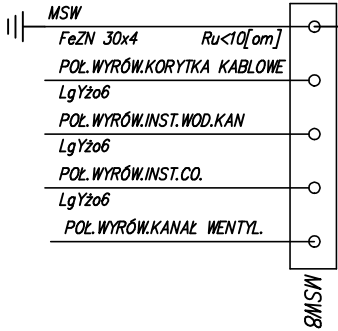


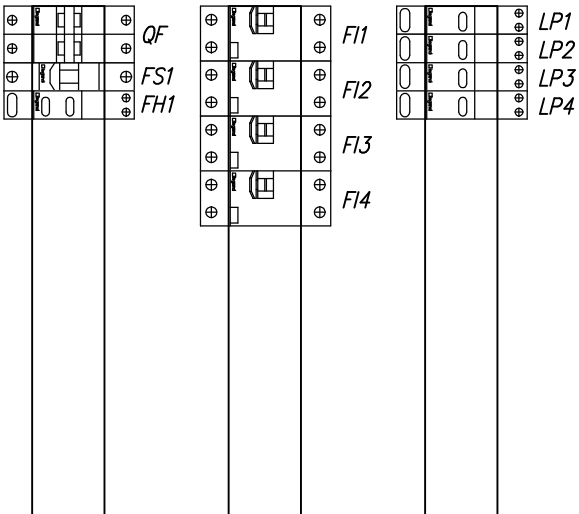
OPIS	OBWOD	MOC ZAINSTALOWANA [kW]	TPP KABLA	NAPIĘCIE [V]
ZASILANIE Z ROZDZIELNI RS2				
SYGNALIZACJA OBECNOŚCI NAPIĘCIA				
ZASILANIE OŚWIETLENIA HALA 0.9	TSO/1	-	10Y 3x1,5	230
ZASILANIE OŚWIETLENIA HALA 0.9	TSO/2	-	10Y 3x1,5	230
ZASILANIE OŚWIETLENIA HALA 0.9	TSO/3	-	10Y 3x1,5	230
ZASILANIE OŚWIETLENIA STREFA NAD LABORATORIAMI	TSO/4	-	10Y 3x1,5	230



ROZDZIELNIA 3x18 MODUŁÓW

425,0

610,0



ELPOM INSTALACJE ELEKTRYCZNE
UL. JAWOROWA 3
44-120 PRZECOWICE

MODERNIZACJA INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ NA HALI V I W PRZY
UL. SOMNISKIEGO 5 W GUMNACACH

INWESTYTOR: HALA V I W
UL. SOMNISKIEGO 5, 44-100 GUMNACACH

INWESTOR: SEK. BADAWCZA TUMASIEWICZ
INSTYTUT METALI NIEŻELAZNYCH
UL. SOMNISKIEGO 5, 44-100 GUMNACACH

TYTUŁ: ROZDZIELNIA TSO
SCHEMAT WIDOK

BRANŻA: ELEKTRYCZNA

PROJEKTOWAŁ: inż. Adam Kozłowski
SLK/0429/OWCZ/04
Spec. elektryczno
SPRAWDZIŁ: PODPIS:
LUTY 2023
NR PROJEKTU: E-31