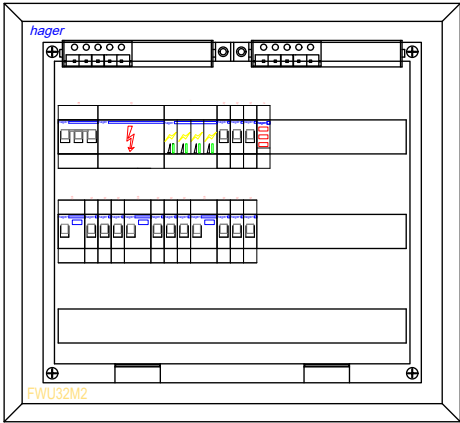
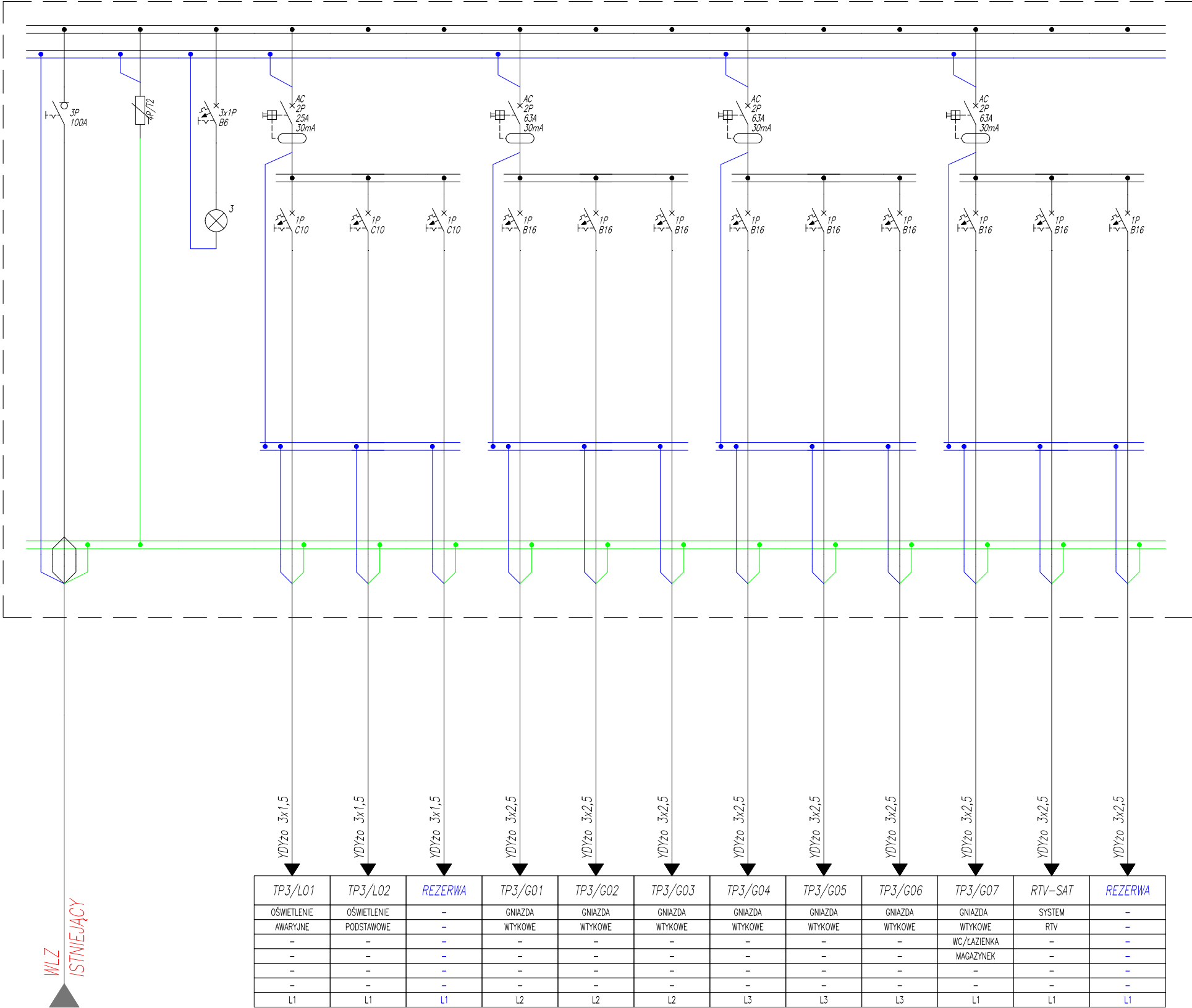


