

WEWNĘTRZNA INSTALACJA WODY
CIEPŁEJ I CYRKULACYJNEJ

RZUT PIĘTRA I
skala 1:100



Uwaga:

Instalację wody ciepłej i cyrkulacyjnej
wykonąć z rur PE-X/Al/PE.
Instalację wody ciepłej i cyrkulacyjnej
poprowadzić w istniejących szachtach instalacyjnych.
Przy planach, na odciskach do poszczególnych
lokalii mieszkalnych przewidziano montaż wodomierzy
skrzypkowych mieszkalnych DN15 q=1,0 m³/h
do odczytu radiowego.

CZAPLIŃSCY - ARCHITEKCI		Nr rys.: W 3	
84-230 Buntia ul. Dąbrows 16 tel. 669 255 550		1:100	
Temat: Termomodernizacja budynku mieszkalnego wielorodzinnego		Data: 04.2016	
Lokalizacja: 11-130 Orneta, ul. Przemysłowa 6 dz. nr. 14/131 i 14/15, odstęp z m. Orneta, jedn. ewid. Orneta		Skala: 1:100	
Inwestor: Współnota Mieszkańców Nieuchomości przy ulicy Przemysłowej 6, 11-130 Orneta		Projektant: mgr inż. Monika Angielczyk-Kusiek	
Nazwa projektu: WEWNĘTRZNA INSTALACJA WODY CIEPŁEJ I CYRKULACYJNEJ RZUT PIĘTRA		Sprawdził: mgr inż. Waldemar Kalinowski	
Opracował: inż. Grzegorz Kusiek		upr. nr.: WAM0108POOS04	
upr. nr.: WAM0110POOS07			