



————— zasilenie
 - - - - - powrót

⊞ — studnia zaworów preizolowanych odcinających
 (rozwiązanie ze skrzynką uliczną)

PW — włączenie przyłącza w istn. sieć 2xDN350 metodą wcinki na zimno
 Z1, Z2 — kolano preizolowane 26,9/90 mm 1x1 m 90st.

S1 — zawór preizolowany odcinający 26,9/90 mm

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 mieszkalnego przy ul. Narcyza Gryzła 23A		SKALA: 1:500
TREŚĆ RYSUNKU:	SCHEMAT MONTAŻOWY		NR RYSUNKU: 2
	IMIĘ I NAZWISKO:	NR UPRAWNIEN:	DATA:
PROJEKTOWAŁ:	A. Goleniewski	LOD/2339/ PWBS/14	03.2022
SPRAWDZIŁ:	P. Bobrowski	MAZ/0201/ POOS/07	03.2022
OPRACOWAŁ:	M. Studziński	-----	03.2022