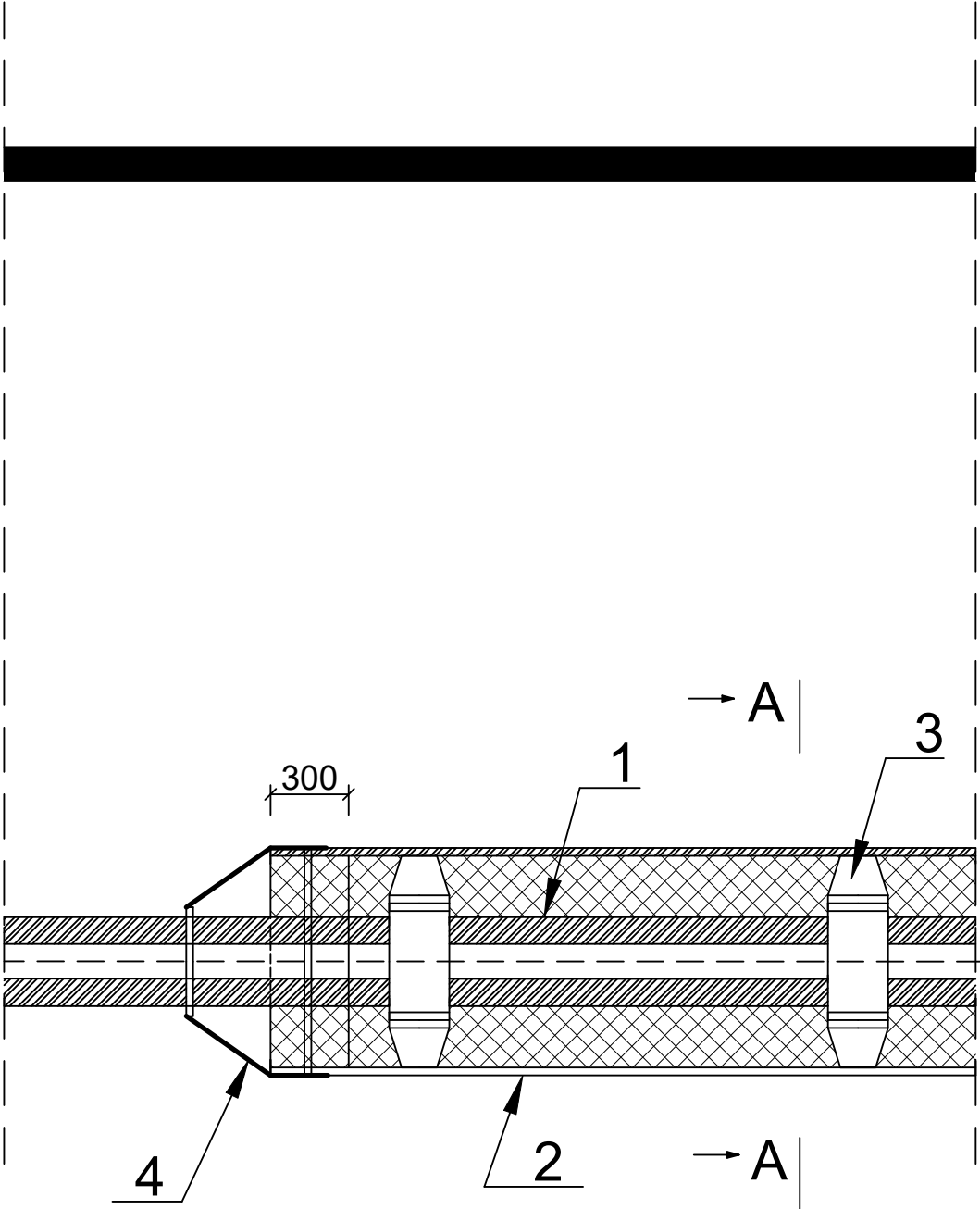


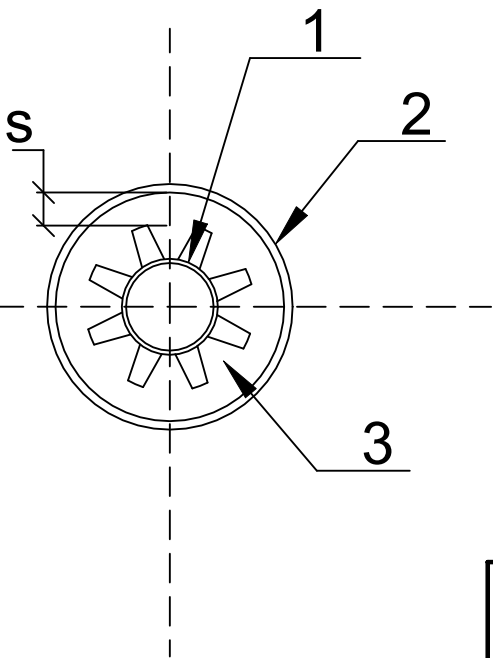
RURA OCHRONNA/ OCHRONNA PRZEWIERTOWA NA CIEPŁOCIĄGU



OZNACZENIA

- 1 - RURA PRZEWODOWA PREIZOLOWANA
- 2 - RURA OCHRONNA W IZOLACJ FABRYCZNEJI 3xLPE LUB RURA OCHRONNA PRZEWIERTOWA - OPCJONALNIE.
- 3 - PŁOZY
- 4 - MANSZETA TYP "U" Z OPASKAMI

A - A



RURA PRZEWODOWA	RURA OCHRONNA STALOWA
Dn (mm)	Dz (mm)
40/110	219,1x6,3
50/125	273,0x7,1
65/140	273,0x7,1
80/160	323,9x8,0
100/200	355,6x8,0
125/225	406,4x8,8
150/250	406,4x8,8
200/315	508,0x11,0
250/400	610,0x11,0

i-projekt

I - PROJEKT sp. z o.o.
44 - 122 Gliwice, ul. Czajki 3/12,
kom/tel./fax. 32 700 34 26 / 32 700 31 01
e-mail: biuro@i-projekt.com.pl

Inwestor: Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej - Gliwice sp. z o.o.
ul. Królewskiej Tamy 135, 44 - 100 Gliwice

Obiekt: Przyłącze ciepłownicze.

Temat proj.: „Przyłącze sieci ciepłej w.p. do budynku przy ul. Kozielskiej 9-9A w Gliwicach.”

Temat rys.: Rura ochronna/ ochronna przewiertowa na ciepłociągu - Rys. typowy.

Imię i Nazwisko	podpis	-:---
Projektował: mgr inż. Łukasz Kłak upr. nr SLK/2302/POOS/08 - wod-kan-gaz-co		data: Wrzesień 2023 r. nr proj.: P759.1/AW/23 nr rys.: 11