



————— zasilenie
----- powrót

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

PW1 – włączenie przyłącza w istniejącą sieć kanatową DN350
metodą wcinki na zimno

S1 – zawór preizolowany odcinający 48,3/110 mm

POZ. UB – Puszka przyłączeniowa alarmu

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 bud. mieszkalnego przy ul. Narcyza Gryzla 4 w Pabianicach		SKALA: 1:500
TREŚĆ RYSUNKU:	SCHEMAT MONTAŻOWY I ALARMU		NR RYSUNKU:
	IMIĘ I NAZWISKO:	NR UPRAWNIEN:	DATA:
PROJEKTOWAŁ:	A. Goleniewski	LOD/2339/ PWBS/14	07.2019
SPRAWDZIŁ:	P. Bobrowski	MAZ/0201/ POOS/07	07.2019
OPRACOWAŁ:	M. Studziński	-----	07.2019
			PODPIS:
			2