



POZ. UB – Puszka przyłączeniowa alarmu

- zasilanie
- powrót
- studnia zaworów preizolowanych odcinających (rozwiązanie ze skrzynką uliczną)
- PW4 – włączenie przyłącza w istniejącą sieć kanatową DN200 metodą wcinki na zimno
- S4 – zawór preizolowany odcinający 33,7/90 mm
- Z7 – kolano preizolowane 33,7/90 mm 1x1 m 86st.
- Z8, Z9 – kolano preizolowane 33,7/90 mm 1x1 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 mieszkalnego przy ul. Żytniej 33 w Pabianicach	SKALA:	1:500
TREŚĆ RYSUNKU:	SCHEMAT MONTAŻOWY I ALARMU		NR RYSUNKU:
	IMIĘ I NAZWISKO:	NR UPRAWNIENI:	DATA:
PROJEKTOWAŁ:	A. Goleniewski	LOD/2339/ PWBS/14	07.2019
SPRAWDZIŁ:	P. Bobrowski	MAZ/0201/ POOS/07	07.2019
OPRACOWAŁ:	M. Studziński	-----	07.2019