



	Wypust kablowy 1fazowy
	Wypust kablowy 3fazowy

Przepusty instalacyjne w elementach oddzielenia przeciwpożarowego należy zabezpieczyć do klasy odporności ogniowej (EI) tych elementów.

Przepusty instalacyjne o średnicy większej niż 0,04 m w ścianach i stropach pomieszczeń zamkniętych, dla których wymagana klasa odporności ogniowej jest nie niższa niż EI 60 lub REI 60, a niebędącymi elementami oddzielenia przeciwpożarowego, będą posiadac klasę odporności ogniowej (EI) ścian i stropów pomieszczenia - dotyczy piwnicy, pomieszczeń i przestrzeni central wentylacji mechanicznej, pomieszczenia węzła cieplowniczego oraz klatki schodowej.

MM PROJ-BUD MARCIN MŁODZIANKIEWICZ

87-100 Toruń, ul. Hallera 65a/3

NIP: 956-195-22-92, tel. 603-311-254,

www.mmproj-bud.pl, E-MAIL: młodzian1@poczta.onet.pl

**SKALA
1:100**

Inwestor: Miejski Ośrodek pomocy Społecznej
ul. Strzegomska 6
53-611 Wrocław

Nr rys.

E105

RZUT PIWNICY - INSTALACJE ELEKTRYCZNE

ADRES: 53-512 Wrocław, ul. Wysoka 6 dz. ewid. nr 22/4, obręb 0001

TEMAT: Przebudowa budynku wraz z budową windy i rozbiórką wiaty ulicy Wysokiej 6 we Wrocławiu

STADIUM:	PROJEKT TECHNICZNO-WYKONAWCZY		
BRANŻA:	ELEKTRYCZNA	upr. bud.	podpis
ELEKTRYKA projektował	mgr inż. Radosław Malinowski specjalności elektryczna	SLK/9471/PBE/21	
ELEKTRYKA sprawdzała	mgr inż. Marcin Glinka specjalności elektryczna	SLK/9475/PWBE/21	
OPRACOWANIE:	-	-	
OPRACOWANIE:	-	-	
DATA:	30 wrzesień 2023 r.		297x210