



————— zasilenie
 - - - - - powrót

PW – trójnik preizolowany z uskokiem 33,7/26,9 mm

Z1–Z2 – kolano preizolowane 26,9/90 mm 1x1 m 90st.

WD – kolano preizolowane wejściowe 26,9/90 mm 1x1,5 m 90st.

INWESTOR:	Zakład Energetyki Ciepłej Spółka z o.o. w Pabianicach 95-200 Pabianice, ul. św. Rocha 8			
TEMAT INWESTYCJI:	Budowa przyłącza ciepłowniczego z rur preizolowanych do budynku przy ul. Kochanowskiego 35 w Pabianicach			SKALA: 1:500
TREŚĆ RYSUNKU:	SCHEMAT MONTAŻOWY			NR RYSUNKU: 2
	IMIĘ I NAZWISKO:	NR UPRAWNIEŃ:	DATA:	PODPIS:
PROJEKTOWAŁ:	A. Goleniewski	LOD/2339/ PWBS/14	06.2020	
SPRAWDZIŁ:	P. Bobrowski	MAZ/0201/ POOS/07	06.2020	
OPRACOWAŁ:	M. Studziński	-----	06.2020	