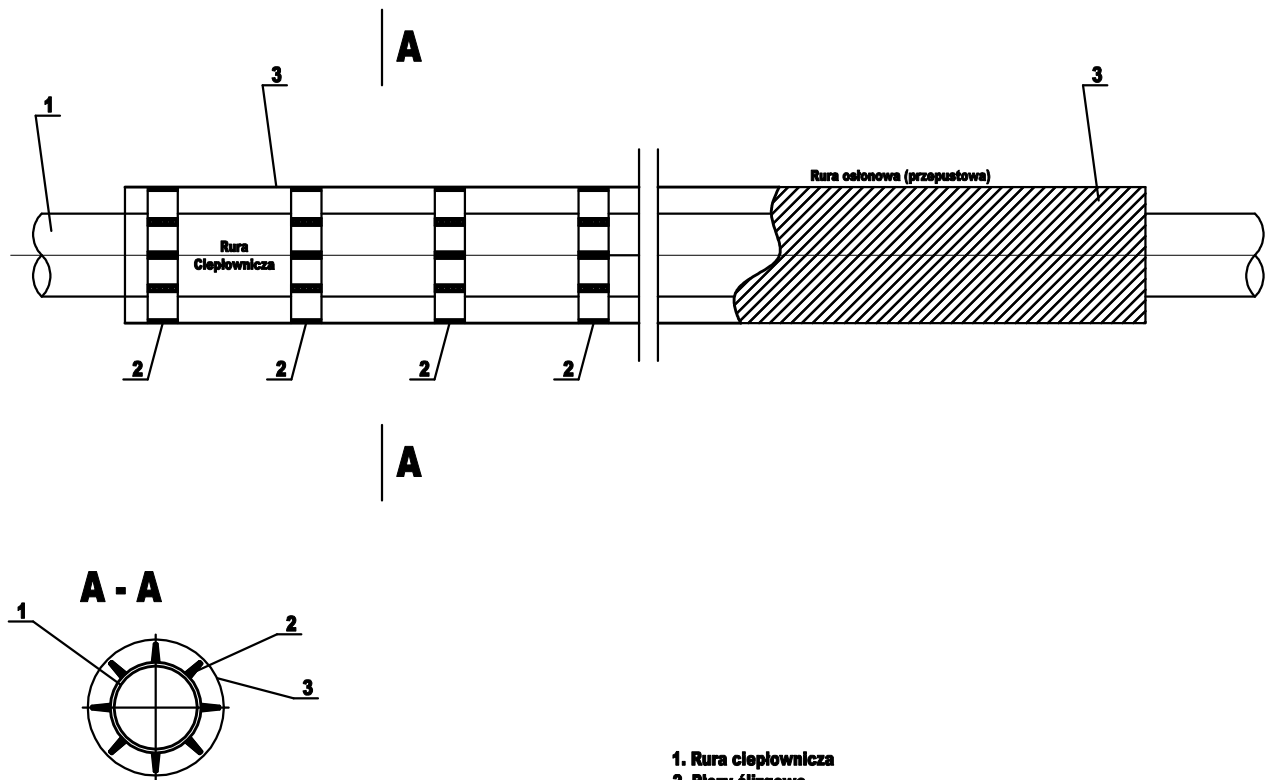


Schemat ułożenia przewodu w rurze osłonowej lub przepustowej



- 1. Rura ciepłownicza
- 2. Płyty szklowe
- 3. Rura osłonowa (przepustowa) polietylenowa (stalowa)

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

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

nazwa obiektu	WYKONANIE PRZYŁĄCZA CIEPŁOWNICZEGO DO BUDYNKU URZĘDU GMINY CZARNIA			skala
temat	UŁOŻENIE PRZEWODU W TULEI OCHRONNEJ LUB RURZE OSŁONOWEJ			
adres budowy	Działka nr ewid. 222; 223/3, obręb ewidencyjny: 0005 Czarnia, jednostka ewid. 141502_2 Czarnia			rys. nr S6
inwestor	Gmina Czarnia Czarnia 41, 07-431 Czarnia			
projektant	mgr inż. PIOTR MALICKI	PDL/0057/PWBS/17		
Sprawdzający	mgr inż. MICHAŁ MALICKI	PDL/0146/PWOS/10		
OSTROŁĘKA , Marzec 2020 r.				