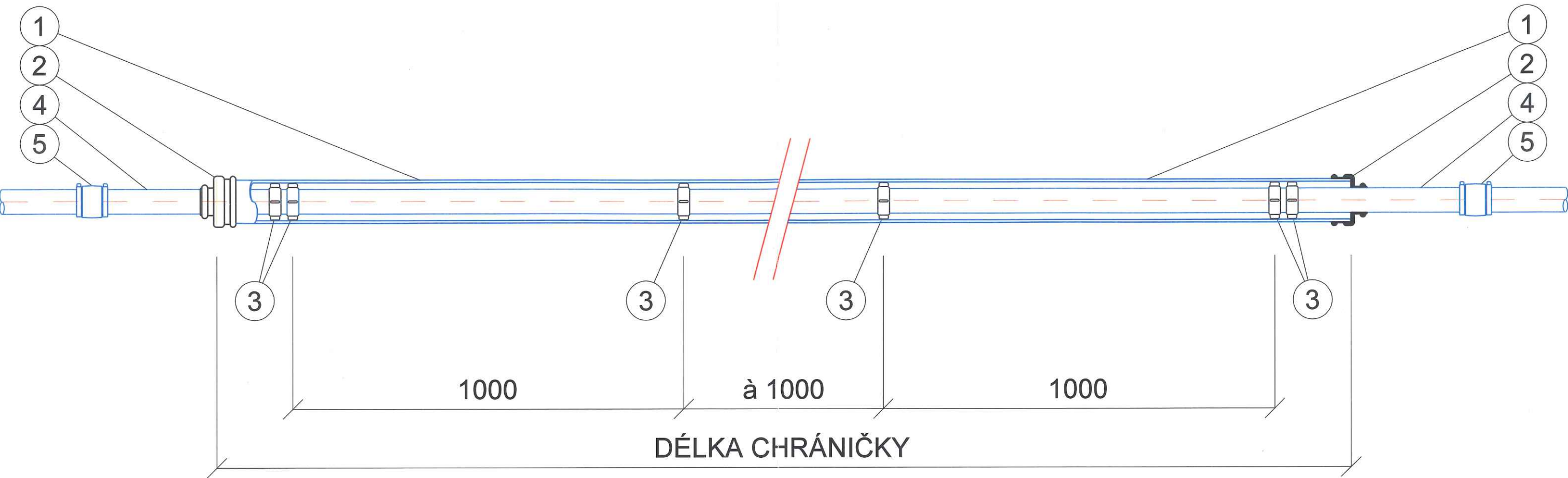


CHRÁNIČKA d 110 NA POTRUBÍ d 63



LEGENDA:






č.	POPIS	ks/m m ² /m ³
CHRÁNIČKY NA VODOVODU A JEJICH VYSTROJENÍ		
1	CHRÁNIČKA d 110 x 6,6 mm; PE 100; SDR 17	3,0 m
2	MANŽETA NA CHRÁNIČKU 63 x 110 mm	2 ks / CHRÁNIČKA
3	KLUZNÁ OBJÍMKA - VÝŠKA 15 mm (TYP C)	1 ks à 1,00 m ³)
4	POTRUBÍ d 63 x 5,8 mm; PE 100 RC; SDR 11 Cert. dle PAS 1075	
5	ELEKTROSPojKA d 63; PE 100; SDR 11	

POZNÁMKY:

*) NA OBOU KONCÍCH CHRÁNIČEK SE OSADÍ VŽDY PO 2 ks KLUZNÝCH OBJÍMEK BEZPROSTŘEDNĚ ZA SEBOU.
- KONTAKTNÍ PLOCHY MEZI TRUBKOU A OBJÍMKOU OVINOUT ZAJIŠŤOVACÍ PÁSKOU.

PROFI Jihlava spol. s r.o.
Pod Příkopem 6, 586 01 Jihlava
IČ: 181902223
DIČ: CZ181902228

D DOKUMENTACE OBJEKTU

vedoucí projektant	Ing. Pohořelý		 PROFI Jihlava, spol. s r.o., Pod Příkopem 6, 586 01 Jihlava tel.: 567 579 151, www.profi-jl.cz	
zodp. projektant	Ing. Pohořelý			
vypracoval /CAD	Fiala			
kontroloval	Ing. Kouba			
investor	SŽDC Oblastní ředitelství Brno Kounicova 26, 611 43 Brno		formát 2 A4	
akce	POHLED, VÝPRAVNÍ BUDOVA - OPRAVA VODOVODNÍ PŘÍPOJKY		datum červenec 2019	
			stupeň DÚR	
			zak.č. 2019-000068	
			paré č. 	
obsah	DETAIL VYSTROJENÍ CHRÁNIČKY		měřítko 1:10	č. výkresu D.07