PUDIS		projektová, průzkumná a konzultační společnost			
		PUDIS a.s., Podbabská 1014/20, 160 00 Praha 6 tel.: +420 267 004 111, www.pudis.cz, info@pudis.cz			
Vypracoval: Michael Blažek		Hlavní inženýr projektu: Ing. Michal Turek		Investor: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje Zborovská 81/11 Praha 5 150 21	
		Výrobní ředitel: Ing. Jan Vlček			
Odpovědný projektant: Michael Blažek		Ředitel společnosti: Ing. Martin Höfler			
Číslo zakázky: D20-030		Datum: 04/2022			
Akce: II/240 a II/101, přeložka silnic v úseku D7 –D8, II. etapa – Obchvat Kralup nad Vltavou – PD – představební příprava				Měřítko: 1:500	Formát: 6x44
				Stupeň: PDPS	Souprava:
Příloha: SO 467 PŘELOŽKA DÁLKOVÝCH OPTICKÝCH KABELŮ SLOANE PARK (VODAFONE) KM 1,55 a 1,95 SITUACE A ŘEZY – 1. DÍL				Číslo přílohy: 2.1	