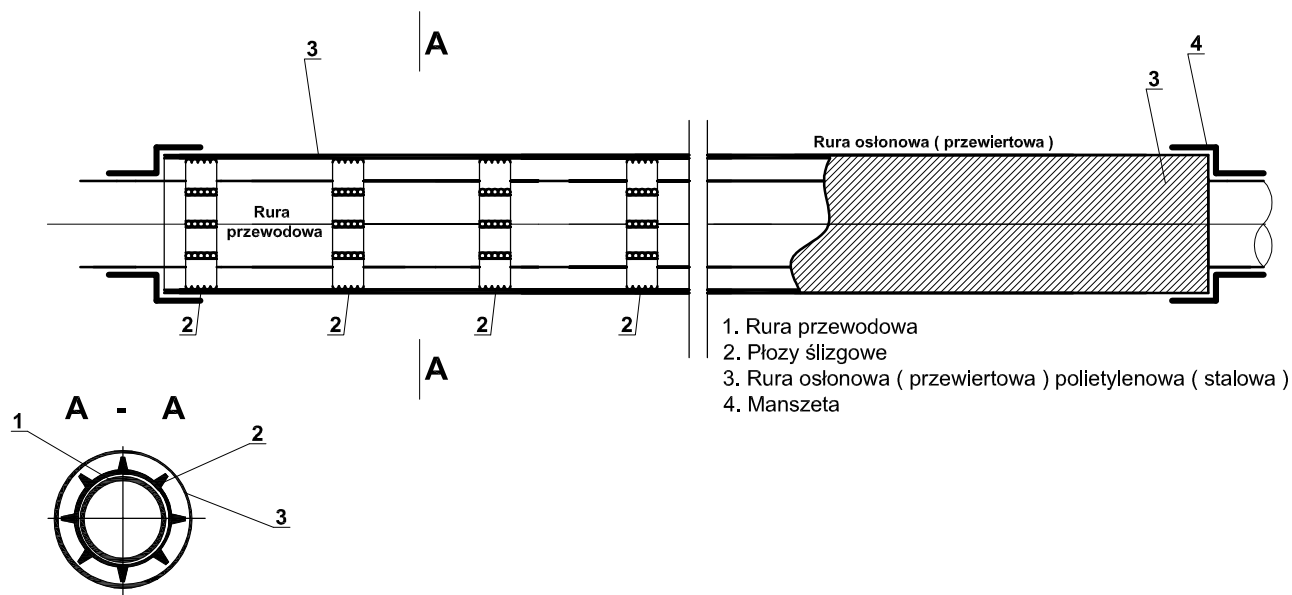


# Schemat ułożenia przewodu z rur PVC w rurze osłonowej/ przewiertowej



## Kanalizacja sanitarna


- rura przewodowa PVC Dz 315mm - rura osłonowa stal. Dz 457x10,0mm z pełnym zabezpieczeniem antykorozyjnym 3LPE, L=16m  
płyty firmy "INTEGRA" typ L H=40 mm w rozstawie co 1,5m

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

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

## UWAGA

Wodociągi Białostockie Sp z o.o. dopuszczają wykonanie rur osłonowych  
z innych materiałów (np. GRP) niewymagających zabezpieczeń antykorozyjnych.

<b>PRACOWNIA PROJEKTOWA KOMI Sp. z o.o.</b> 		Pracownia Projektowa <b>KOMI Sp. z o.o.</b> 15 - 274 Białystok, ul. Waszyngtona 24 m.197 email: biurokomi@gmail.com biuro@komi.net.pl tel./fax 85 74 20 117, tel. 85 811 09 09	
Nazwa rysunku:	SCHEMAT UŁOŻENIA PRZEWODU Z RUR PVC W RURZE OSŁONOWEJ/PRZEWIERTOWEJ		Skala:
Inwestor:	Gmina Juchnowiec Kościelny ul. Lipowa 10, 16-061 Juchnowiec Kościelny		Data: XII.2018
Obiekt:	ul. Leszczyńskiej w msc. Solniczki		Nr rysunku: G
Stadium:	PW		
Branża/Projektant:	Nr upr.:	Podpis:	
SANITARNA mgr inż. Marta Walczyńska	PDL/0142/POOS/13		