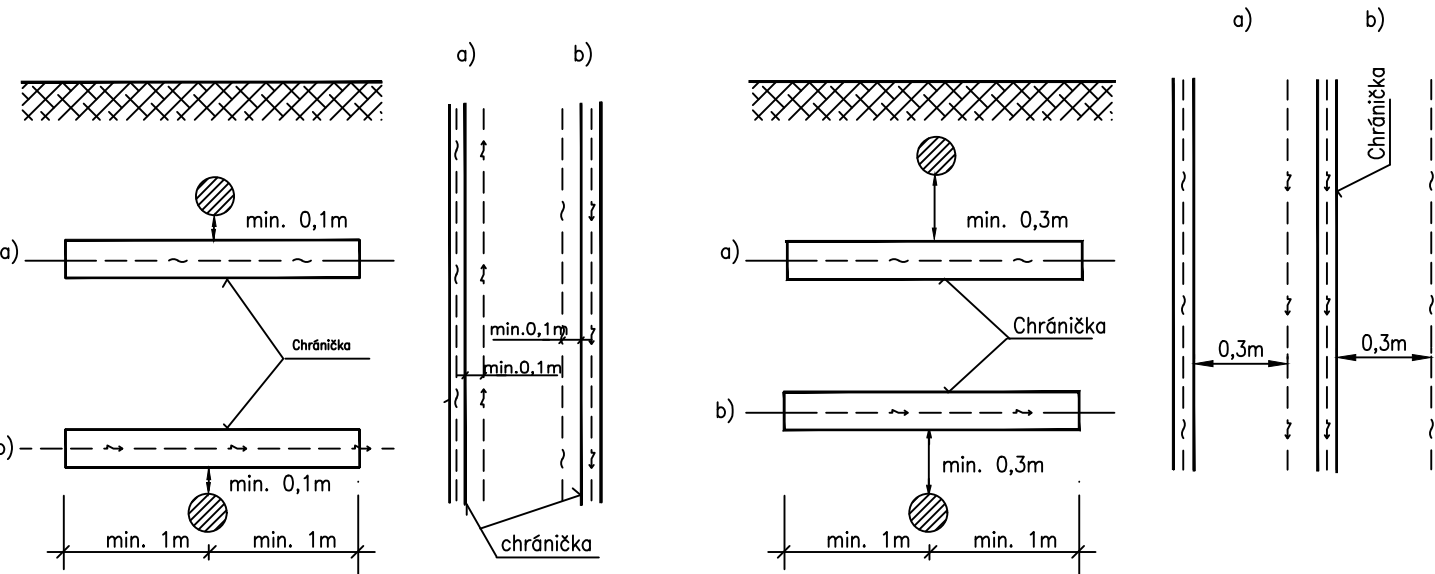
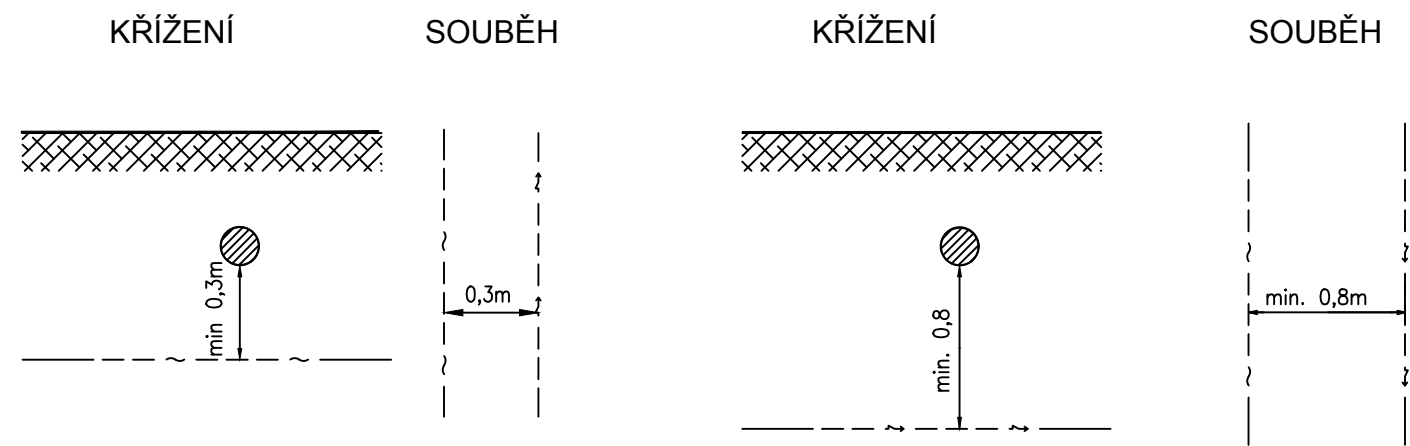


