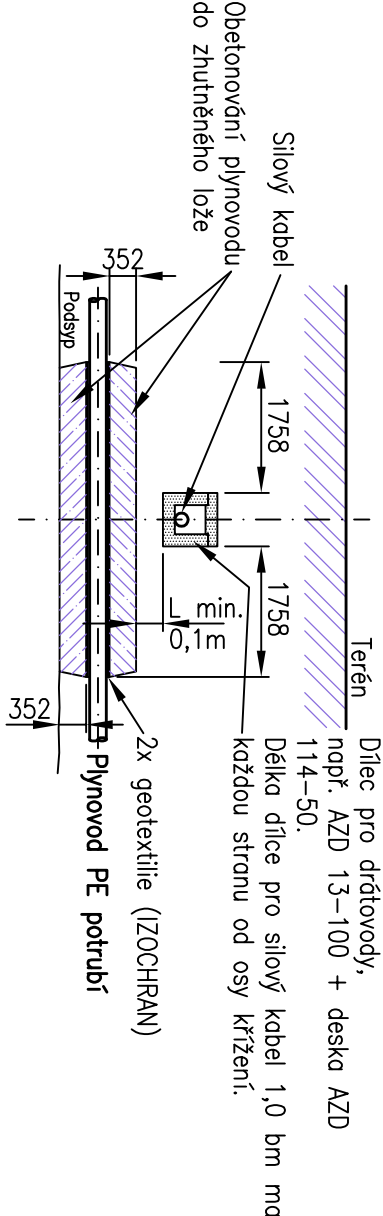
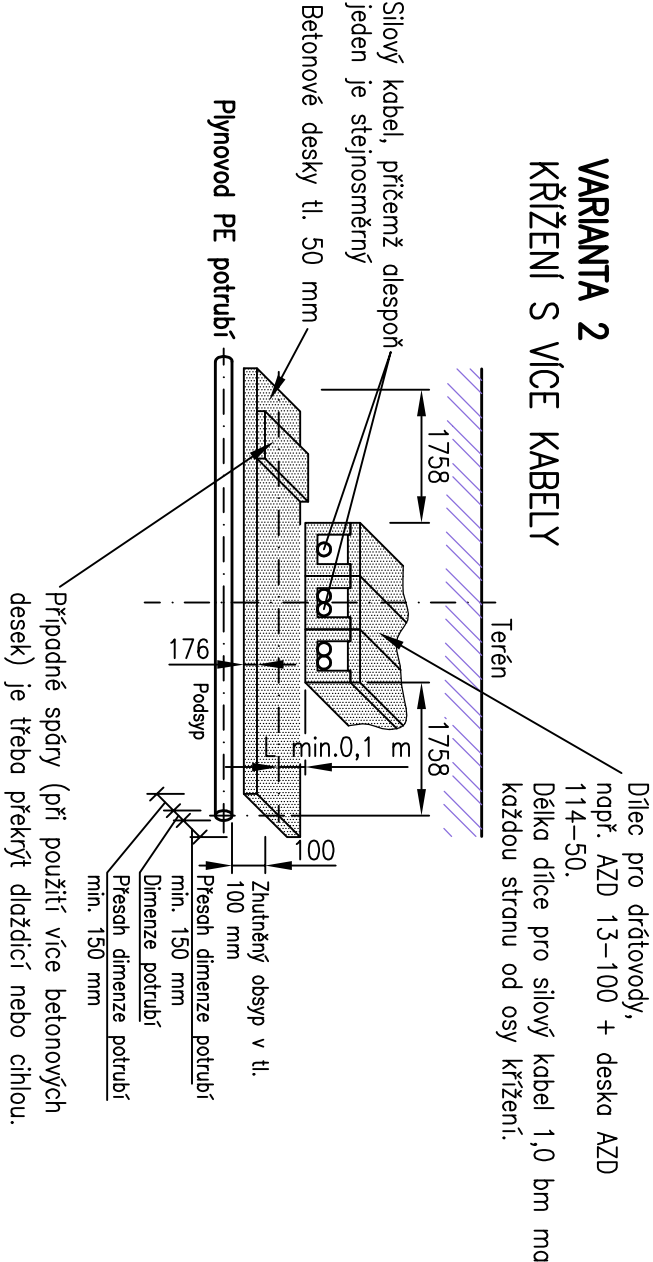


