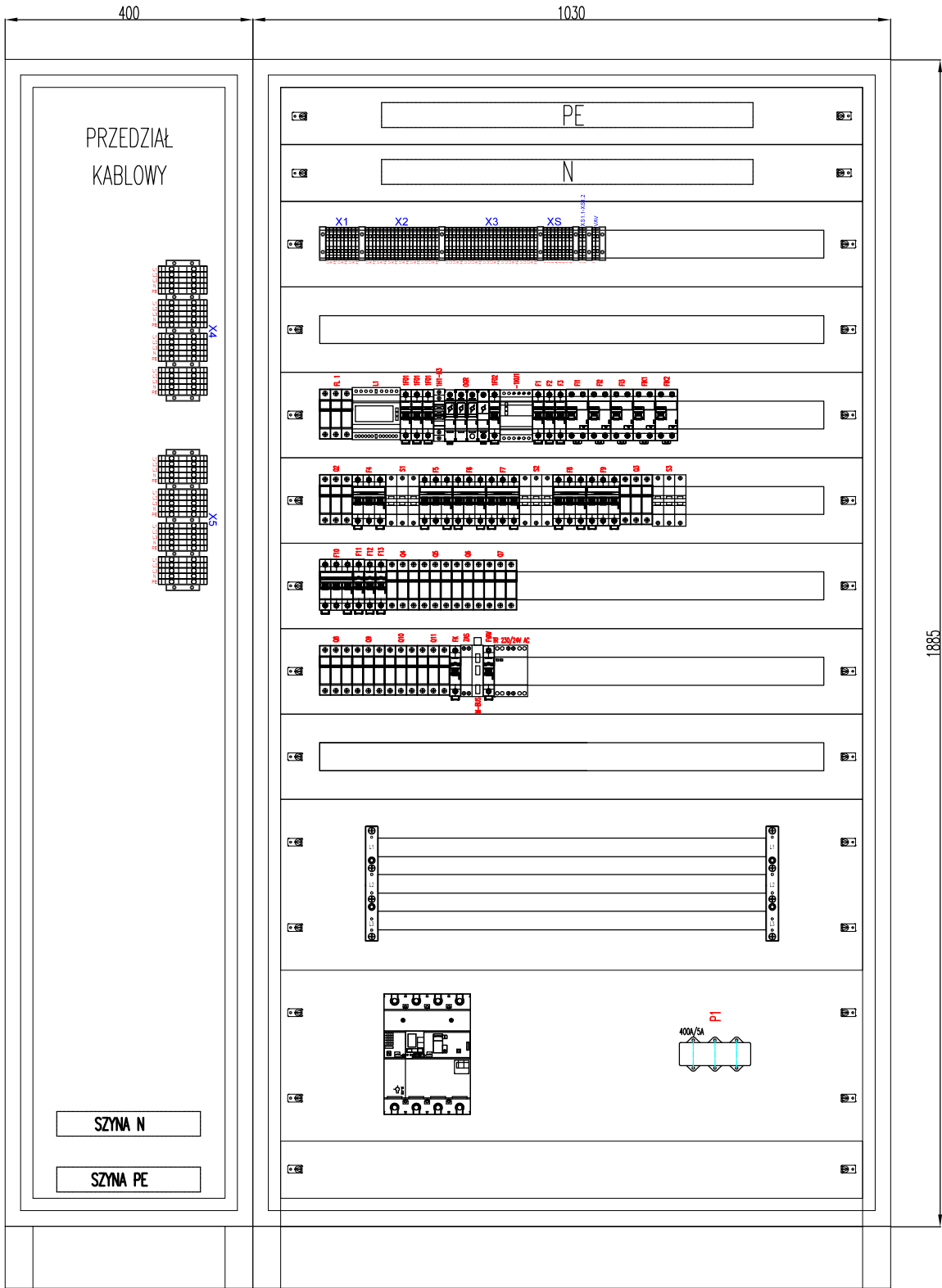


$P_i = 210 \text{ kW}$
 $P_o = 147,0 \text{ kW}$
 $I_o = 247,0 \text{ A}$

- L1, L2, L3, 50Hz, $I_n=400\text{A}$
- SZAFA STOJACA
- 1 KLASA IZOLACJI
- MIN. IP30, IK10
- DRZWI Z ZAMKIEM NA KLUCZ
- ZASILANIE OD GÓRY
- ODPŁYWY DOŁU I DO GÓRY
- 30% REZERWY MIEJSCA

PRZEKROJE ZASTOSOWANYCH PRZEWODÓW ZOSTAŁY DOBRANE DO OBCIĄŻALNOŚCI DŁUGOTRWAŁEJ ZGODNIE Z PN-HD 60364-5-52:2011 I SPEŁNIAJĄ WARUNKI OCHRONY PRZED PRĄDEM PRZETĘŻENIOWYM ZGODNIE Z PN-HD 60364-4-43:2012 ZAPROJEKTOWANE ZABEZPIECZENIA PRZY PRZEWIDYWANYCH PRĄDACH ZWARCIA GWARANTUJĄ SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA ZGODNIE Z PN-HD 60364-4-41:2009 SPADKI NAPIĘCIA W LINIACH NORMATYWNE

ŚRODEK DODATKOWEJ OCHRONY OD PORAŻEŃ
SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA
W UKŁADZIE SIECI TN-C-S



WCCS sp. z o.o. ul. Samuela Lindego 7/30 --148 Kraków, Polska
wccsa@protonmail.com regon: 526750768 nip: 6372223337 krs: 0001065291

PRZEDMIOT OPRACOWANIA
„ADAPTACJA POM. 23 W BUDYNKU M6-BIS POLITECHNIKI
WROCŁAWSKIEJ NA POTRZEBY CLEANROOM NA TERENIE KAMPUSU
PWR PRZY UL. DŁUGIEJ 61-65 WE WROCŁAWIU”

LOKALIZACJA
UL. DŁUGA 61-65, WROCŁAW
NR EW 9/1, OBR 001 STARE MIASTO AM 14, JEDN 026401_1 WROCŁAW

INWESTOR
POLITECHNIKA WROCŁAWSKA
WYBRZEŻE STANISŁAWA WYSPIAŃSKIEGO 27, 50-370 WROCŁAW

BRANŻA OPRACOWANIA
INSTALACJE ELEKTRYCZNE I TELETECHNICZNE

TEMAT RYSUNKU
WIDOK ROZMIESZCZENIA APARATÓW ROZDZIELNICY RL

PROJEKTANT
MGR INŻ. WITOLD DOLCZEWSKI
UPR. BUD. NR: WKP/0362/POOE/21 W SPECJALNOŚCI INSTALACJI I SIECI
ELEKTRYCZNYCH

DATA
21.01.2026
FAZA
PW
SKALA
-
NR RYSUNKU
PW-E-010