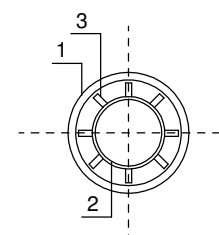




Przekrój A-A



Oznaczenie

1. Rura ochronna wg tabeli
2. Rura przewodowa PE 100 SDR 11 [mm]
3. Płozy systemowe INTEGRA / pierścień ślizgowy dystansowy
4. Kołnierz uszczelniający / Manszeta/
5. Siodło PE

Średnica zewnętrznej rury przewodowej PE100 SDR 11 [mm]	Średnica zewnętrznej rury ochronnej lub przewiertowej PE100 SDR 11 [mm]	Płozy INTEGRA
25x3,0	90x8,2	typ B h = 17 mm lub h = 25 mm
32x3,0	90x8,2	
40x3,7	110x10,0	
50x4,6	125x11,4	
63x5,8	160x14,6	
90x8,2	180x16,4	
110x10,0	200x18,2	
125x11,4	225x20,5	

Rozbudowa i nadbudowa wraz z konieczną przebudową budynku zaplecza sportowego ul. Loretańska 20, 42-226 Częstochowa część działki nr ewidencyjny 42/4 obręb 242, jednostka ewidencyjna Częstochowa			
	Zakład Usług Technicznych "ZUT" Piotr Szleper ul. Ikara 128 B 42-221 Częstochowa		KLUB SPORTOWY SKRA CZĘSTOCHOWA ul. Loretańska 20 42-226 Częstochowa
SCHEMAT RURY OCHRONNEJ NA INSTALACJI GAZU			
Projektował	mgr inż. Ewelina Iżycka SLK/6257/PWBS/16		S.02
Sprawdził	mgr inż. Łukasz Mirczak SLK/1059/PWOS/05		10.2021
			-