
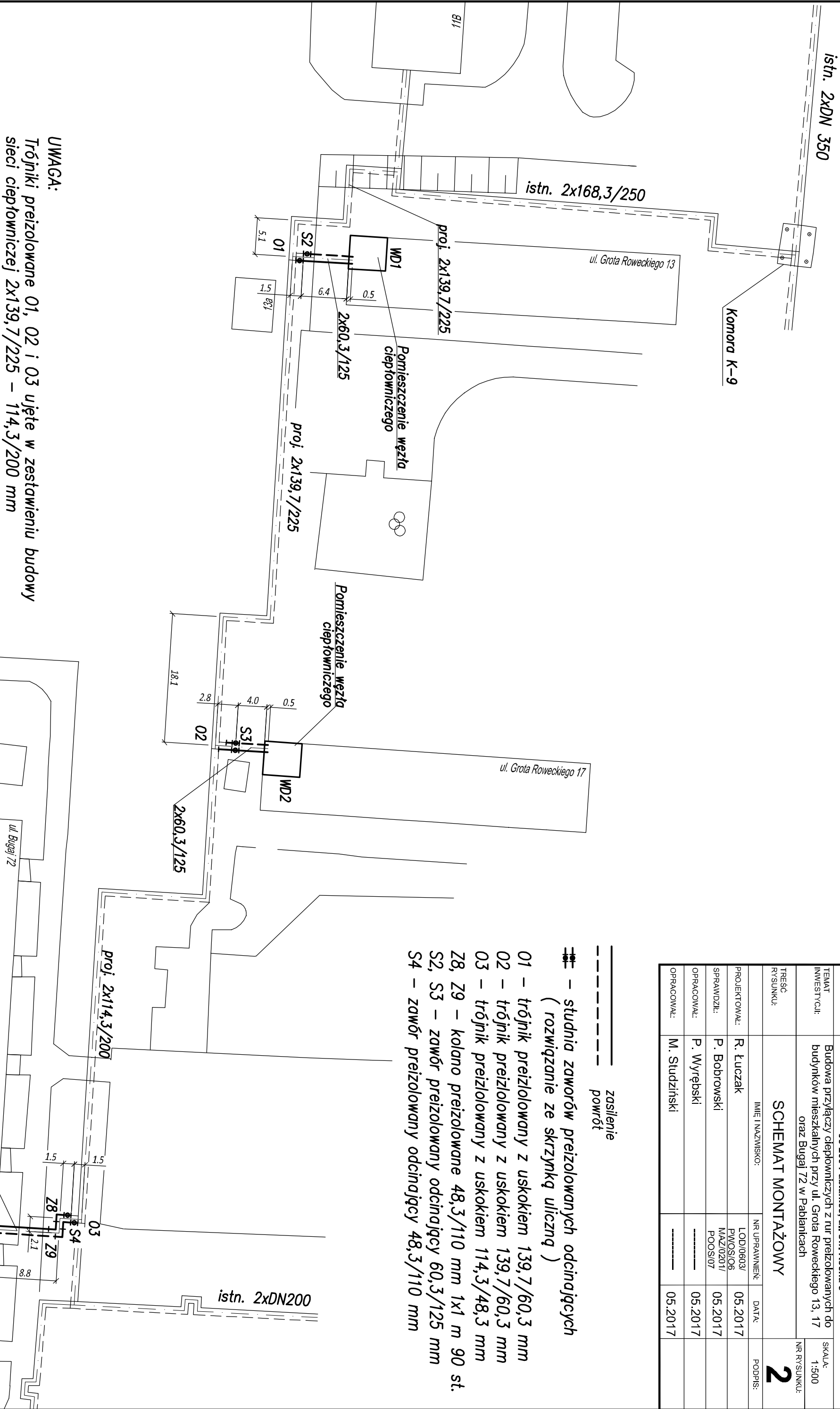


INWESTOR:	Zakład Energetyki Ciepłej Spółka z o.o. w Pabianicach 95-200 Pabianice, ul. św. Rocha 8		
TEMAT INWESTYCJI:	Budowa przyłączy ciepłowniczych z rur preizolowanych do budynków mieszkalnych przy ul. Grota Roweckiego 13, 17 oraz Bugaj 72 w Pabianicach		SKALA: 1:500
TREŚĆ RYSUNKU:	SCHEMAT MONTAŻOWY		NR RYSUNKU: <b>2</b>
	IMIĘ I NAZWISKO:	NR UPRAWNIENI:	DATA:
PROJEKTOWAŁ:	R. Łuczak	LOD/0603/ PMOS/06	05.2017
SPRAWDZIŁ:	P. Bobrowski	MAZ/0201/ POOS/07	05.2017
OPRACOWAŁ:	P. Wyřębski	-----	05.2017
OPRACOWAŁ:	M. Studziński	-----	05.2017

- zasilenie
- powrót
-  – studnia zaworów preizolowanych odcinających  
( rozwiązanie ze skrzyńką uliczną )
- 01 – trójnik preizolowany z uskokiem 139,7/60,3 mm  
02 – trójnik preizolowany z uskokiem 139,7/60,3 mm  
03 – trójnik preizolowany z uskokiem 114,3/48,3 mm  
Z8, Z9 – kolano preizolowane 48,3/110 mm 1x1 m 90 st.  
S2, S3 – zawór preizolowany odcinający 60,3/125 mm  
S4 – zawór preizolowany odcinający 48,3/110 mm



**UWAGA:**  
Trójniki preizolowane 01, 02 i 03 ujęte w zestawieniu budowy  
sieci ciepłowniczej 2x139,7/225 – 114,3/200 mm

Pomieszczenie węzła  
ciepłowniczego