A STEJNOSMĚRNÉ SILOVÉ KABELY VN A NN
STŘÍDAVÉ SILOVÉ KABELY VN

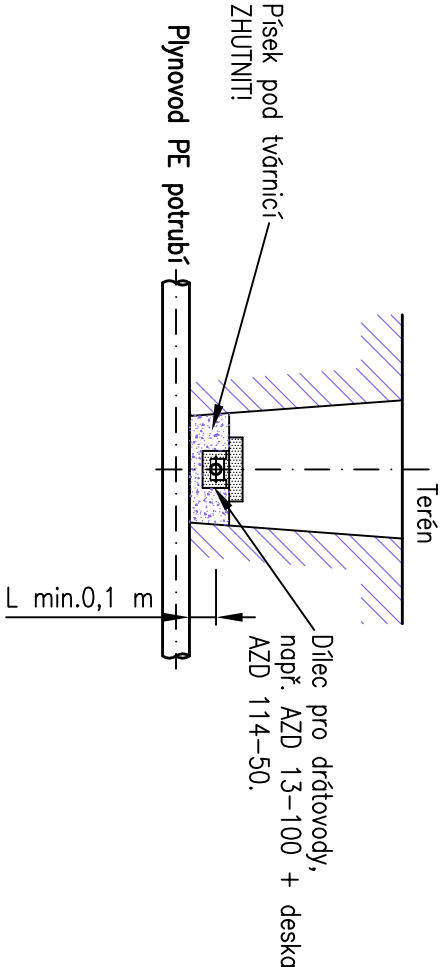
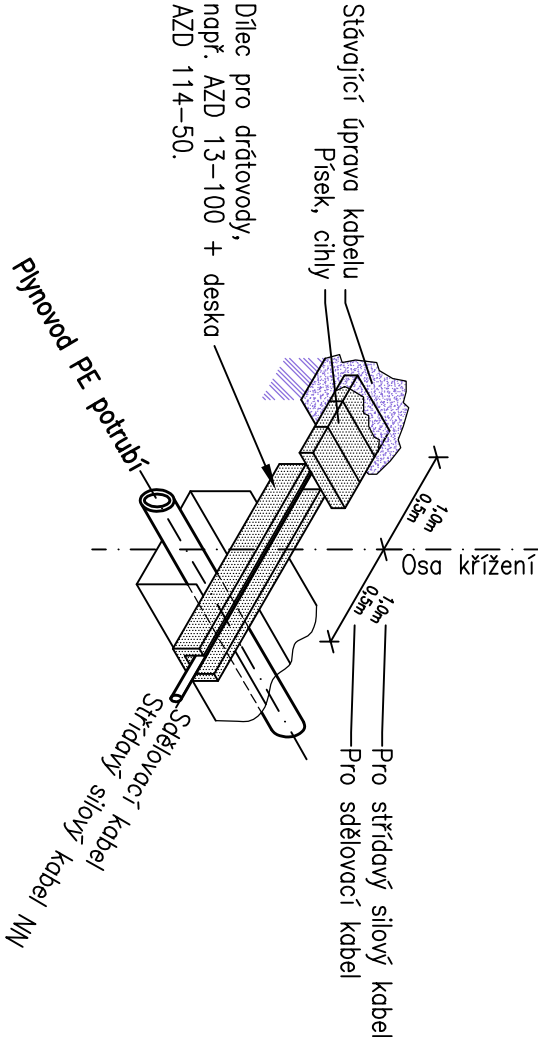
VARIANTA 1
KŘÍŽENÍ S JEDNÍM KABLEM



VARIANTA 2
KŘÍŽENÍ S VÍCE KABELY




B SDĚLOVACÍ KABELY
STŘÍDAVÉ SILOVÉ KABELY NN



POZNÁMKA:

VZDÁLENOST L UPRAVIT PODLE ČSN 73 6005
KABEL V TVÁRNICI 0,5m NA OBĚ STRANY OD OSY KŘÍŽENÍ SE SDĚLOVACÍM KABLEM
KABEL V TVÁRNICI 1,0m NA OBĚ STRANY OD OSY KŘÍŽENÍ SE STŘÍDAVÝM SILOVÝM KABLEM NN
U STŘÍDAVÝCH KABELŮ VN TOTO OPATŘENÍ PROJEKTANT POUŽE DOPORUČUJE

HIP:	Ing. J. Prokeš	Vypracoval:	Jiří Peslar
Zodp.projektant:	Jiří Peslar	Kreslil:	Jiří Peslar
Investor :			
FN Brno, Jihlavská 340/20, 625 00 Brno - Bohunice			
Místo stavby:	k.ú. Brno - Bohunice		
Název stavby :	FN BRNO BOHUNICE, ul. JIHLAVSKÁ 340/20 - PŘEPOJENÍ STÁV. KUCHYNĚ		
Stavební objekt:	D 1.4.2 - Plynová odběrná zařízení Vnitřní rozvod plynu (OPZ)		
Název obsahu PD:	ULOŽENÍ KABELŮ		
<div><div><div>TZB Projekce</div><div>Ing. Jaroslav Prokeš Jiřáčkova 15, 623 00 Brno tel./fax: +420 737 348742 emil: info@projekcezb.eu http://www.projekcezb.eu</div></div></div>			
Formát :			
Stupeň :	DPS		
Ev.číslo zak :	2017030		
Datum :	04/2019		
Měřítko :	NENÍ		
Číslo přílohy (výkresu):	Číslo paré:		
D1.4.2 - 03			