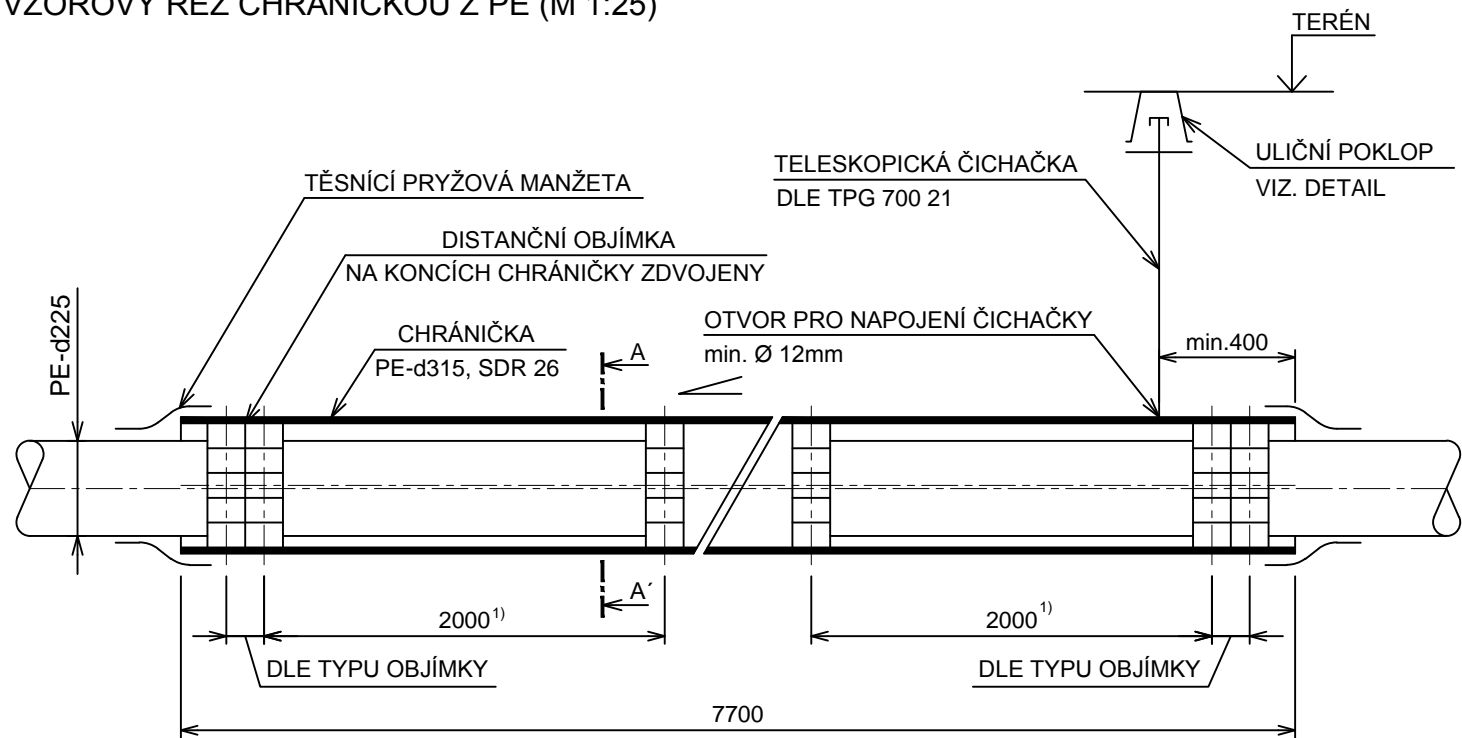
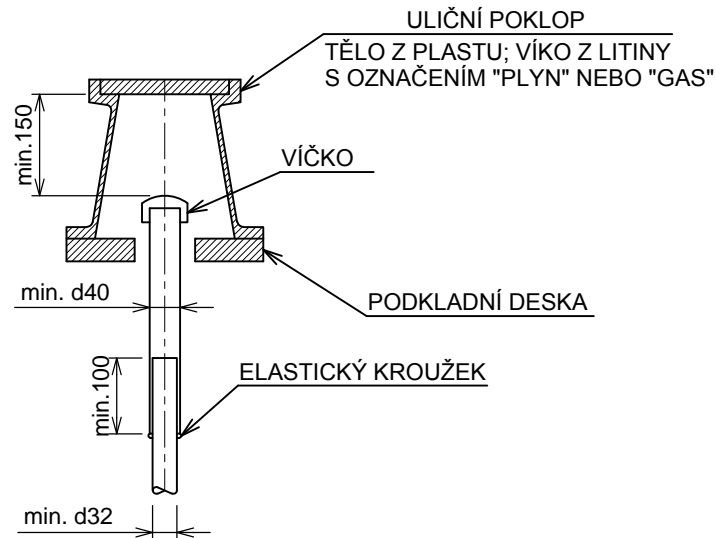


