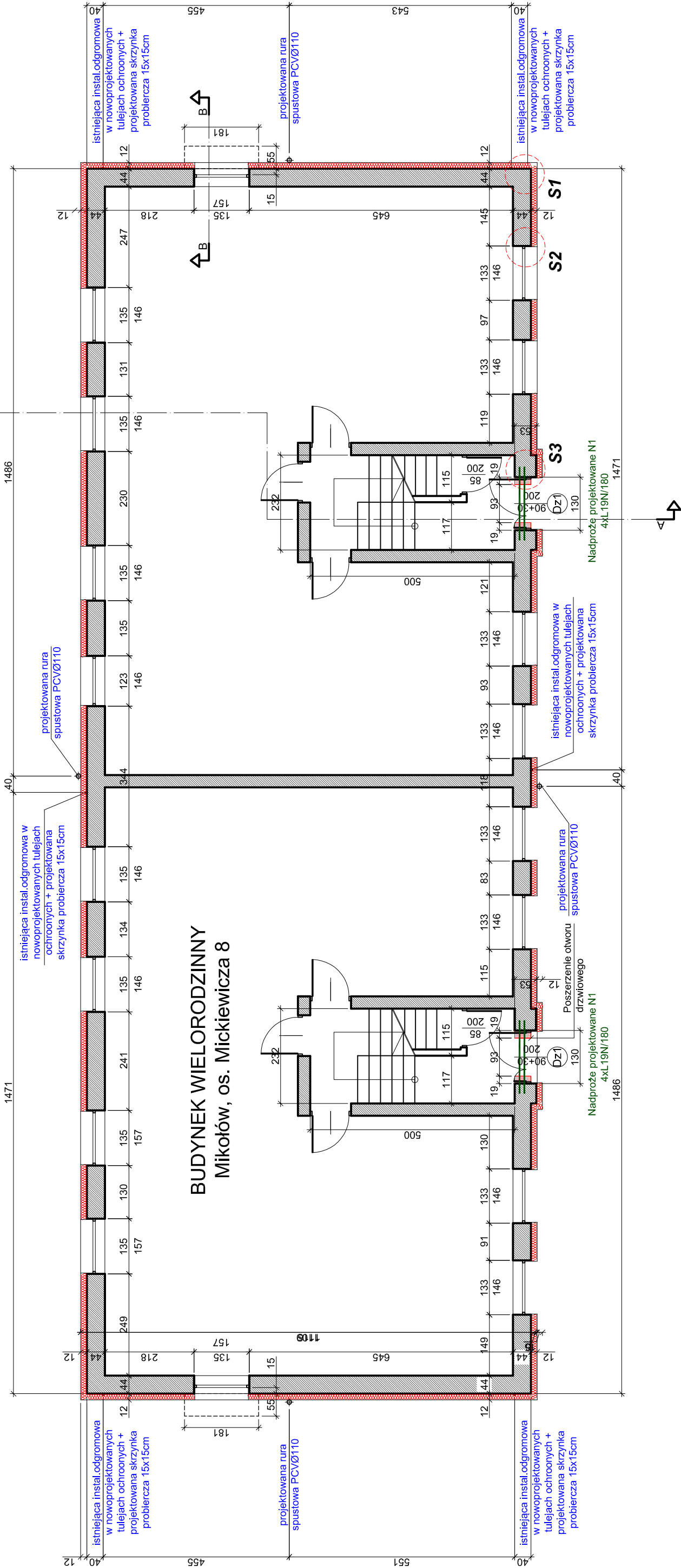


SCHEMAT OCIEPLENIA ŚCIAN BUDYNKU - RZUT



Instalacja odgromowa
skrzynka probiercza 15x15cm z regulacją głębokości;
montować 1,0m ponad poziomem terenu



Instalacja instalacja odgromowa w
nowo projektowanych tulejach ochronnych;
rura odgromowa sztywna (posiadająca atest NRO)
o średnicy zewn. 20mm - ponad skrzynką,
o średnicy zewn 37mm - pod skrzynką



<div><div>ArcADiUs</div><div>PRACOWNIA PROJEKTOWA</div></div>		arch. Arkadiusz Zientala	
NAZWA PROJEKTU		PROJEKTANT BR. ARCHYTEKTONICZNEJ	
Termomodernizacja budynku wielorodzinnego		mgr inż. arch. Arkadiusz Zientala	
RYSUNEK		nr upr. 21/899 - spec. arch.	
SCHEMAT OCIEPLENIA ŚCIAN BUDYNKU - RZUT		PROJEKTANT BR. KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANEJ	
INWESTOR		mgr inż. Radosław Miękowski	
Zakład Gospodarki Lokalowej		nr upr. SLK/1877/POK007	
LOKALIZACJA		43-190 Mikołów	
os. Mickiewicza 8, dz. nr 2217/59		SKALA	DATA
		1:100	07.2016
		NR RYS.	T-1