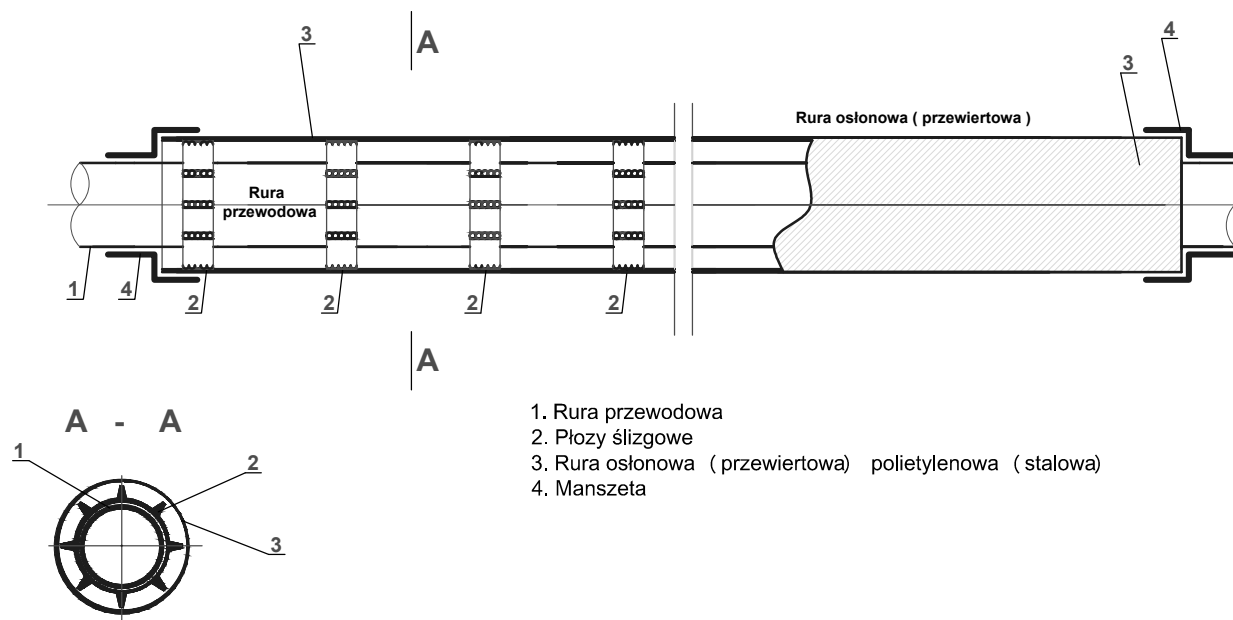


Schemat ułożenia przewodu z rur PE RC w rurze osłonowej/przewiertowej



- rura przewodowa PE Dz110mm - rura osłonowa PE 100 SDR17 **Dz180mm L=20,0m**
płozy typ BR H=15 mm w rozstawie co 1,5m

- rura przewodowa PE Dz160mm - rura osłonowa PE 100 SDR17 **Dz250mm L=wg profilu**
płozy typ L H=24 mm w rozstawie co 1,5m

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

<div> <div> KOMI Sp. z o.o. </div> <div> Pracownia Projektowa KOMI Sp. z o.o. 15 - 274 Białystok, ul. Waszyngtona 24 m.197 email: biuro@komimail.com biuro@komimail.pl tel./fax 85 74 20 117, tel. 85 811 09 09 </div> </div>		
SKALA:	NAZWA RYSUNKU:	NR RYSUNKU:
-	SCHEMAT UŁOŻENIA PRZEWODU Z RUR PE RC W RURZE OSŁONOWEJ/PRZEWIERTOWEJ	E
OBIEKT:	Budowa sieci wodociągowej w ulicy Mazowieckiej w miejscowości Książyno. Na odcinku: działka geod. o nr. Ewid. 296/2 obręb Horodniany - działka geod. o nr ewid. 270/3 obręb Książyno.	DATA: VIII 2022
STADIUM:	PW	
BRANŻA:	PROJEKTANT:	PODPIS:
SANITARNIA	Marok Baranowski BI/203/73, BI/103/76, BI/373/89 w spec. inst.-inż. w zakresie sieci i instal. sanitarnych	
Współpraca:	mgr inż. Waldemar Czerniaks	