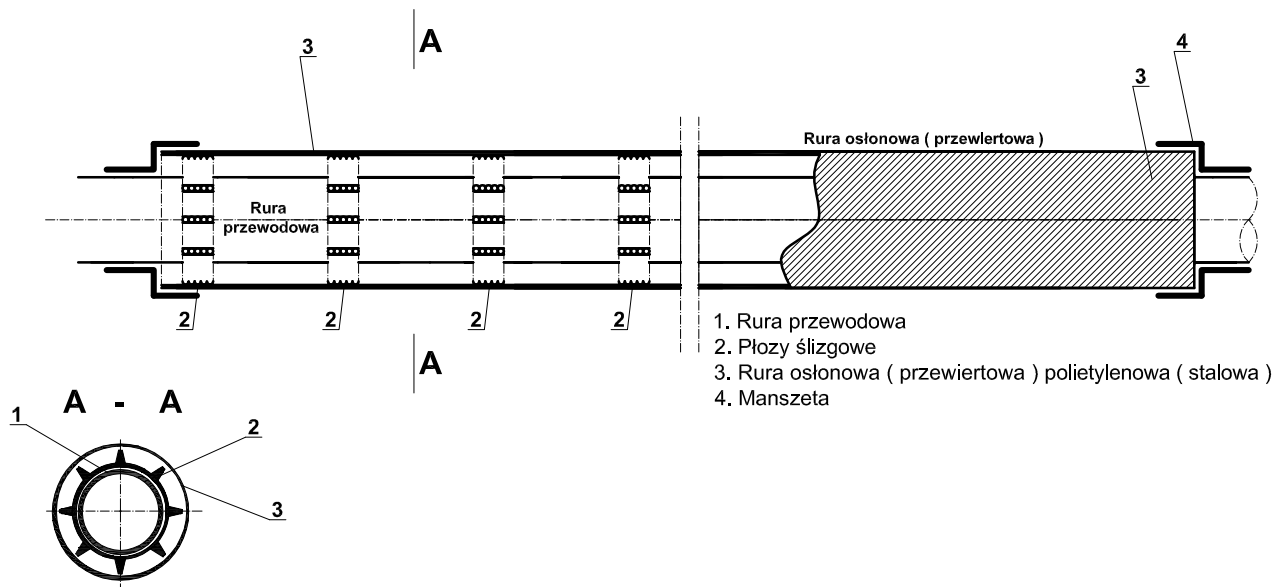


Schemat ułożenia przewodu z rur PE w rurze osłonowej/ przewiertowej



- rura przewodowa PE RC Dz160mm- rura osłonowa PE Dz 250mm
płozy firmy "INTEGRA" typ BR H=25 mm w rozstawie co 1,5m

L=6,5m, L=7,0m, L=7,0m

- rura przewodowa PE RC Dz110mm- rura osłonowa PE Dz 200mm
płozy firmy "INTEGRA" typ BR H=25 mm w rozstawie co 1,5m

L=4m, L=8,0m, L=6,5m, L=7m

- rura przewodowa PE Dz63mm- rura osłonowa PE Dz 160mm
płozy firmy "INTEGRA" typ BR H=25 mm w rozstawie co 1,5m

L=7,0m

- rura przewodowa PE Dz32mm- rura osłonowa PE Dz 110mm
płozy firmy "INTEGRA" typ BR H=25 mm w rozstawie co 1,5m

L=6,5m

Dobrano płozy firmy INTEGRA ul. Metalowa 6 44-109 Gliwice Łabędy tel. (032) 234 59 59
wariantowo płozy firmy ARMATECH Sp. z o.o.ul. Perkunowa 85 04-124 Warszawa
tel. +48 22 54-52-800

UWAGA ! płozy montować zgodnie z instrukcją producenta podwójne płozy na końcach rur ochronnych

<small>PRACOWNIA PROJEKTOWA</small>  KOMI <small>Sp. z o.o.</small>		<small>Pracownia Projektowa KOMI Sp. z o.o.</small> 15 - 274 Białystok, ul. Waszyngtona 24 m.197 email: biurokom@gmail.com biuro@komini.net.pl tel./fax 85 74 20 117, tel. 85 811 09 09
SKALA:	NAZWA RYSUNKU:	NR RYSUNKU:
-	SCHEMAT UŁOŻENIA PRZEWODU Z RUR PE W RURZE OSŁONOWEJ/ PRZEWIERTOWEJ	G
OBIEKT:	os. Zielona Dolina w Choroszczy	DATA: I 2017
STADIUM:	PROJEKT WYKONAWCZY	
BRANŻA:	PROJEKTANT	PODPIS
SANITARIJA	mgr inż. Marta Walczyńska PDL0142/POOS/13 w spec. instalacyjnej w zakresie sieci instal. sanitarnych	
	Marek Baranowski BU10376, BU20375, BU37388 w spec. instal.-inżynierijnej w zakresie sieci instal. sanitarnych	