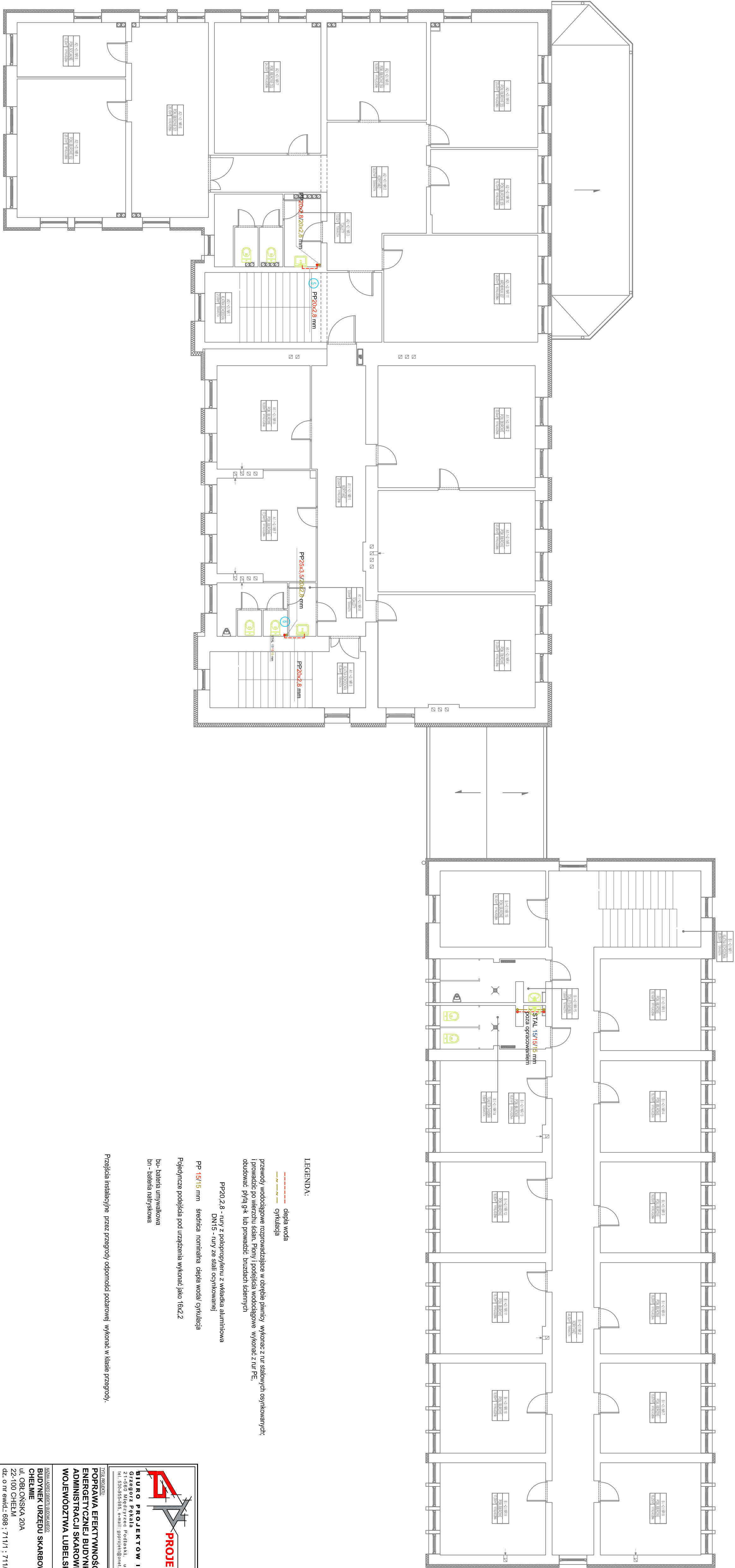


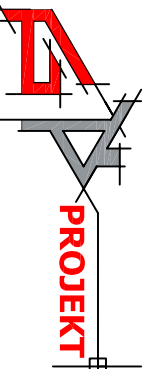
Instalacja ciepłej wody z cyrkulacją- RZUT II PIĘTRASKALA 1:100



LEGENDA:

- ciepła woda
- cyrkulacja
- przewody wodociągowe rozprowadzające w otworze pionowy, wykonac z rur stalowych ocynkowanych; i prowadzić po wierzchu ścian. Piony i podejścia wodociągowe wykonac z rur PE.
- obudować płytą g-k lub prowadzić bruzdami ściennymi
- PP20,2,8 - rury z polipropylenu z wkładką aluminiową
- DN15 - rury ze stali ocynkowanej
- PP 15/1,5 mm średnica nominalna ciepła woda/ cyrkulacja
- Pojedyńcze podejścia pod urządzenia wykonac jako 16x2,2
- biu - bateria uniwalkowa
- biu - bateria natryskowa

Przebiega instalacje przez przegrody odporne pożarowej wykonac w klasie przegrody.

<div><div><div><div>BUREAU PROJEKTOW I NADZOROW Grzegorz Pękala Projektant, ul. Bałucka 7B/73 21-560 Międzyzrzec Podlaski, ul. Bałucka 7B/73 ul. Słowackiego 28A, e-mail: gprojekt@onet.pl, tel: 531-283-1241</div><div>PROJEKT</div></div></div></div>			
TYTUŁ PROJEKTU POPRAWA EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ BUDYNKU IZBY ADMINISTRACJI SKAROWEJ WOJEWODZTWA LUBELSKIEGO			
WZKŁADKOWY OBIEKT I ADRES BUDYNEK URZĘDU SKAROWEGO W CHELMIE ul. OBRONSKA 20A 22-100 CHELM dz. o nr ewid.: 698 : 7/11/1 : 7/11/2			
INWESTOR / ZAMAWIĄCY IZBA ADMINISTRACJI SKAROWEJ W LUBLINIE ul. T. SZELIGOWSKIEGO 24 20-883 LUBLIN			
SKALA PROJEKT BUD. WYKONAWCZY	SKALA SANITARNIA	SKALA 1:100	SKALA 1:100
DATA OPRACOWANIA: 09.2019		OPRACOWANIE PODR.	
PROJEKTANT TECH. JANUSZ SKOJARCZYK NR UPR. 1111BP82		OPRACOWANIE PODR.	
RZUT II PIĘTRA - INSTALACJA C.W.U., CYRKULACJA		NR PR. S-11	