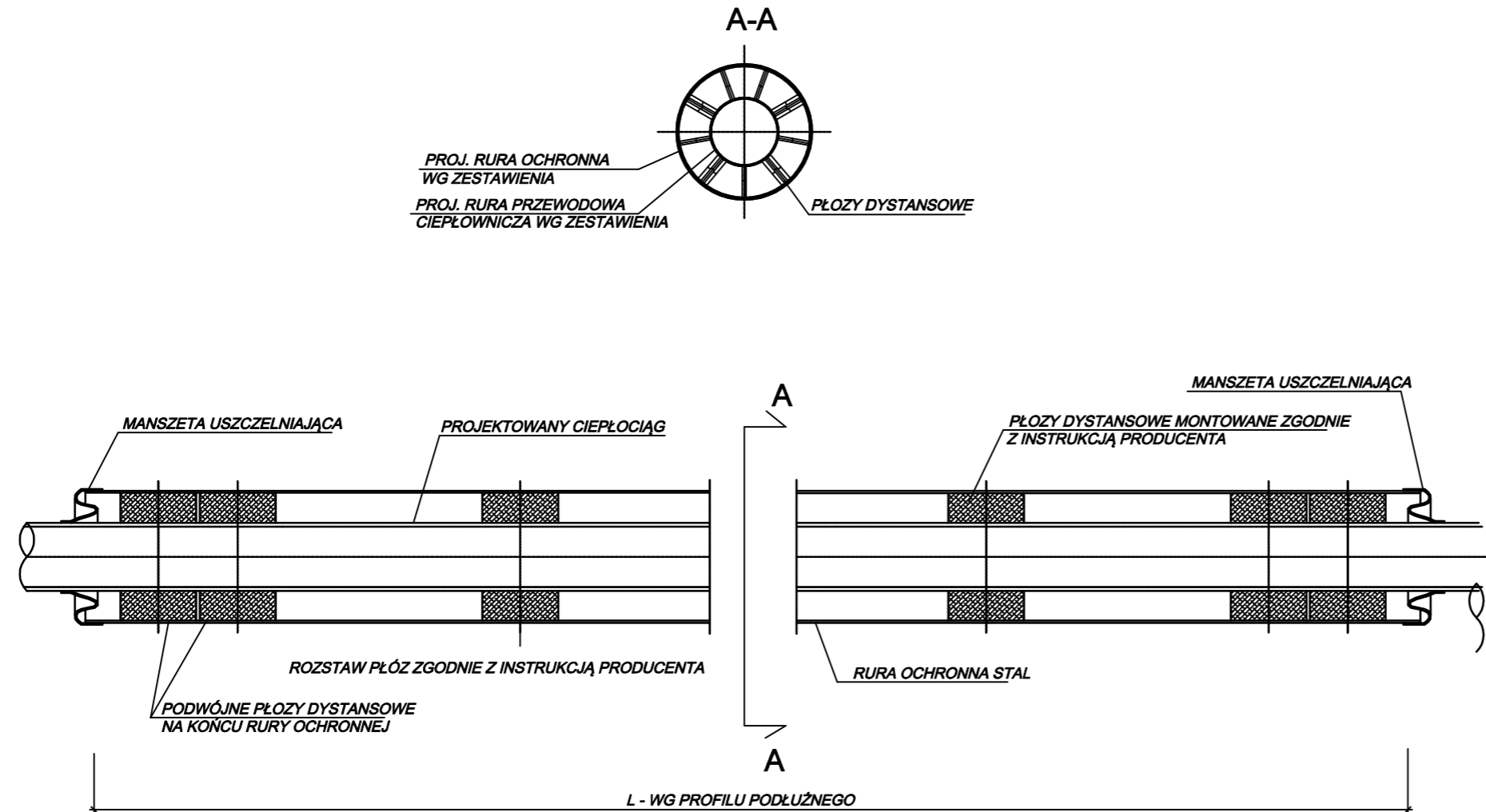


## Schemat prowadzenia rury



### UWAGI:

1. Niniejszy rysunek rozpatrywać łącznie z całą dokumentacją.
2. Integralną częścią dokumentacji jest opis techniczny.

### ZESTAWIENIE ŚREDNIC RUR: PRZEWODOWYCH I OCHRONNYCH

Lp.	Rura przewodowa stalowa preizolowana - Dz	Rura ochronna stalowa 235 GH
1.	DN80/160mm	DN250

 <b>INVEST-MAP Łukasz Muzyk</b> adres: al. Korfańtego 55/33, 40-161 Katowice, tel: 510527123, e.mail: biuro@invest-map.pl NIP: 873-295-90-02, REGON: 120997670					
OBIEKT/ADRES:	MIKOŁÓW, UL. BOLESŁAWA ŚMIAŁEGO, GWARKÓW, PŁK. WŁADYSŁAWA KIELBASY, KOWNACKIEJ, KOWALSKA				
INWESTOR:	ZAKŁAD INŻYNIERII MIEJSKIEJ SPÓŁKA Z O.O., UL. KOLEJOWA 4, 43-190 MIKOŁÓW				
TEMAT PROJEKTU:	„PRZEBUDOWA ORAZ ROZBUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ I SIECI CIEPŁOWNICZEJ WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI DO BUDYNKÓW W REJONIE ULIC BOLESŁAWA ŚMIAŁEGO, GWARKÓW, PŁK. W. KIELBASY W MIKOŁOWIE” TOM 2 PRZEBUDOWA SIECI CIEPŁOWNICZEJ WYSOKOPARAMETROWEJ				
TEMAT RYSUNKU:	SZCZEGÓL RURY OCHRONNEJ				
	NAZWISKO:	SPECJALNOŚĆ:	PODPIS:	DATA:	STADIUM:
Projektant:	mgr inż. P. Muzyk Upr. Nr: MAP/0310/PWBS/16	instalacje sanitarne		07.2020	PW
Sprawdzający:	mgr inż. S. Czogała-Cybul Upr. Nr: SLK/6690/PBS/16	instalacje sanitarne		SKALA:	NR RYSUNKU:
Opracował:	mgr inż. Dorota Gieroń	-		-	IS-II-06