



LEGENDA :

- woda ciepła
- woda zimna
- projektowany wodomierz JS Q=1,6 m3/h
montaż na konsoli
- projektowany zawór odcinający grzybkowyDn25
- projektowany zawór antyskażeniowy DN20
- projektowany filtr siatkowy DN20
- elektryczny przepływowy podgrzewacz
wody 18 kW (wg projektu elektrycznego)

u w a g i :
Instalacje wody zimnej i ciepłej zaprojektowano z rur PEX-/AL/PE
na rysunkach podano zewnętrzne średnice rur :16x2,0 mm:
20x2,0 mm; 26x3,0mm;32x3,0mm;
Rury wody zimnej i ciepłej prowadzić w ścianach w bruzdach.
Zestaw wodomierzowy w szafce podtynkowej
Rury do wody ciepłej izolować otulinami PE gr 20 mm
Rury do wody zimnej izolować otulinami PE gr 6 mm
Przejścia przez przegrody prowadzić w rurach osłonowych

OBIEKT	Kancelaria Nadleśnictwo Zawadzkie	NR
Specjalność	sanitarna	IS1
TEMAT	Rzut parteru- instalacja wody	SKALA 1: 50
LOKALIZACJA	Żędowice ul.Zamoście dz.139/4	DATA:11.2021
PROJEKTANT	mgr inż.Henryk Rudner	
Instalacyjno-inżynierijna		
NR UPR. PROJ.	upr.nr 213/94/Op	
OPRACOWAŁ	Krzysztof Makarowski	