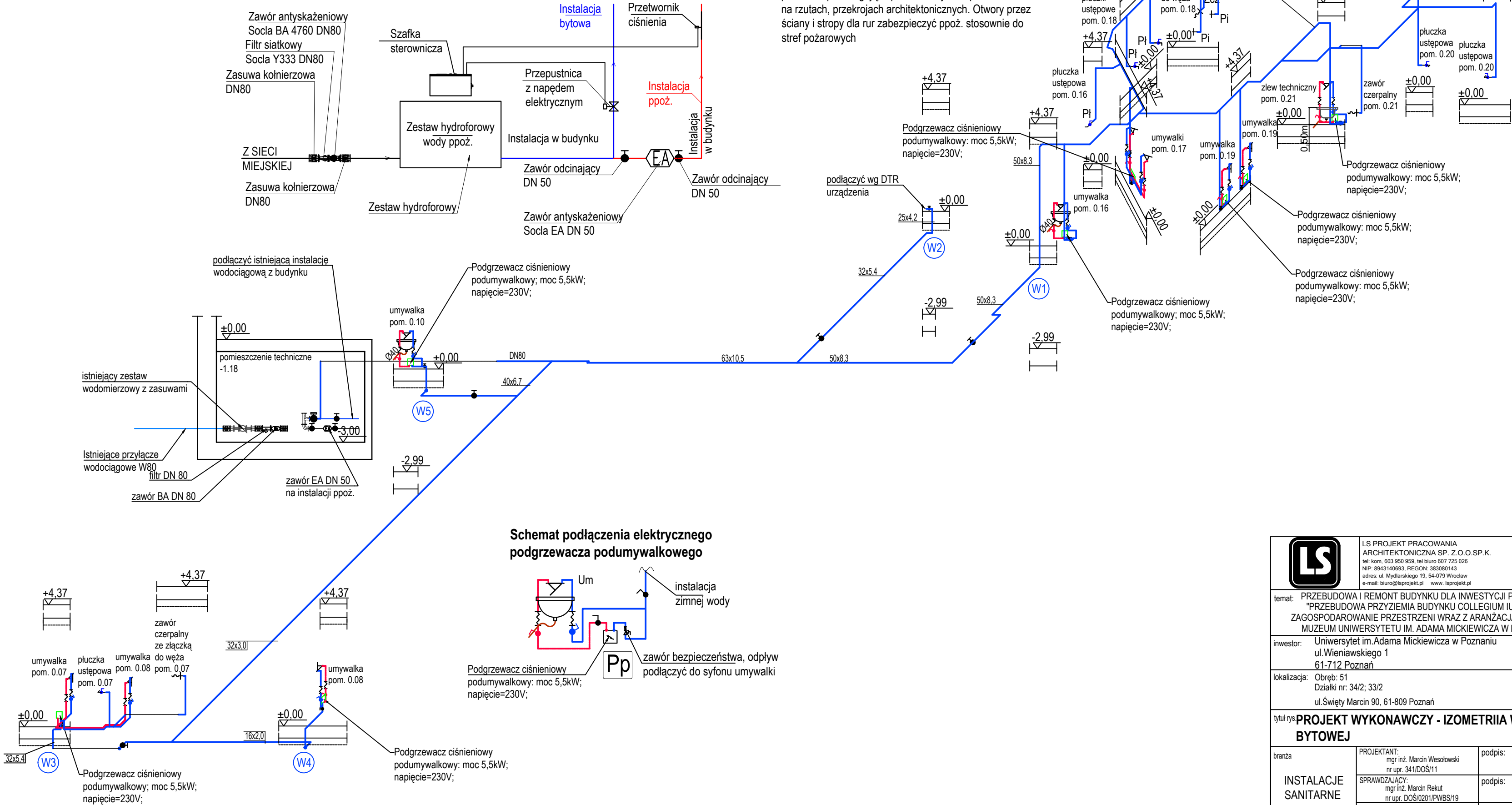


W przypadku konieczności montażu hydroforu  
SCHEMAT UKŁADU HYDROFOROWEGO  
dla celów ppoż. i bytowych (połączeń zabezpieczających  
niekontrolowany wypływ wody bytowej w czasie pożaru)

UWAGA:

Przed montażem instalacji zapoznać się z pozostałymi projektami branżowymi. Projekty branżowe powinny być rozpartywane łącznie z projektem architektury. Strefy pożarowe przebiegające przez ściany i strop wskazano na rzutach, przekrojach architektonicznych. Otwory przez ściany i stropy dla rur zabezpieczyć ppoż. stosownie do stref pożarowych



Schemat podłączenia elektrycznego  
podgrzewacza podumywalkowego

<div><div><div>LS</div></div><div>LS PROJEKT PRACOWANIA ARCHITEKTONICZNA SP. Z O.O. SP.K. tel: kom. 603 950 959, tel. biuro 607 725 026 NIP: 8943140693, REGON: 383060143 adres: ul. Mydlarskiego 19, 54-079 Wrocław e-mail: biuro@lsprojekt.pl www.lsprojekt.pl</div></div>		
temat: PRZEBUDOWA I REMONT BUDYNKU DLA INWESTYCJI POD NAZWĄ "PRZEBUDOWA PRZYZIEMIA BUDYNKU COLLEGIUM IURIDICUM I ZAGOSPODAROWANIE PRZESTRZENI WRAZ Z ARANŻACJĄ EKSPOZYCJI MUZEUM UNIwersYTETU IM. ADAMA MICKIEWICZA W POZNANIU."		
inwestor: Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu ul. Wieniawskiego 1 61-712 Poznań		
lokalizacja: Obreń: 51 Działki nr: 34/2; 33/2 ul. Święty Marcin 90, 61-809 Poznań		
tytuł rys. PROJEKT WYKONAWCZY - IZOMETRIA WODY BYTOWEJ		
branża  INSTALACJE SANITARNE	PROJEKTANT: mgr inż. Marcin Wesolowski nr upr. 341/DOS/11	podpis:
	SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Marcin Rekut nr upr. DOS/0201/PWBS/19	podpis:
	OPRACOWANIE: mgr inż. Paweł Zapala	podpis:
skala rys. 1:100	data 02.2023r.	nr rys. S-08