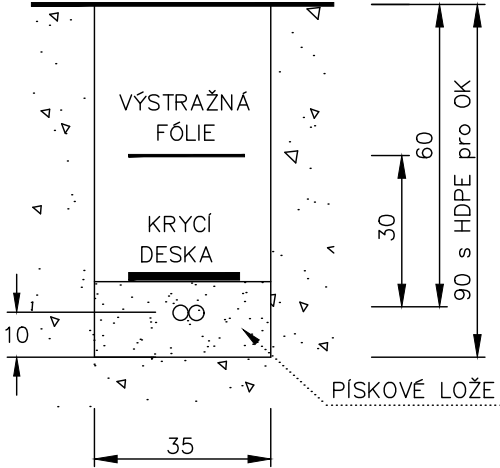


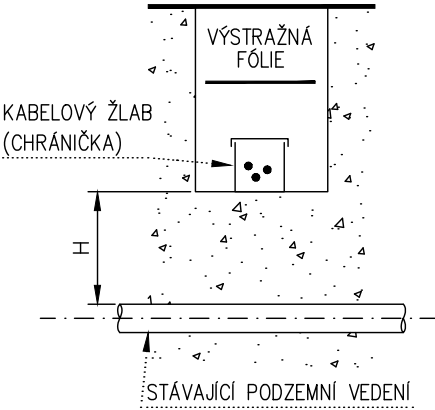
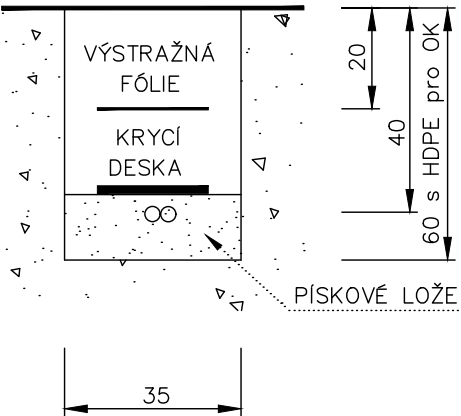
ŘEZ T

VOLNÝ TERÉN (INTRAVILÁN)



ŘEZ Cd  
ŘEZ Cs

CHODNÍK DLAŽBA  
CHODNÍK ŠTĚRK



MINIMÁLNÍ VZDÁLENOST SDĚLOVACÍCH KABELŮ OD STÁVAJÍCÍCH PODZEMNÍCH VEDENÍ DLE ČSN 73 6005 (H)  
H (údaje v závorkách platí pro kabely v chráničkách)

VEDENÍ	SVISLE	VODOROVNĚ
KABEL NN	30cm (10cm)	30cm (10cm)
KABEL VN 22kV	80cm (30cm)	80cm (30cm)
PLYNOVOD NTL,STL,VTL	10cm	40cm
VODOVOD	20cm	40cm
TEPLOVOD	50cm (15cm)	80cm
SDĚLOVACÍ KABELY	3cm	0cm


PŘI KŘIŽENÍ SE UKLÁDAJÍ SDĚLOVACÍ KABELY V ZEMI NEBO V POVRCHOVÝCH KABELOVODECH ZPRAVIDLA  
POD ELEKTRICKÉ KABELY SILOVÉ, ALE NAD VŠECHNY OSTATNÍ PODZEMNÍ SÍTĚ (ČSN 73 6005, čl. 4.4.3)

DATUM	VYPRACOVAL	POPIS OBSAHU REVIZE	Č. REVIZE

Souřadnicový systém: S-JTSK  
Výškový systém: Bpv  
±0,000=262,550m n. m.

Název a stupeň projektu			
Archiv UP v Olomouci			
DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY			
Datum zpracování projektu: 10/2019   Kat. území: Neředín   Zakázkové číslo GP: 8-019/116/04			

Generální projektant		Architekt projektu	
ALFAPROJEKT OLOMOUC, a.s.		ING. ARCH. JAROSLAV ŠTĚPÁN	
Tylova 1136/4; 772 00; Olomouc tel.: 585 206 060; fax: 585 227 166 e-mail: alfaprojekt@alfaprojekt.com IČ: 258 49 280		Manažer projektu	
		ING. FRANTIŠEK BABICA	
		Hlavní inženýr projektu	
		ING. PETR ZACHRDLE	

Zodpovědný projektant		Autorizace	Zpracovatel části projektu	
ING. MIROSLAV KAREL				
Vypracoval		ING. ALEŠ JUREČKA	Tel. 585 416 949 Farského 43/4, 779 00 Olomouc e-mail: multinet@multinet.cz IČ: 60776978	
Objekt/Soubor			Formát: 2xA4	
IO04 PŘÍPOJKA METROPOLITNÍ POČÍTAČOVÉ SÍTĚ UP -			Měřítko: -	
			Datum 1. vydání: 20.12.2019	
Část dokumentace			Kód části	Paré
DOKUMENTACE STAVEBNÍCH A INŽENÝRSKÝCH OBJEKTŮ				
Název přílohy			Číslo přílohy	
ULOŽENÍ KABELŮ - TYPOVÉ ŘEZY -			008	

Stupeň	Objekt	Část	Číslo přílohy	Příloha	Revize
DPS	IO04	SEK-MS	008	REZY	00