

poza zakresem opracowania

Projektowana tablica węzła TW

Główny wyłącznik węzła ciepłego

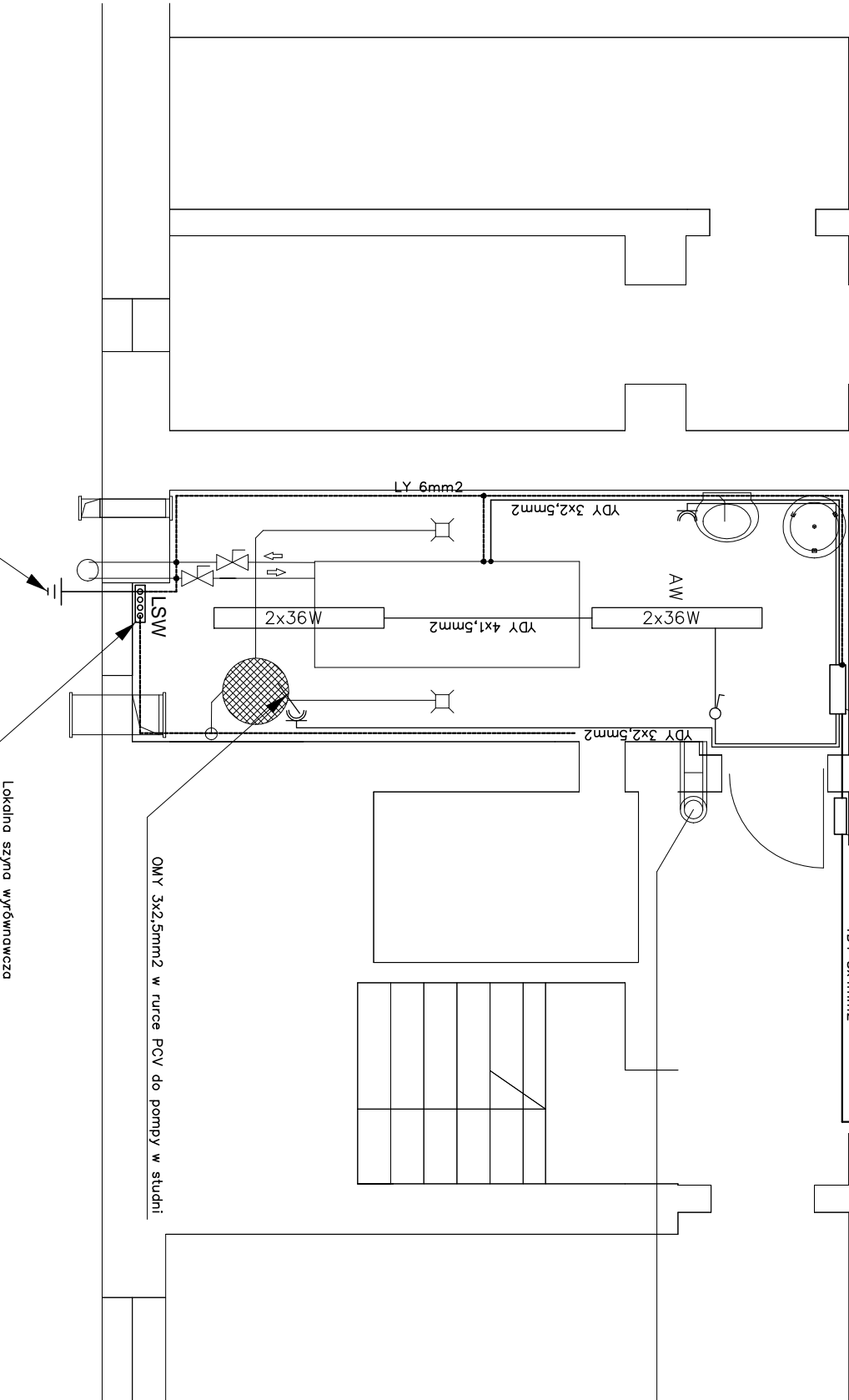
YDY 3x4mm2 – od TL (parter)

TW

WW

YDY 3x4mm2

poza zakresem opracowania



FeZn 25x4mm do uziomu bud.

Lokalna szyna wyrównawcza

SYMBOL	OPIS
●	Puszka instalacyjna 60/80mm
○	Łącznik instalacyjny jednobiegunowy
□	Oprawa świetłówkowa 2x36/830, IP 65
⌋	Gniazdo 230V IP44
□AW	Oprawa świetłówkowa 2x36/830, IP 65 z mod. AW
□	Tablica węzła (TW)
⊗	Kinkiet IP44 60W
—	Przewód YDY 3x2,5
—	Przewód YDY 3x1,5
—	Przewód LY 6 (poł. wyrównawcze)
—	YDY 3x4 obwód zasilania

## KONSTRUKCJON

58-160 Świebodzice; ul. M.C. Skłodowskiej 18b/2

temat:		Wykonanie wewnętrznej instalacji c.o. i cwu wraz z adaptacją pomieszczenia piwnicznego na posadowienie węzła ciepłego w budynku mieszkalnym wielorodzinnym przy ulicy Ludwika Rydygiera 59 we Wrocławiu, dz. nr 49 , obręb 05 Płac Grunwaldzki	
inwestor:		Wspólnota Mieszkaniowa ul. Ludwika Rydygiera 59 50–248 Wrocław	
branża instalacje elektryczne			
projektant:	mgr inż. Krzysztof Leszczyński	198/005/15	
sprowadzający:	mgr inż. Przemysław Jaromin	157/005/03	
tytuł rysunku:		RZUT PIWNICY – PLAN INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ	
data:		stadium:	skala:
15.02.2016		PB.	1:50
		nr rys.:	2/I/E