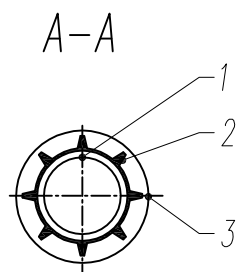
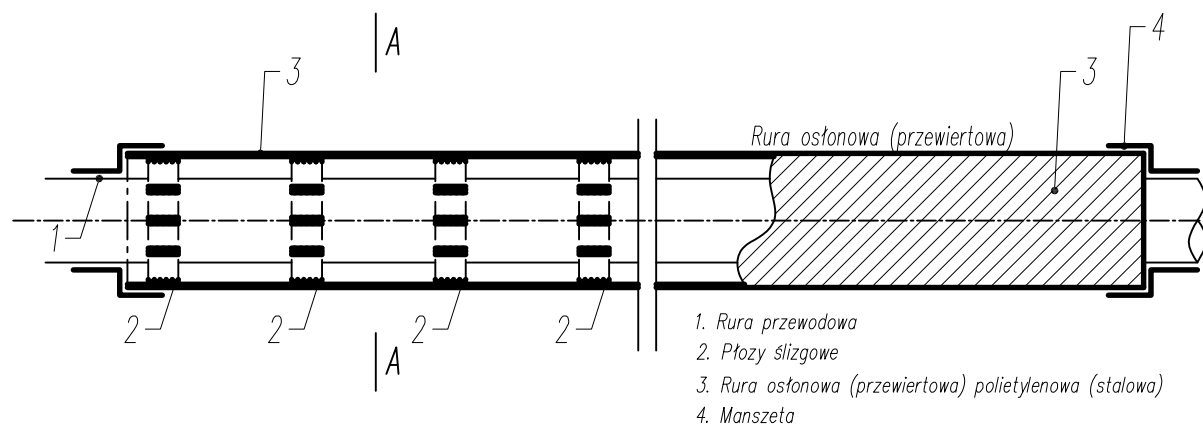


Schemat ułożenia przewodu z rur PE w rurze osłonowej/przewiertowej



- rura przewodowa PE RC Dz160mm – rura osłonowa PE Dz 250mm
płozy f. INTEGRA typ BR H=25mm, rozstaw co 1,5m
- rura przewodowa PE RC Dz110mm – rura osłonowa PE Dz 200mm
płozy f. INTEGRA typ BR H=25mm, rozstaw co 1,5m
- rura przewodowa PE RC Dz63mm – rura osłonowa PE Dz 160mm
płozy f. INTEGRA typ BR H=25mm, rozstaw co 1,5m
- rura przewodowa PE RC Dz40mm – rura osłonowa PE Dz 110mm
płozy f. INTEGRA typ BR H=25mm, rozstaw co 1,5m
- rura przewodowa PE RC Dz32mm – rura osłonowa PE Dz 110mm
płozy f. INTEGRA typ BR H=25mm, rozstaw co 1,5m

Obiekt	Budowa sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej w ul. Skórzanej wraz z odejściami (przyłączami) w granicach pasa drogowego.				
Adres	Działka nr 159/35, 159/37, 173/2, 173/7, 175/1, 175/3, 176/2, 176/3, 190/1, 190/2, 193 Obręb: 200202__4.0044 Czarna Białostocka; gm. Czarna Białostocka				
Inwestor	"Przedsiębiorstwo Komunalne" w Czarnej Białostockiej Sp. z o.o. ul. Piłsudskiego 62; 16-020 Czarna Białostocka				
Przedmiot rysunku	SCHEMAT UŁOŻENIA RUR W RURZE OSŁONOWEJ			Skala	Nr.rys 7
	Imię i nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień	Data	Podpis
Projektant:	mgr inż. Sławomir Majewski	INSTALACJE SANITARNE	PDL/0115/POOS/08	26.06.2017	