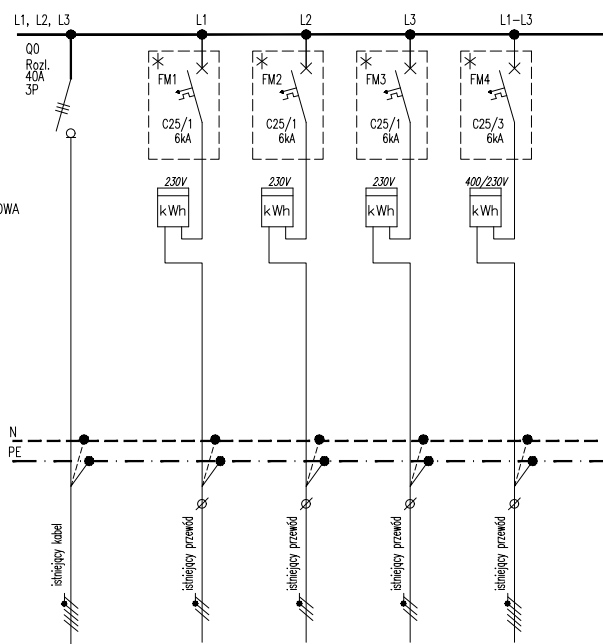


TLM

$P_i = 26,4 \text{ kW}$
 $P_o = 17,42 \text{ kW}$
 $I_o = 33,79 \text{ A}$

- L1, L2, L3, 50Hz, $I_n = 40\text{A}$
- SZAFKA WISZĄCA PODTYNKOWA/NATYNKOWA
- DRZWI PEŁNE
- I KLASA IZOLACJI
- MIN. IP30
- DRZWI Z ZAMKIEM
- ZASILANIE OD DOŁU
- ODŁYWY DO GÓRY
- 30% REZERWY MIEJSCA



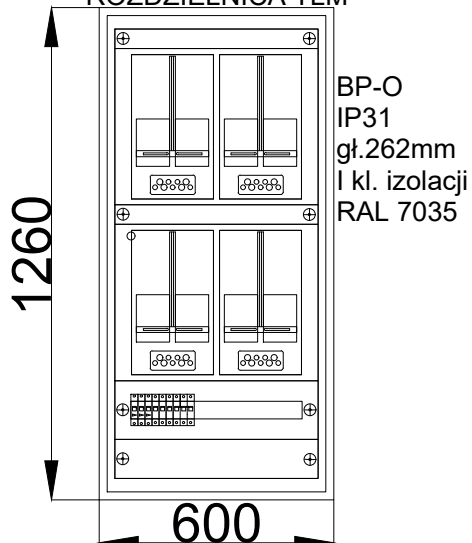
NR OBWODU	-
ODBIORNIK ELEKTRYCZNY	Zasilanie z RG/O1
MOC [kW]	

FM1	FM3	FM3	FM4
Zasilanie tablicy mieszkaniowej TM1	Zasilanie tablicy mieszkaniowej TM2	Zasilanie tablicy mieszkaniowej TM3	Zasilanie tablicy mieszkaniowej TM4
4,5	4,5	4,5	12,5

Uwagi :

1. Zabezpieczenia przedlicznikowe montować w obudowach przystosowanych do plombowania.
2. Płytkę pod licznik przystosować dla licznika trójfazowego

ROZDZIELNICA TLM



JEDNOSTKA PROJEKTOWA		PAVO Projekt Sp. z o.o. ul. Fabryczna 16H, 53-609 Wrocław 534 558 541, biuro@pavoprojekt.pl KRS: 0000672640, NIP: 8943102296 REGON: 367011321	
<div>2.11.0</div> <div>projekt</div>		PODPIS/PIECZĘĆ	
PROJEKTANT INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH MGR INŻ. JAROSŁAW POŹNIAK UPRAWNIENIA BUDOWLANE W SPECJALNOŚĆ ELEKTRYCZNEJ DO PROJEKTOWANIA BEZ OGRANICZEŃ NR DOŚ/0381/PWBE/16		PODPIS/PIECZĘĆ	
INWESTOR Zespół Publicznych Zakładów Opieki Zdrowotnej w Zawoni ul. Spacerowa 6, 55-106 ZAWONIA			
INWESTYCJA Przebudowa budynku Zespołu Publicznych Zakładów Opieki Zdrowotnej ZPOZ w Zawoni wraz z budową bezodpływowego zbiornika na nieczystości zagospodarowaniem terenu i niezbędną infrastrukturą techniczną, DZ. NR 250/2, OBRĘB: ZAWONIA, JEDN. EWIDENC.: ZAWONIA			
BRANŻA INSTALACJE ELEKTRYCZNE		STADIUM PROJEKT WYKONAWCZY	
TYTUŁ RYSUNKU SCHEMAT ROZDZIELNICY TLM			
NR RYSUNKU IE-2	REWIZJA 00	SKALA -:--	DATA 07.2021