VZOROVÝ ŘEZ CHRÁNIČKOU Z PE (M 1:25)

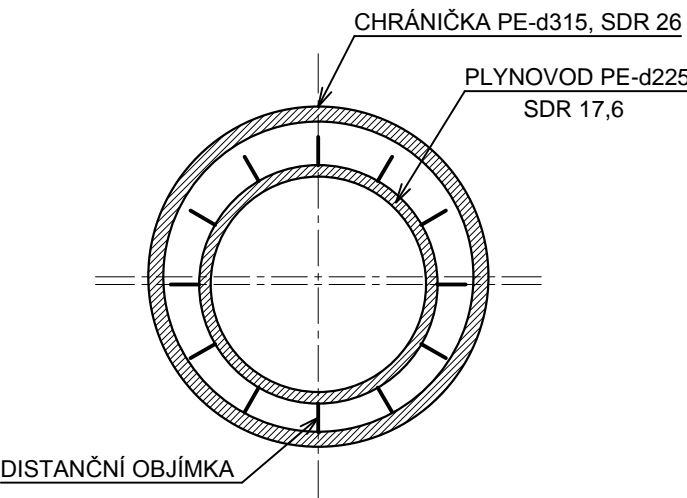


1) - MAXIMÁLNÍ ODSTUP MEZI JEDNOTLIVÝMI OBJÍMKAMI STANOVÍ VÝROBCE, OSAZENÍ PROVÉST DLE MONTÁŽNÍHO NÁVODU

DETAIL - ULIČNÍ POKLOP (M 1:10)



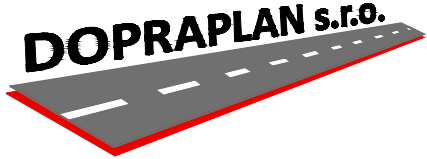
ŘEZ A-A' (M 1:10)



POZNÁMKA

- CHRÁNIČKA BUDE NA VYŠŠÍ STRANĚ VYBAVENA ČIČAČKOU DLE TPG 700 21 UKONČENOU V ZEMNÍM POKLOPU ULOŽENÉM NA BETONOVÉ DESCE
- ČELA CHRÁNIČKY UTĚSNIT PRYŽOVÝMI MANŽETAMI
- POTRUBÍ V CHRÁNIČCE BUDE VYSTŘEDĚNO POMOCÍ KLUZNÍCH OBJÍMEK

GENERÁLNÍ  
PROJEKTANT:



DOPRAPLAN s.r.o.  
Přemyslovců 462/6  
709 00 Ostrava  
tel.: +420 556 731 611  
www.dopraplan.cz

# C. STAVEBNÍ ČÁST

## SO 501

PDPS

MEDIUM ZEMNÍ PLYN, STL - PROVOZ. TLAK 300 kPa

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.

VEDOUČÍ PROJEKTANT	ING. DAGMAR KLAJMONOVÁ	Klajm /		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. TOMÁŠ RECHTORIS	Rechtoris		
ZPRACOVAL	ING. TOMÁŠ RECHTORIS	Rechtoris		
TECHNICKÁ KONTROLA	ING. DAGMAR KLAJMONOVÁ	Klajm /		
OBJEDNATEL: STATUTÁRNÍ MĚSTO OPAVA				
KRAJ: MORAVSKOSLEZSKÝ	OKRES: OPAVA	OBEC: OPAVA		
AKCE:  <b>PROPOJENÍ KRNOVSKÁ - ŽIŽKOVA</b>  ČÁST:  <b>SO 501 PŘELOŽKA STL PLYNOVODU</b>			DATUM	04/2019
			MĚŘÍTKO	1:25 / 1:10
			STUPEŇ	PDPS
			ZAK. ČÍSLO	18017
			ČÍS. PŘÍLOHY	PARÉ
PŘÍLOHA:  <b>DETAIL CHRÁNIČKY</b>			<b>08.</b>	