a) kabel silový do 1 kV

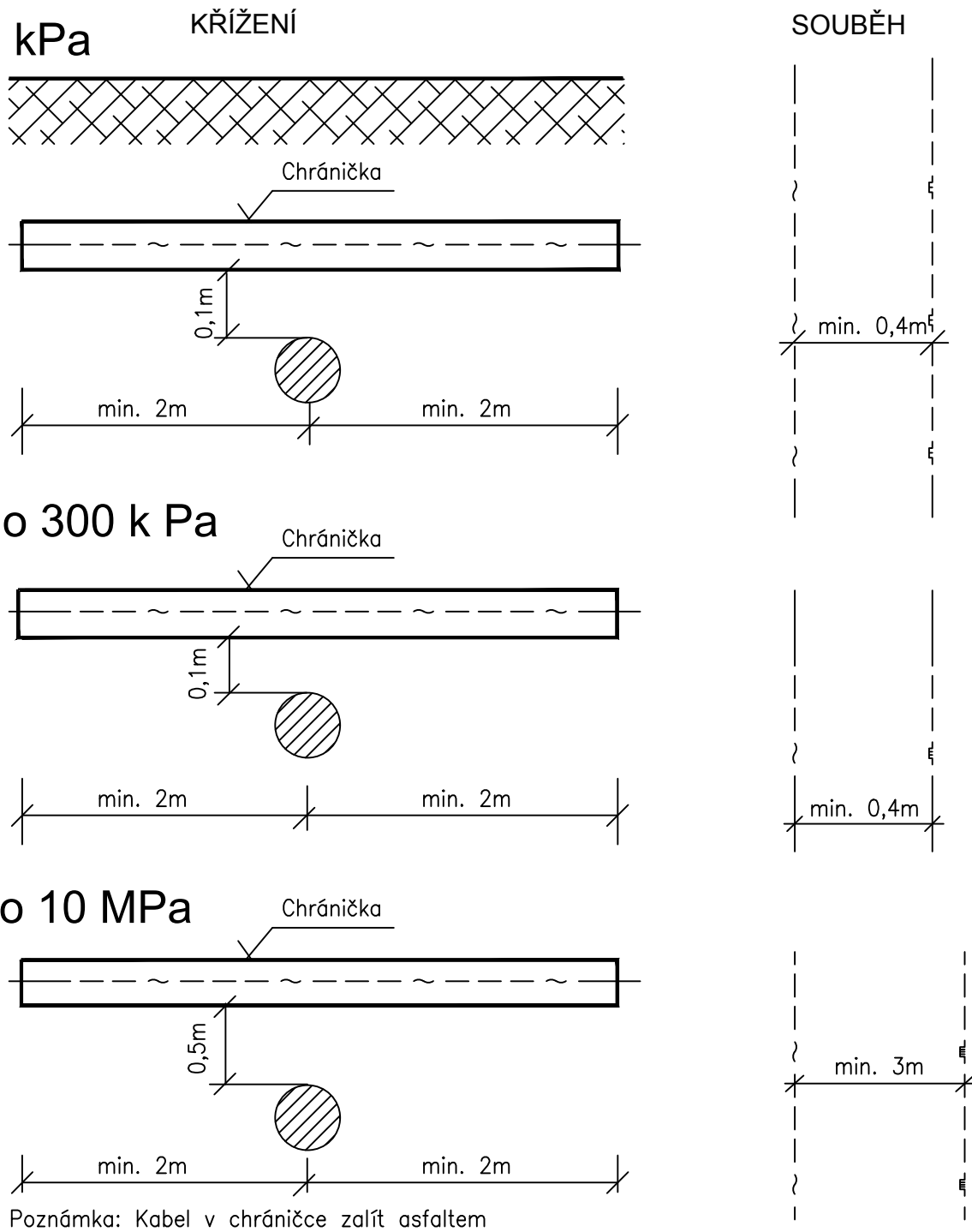
b) kabel silový nad 1kV do 35kV



a) plyn 5 kPa

b) plyn do 300 k Pa


c) plyn do 10 MPa



Poznámka: Kabel v chráničce zalít asfaltem

Poznámka:  
Křížení a souběh dle ČSN EN 1594, ČSN 736005

			ČÍSLO SOUPRAVY:
Č. ZMĚNY	DATUM	POPIS REVIZE	

HLAVNÍ INŽENÝR	Ing. Roman Skoták		 IXPROJEKTA s.r.o. Heršpická 813/5 639 00 Brno - Štýřice
ODPOVĚDNÝ PROJ.	Ing. Martin Janečka		
VYPRACOVAL	Bc. Marek Labudík		
KONTROLOVAL	Ing. Jiří Šipr		
ČÍS. ZAKÁZKY	19001		

INVESTOR:	SŽDC, s.o., Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	KRAJ/ÚŘAD	Královehradecký
OBJEDNAVATEL:	SŽDC, s.o., Stavební správa východ, Nerudova 1, 772 58 Olomouc	LOKALITA	-
NÁZEV OBJEKTU:	Výstavba DOK v traťovém úseku Žamberk - Potštejn PS 101 TK, HDPE trubky a zab. zař. kabel v t.ú. ŽST Kostelec nad Orlicí - ŽST Doudleby nad Orlicí	FORMÁT	3xA4
		MĚŘÍTKO	-
		DATUM	02/2020
		STUPEŇ	PROJEKT
NÁZEV PŘÍLOHY:		ČÁST DOKUM.:	PŘÍLOHA:
Řezy - křížení trasy s inženýrskými sítěmi - silové NN, VN, plyn		D.2.5.1	2.08