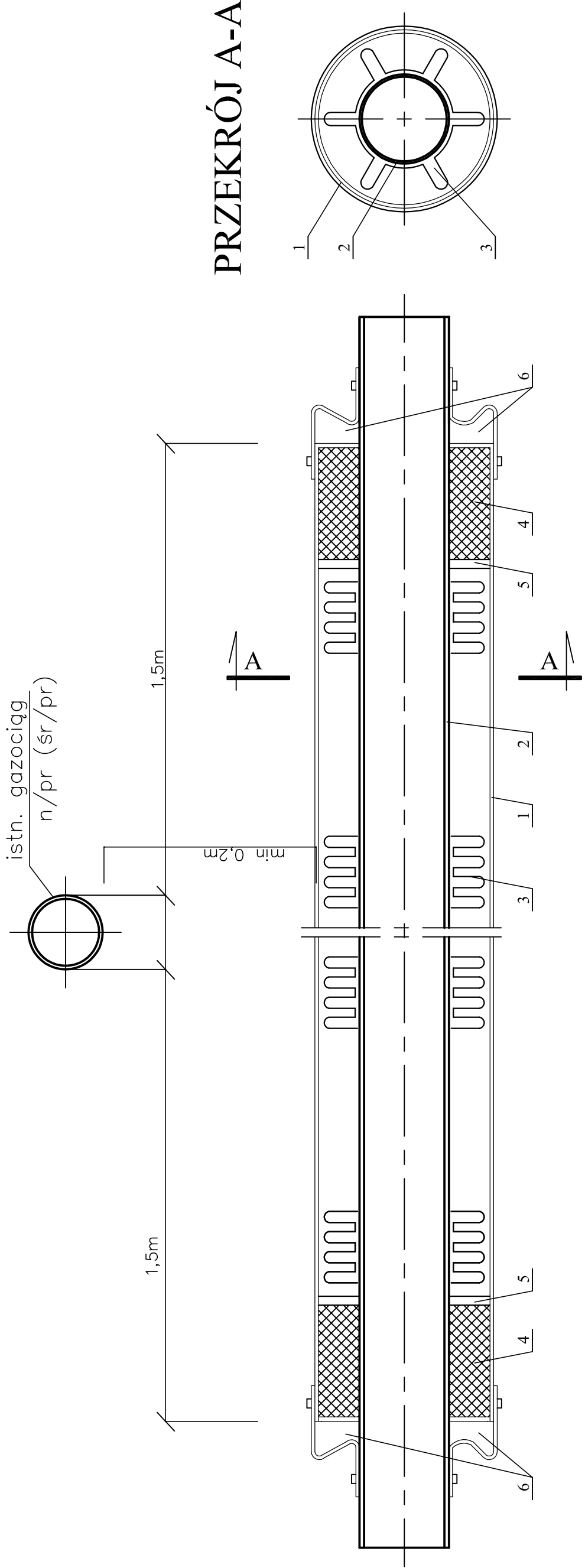


RURA OCHRONNA NA PROJEKTOWANEJ KANALIZACJI SANITARNEJ
PRZY SKRZYŻOWANIU Z GAZOCIĄGIEM n/pr i śr/pr



OZNACZENIA (gaz n/pr, śr/pr):

1. Rura ochronna PE Dz 400-280mm, L=min.3,0 mb
 2. Rura przewodowa PVC Dz 315-160mm
 3. Płozy
 4. Pianka poliuretanowa,
 5. Gumowy mankiet lub opaska termokurczliwa,
 6. Manszety
- Płozy należy montować w odległościach:
0,15m od początku i od końca rury ochronnej, max odległość pomiędzy płozami 1,5m.



Projektował: mgr inż. Pacuła Piotr nr upr. SLK/4463/POOS/12	Inwestycja: „Budowa sieci kanalizacyjnej na terenie sołectwa Ligota - Centrum”			
Sprawdził: mgr inż. Joanna Ściłborek nr upr. SLK/3405/POOS/10	Stadium: <i>Projekt wykonawczy</i>			
	Tytuł rysunku: Zabezpieczenie skrzyżowania z gazociągim			
	Data: 01.2018	Skala: -	Nr zlecenia: 28-P-K-17	Nr rysunku: 7.1