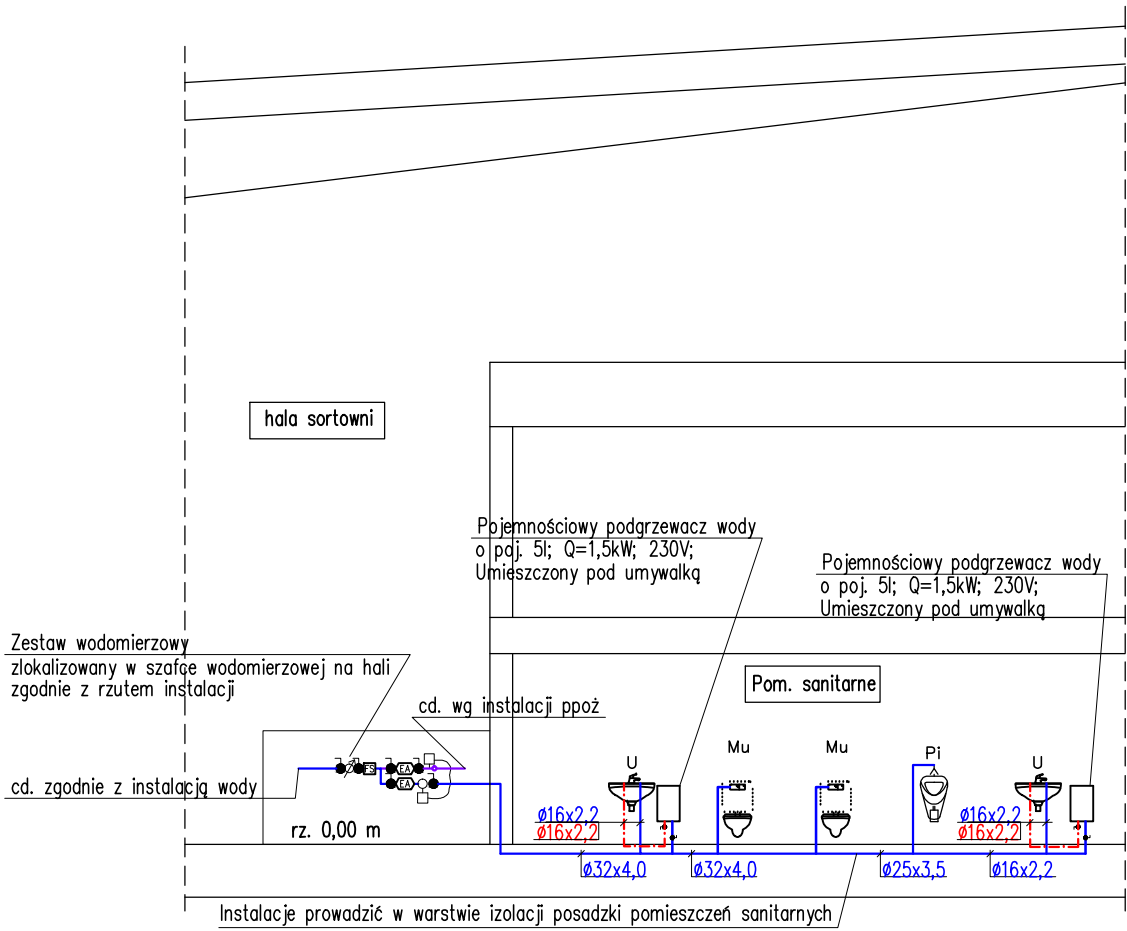


LEGENDA:

U umywalka  
Mu miska ustępowa  
Pis pisuar  
Wp wpust podłogowy

— Instalacja kanalizacji sanitarnej  
- - - Instalacja kanalizacji sanitarnej - podposadzkowa

○ K Pion kanalizacji sanitarnej



LEGENDA:

U umywalka  
Mu miska ustępowa  
Pis pisuar  
Wp wpust podłogowy

— Instalacja wody zimnej  
- - - Instalacja wody ciepłej

LPGK

Projekt Wykonawczy

Legnickie Przedsiębiorstwo Gospodarki  
Komunalnej Sp. z o.o.  
ul. Nowodworska 60, 59-220 Legnica

UWAGA: WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE !!!

UWAGA:  
Podczas wykonywania elementów, wszelkie uwagi i wytyczne nie ujęte w niniejszym opracowaniu a ujęte w Projekcie Budowlanym, należy zastosować w Projekcie Wykonawczym.  
Projekt Budowlany stanowi integralną część niniejszego projektu.

S-13

NR	DATA	NAZWISKO	OPIS ZMIANY



Eco Pro Ochrona Środowiska, Budownictwo Wodne mgr inż. Piotr Furtak  
ul. Żeromskiego 21; 58-200 Dzierżonów tel.: 74 645 23 33, 74 817 17 15, e-mail:biuro@ecopro.pl

PROJEKT: Budowa sortowni odpadów komunalnych zmieszanych  
wraz z infrastrukturą towarzyszącą w ramach rozbudowy  
RIPOK Legnica.

ADRES: dz. nr 9,10,11/3, obr. 0034 Pawice, jedn. ewid. 026201\_1 Legnica  
ul. Rzeszotarska, 59-220 Legnica

OBIEKT: Hala sortowni odpadów (ob. nr 1)

NAZWA RYSUNKU:  
ROZWINIĘCIE INSTALACJI WOD.-KAN.

STADIUM: Projekt Wykonawczy

BIURO BRANŻOWE: EcoPro

KONSTRUKCJA

PROJEKTANT: mgr inż. Piotr Furtak

SPECJALNOŚĆ: instalacyjna w zakresie sieci, instalacji  
i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych,  
gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych

UPR. NR: 331/DOŚ/12

DATA: 07.05.2018 ZMIANA: - NR RYS.: S-13 SKALA: 1:100

Zastrzega się wszelkie prawa wynikające z Ustawy o prawie autorskim. Rysunek niniejszy nie może być w całości lub w części przerysowany,  
uzupełniony lub odstąpiony komukolwiek, bez pisemnej zgody firmy ECOPRO