TP3



TP3	
ZASILANIE	GÓRA
ODPŁYWY	GÓRA
STOPIEŃ IP	IP30
STOPIEŃ IK	-
KLASA IZOLACJI	II
TYP	Rozdzielnica polowa
WYSOKOŚĆ [mm]	650
SZEROKOŚĆ [mm]	550
GLĘBOKOŚĆ [mm]	112
ZAMEK	TAK
INNE WYMAGANIA	-

- OPRACOWANIE NIE JEST DOKUMENTACJĄ (PROJEKTEM) W ROZUMIENIU PRZEPISÓW PRAWA, A JEDYNYE OPISEM ROBÓT BUDOWLANYCH DO PRZEPROWADZENIA KBIERZĄCEJ KONSERWACJI (REMONU). OPRACOWANIE ZAKŁADA BRAK ZMIAN W ZAKRESIE FUNKCJI I OBciążEN.
- WYKONAWCA WINIEN WYKONYWAĆ ROBOTY ZGODNIE ZE WSZYSTKIMI OBOWIĄZUJĄCYMI NORMAMI I PRZEPISAMI BUDOWLANYMI, PROJEKTAMI (RYSUNKAMI I OPISAMI) ORAZ ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ
- WYKONAWCA MA OBOWIĄZEK SPRAWDZIĆ ZGODNOŚĆ DOKUMENTACJI Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI. W PRZYPADKU STWIERDZENIA NIEZGODNOŚCI MIĘDZY PROJEKTAMI, KOLIZJI ITP. WYKONAWCA JEST ZOBOWIĄZANY POINFORMOWAĆ O TYM NADZÓR INWESTORSKI I AUTORSKI PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO WYKONYWANIA ROBÓT
- WYKONAWCA MA OBOWIĄZEK SPRAWDZIĆ WSZYSTKIE WYMIARY W NATURZE. W PRZYPADKU NIEŚCISŁOŚCI WYKONAWCA MA OBOWIĄZEK POINFORMOWAĆ O ZAISTNIAŁEJ SYTUACJI
- NADZÓR AUTORSKI
- PROJEKT ARCHITEKTONICZNY JEST PROJEKTEM NADRZĘDNYM W PRZYPADKU ROZBIEŻNOŚCI WYMIAROWYCH Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI NALEŻY SKONSULTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM
- WSZYSTKIE PRZEPUSTY, PRZEBIECIA PRZEBIJAJĄCE IZOLACJĘ PRZECIWWODNĄ NALEŻY DOKŁADNIE USZCZELNIĆ (ZGODNIE ZE STOSOWANYM SYSTEMEM)
- POŁOŻENIE WSZYSTKICH PRZEBIEĆ ZWERYFIKOWAĆ Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI. DROBNE PRZEBIECIA W STROPACH I ŚCIANACH WYKONAĆ W TRAKCIE MONTAŻU INSTALACJI WEWNĘTRZNYCH
- WSZELKIE ROZBIEŻNOŚCI NALEŻY ROZSTRZYGAĆ W POROZUMIENIU Z AUTOREM PROJEKTU.
- ŚWIATŁO OTWORÓW OKIENNYCH I DRZWIOWYCH PRZYJMOWAĆ Z TOLERANCJĄ DODATNIA.
- OTWORY POZOSTAWIONE W STROPACH ORAZ OTWORY W SZACHTACH INSTALACYJNYCH PO WYKONANIU INSTALACJI PRZESKLEPIĆ W SPOSÓB TRWAŁY I ZAPEWNIĄCY SZCZELNOŚĆ -PRZEJŚCIA INSTALACJI PRZESKLEPIĆ I STROPY O KLASIE ODPORNOŚCI OGNIOWEJ NALEŻY ZABEZPIECZYĆ P.POŻ.
- NALEŻY STOSOWAĆ WYROBY BUDOWL. DOPUSZCZĄCE DO OBRÓTU I POWSZECHNEGO STOSOWANIA W BUDOWNICTWIE: a/ WYROBY BUDOWLANE, DLA KTÓRYCH WYDANO CERTYFIKAT NA ZNAK BEZPIECZEŃSTWA, WYKAZUJĄCY, ŻE ZAPEWNIŁO ZGODNOŚĆ Z KRYTERIAMI TECHNICZNYMI OKREŚLONYMI NA PODSTAWIE POLSKICH NORM, APROBAT TECHNICZNYCH ORAZ WŁAŚCIWYCH PRZEPISÓW I DOKUMENTÓW TECHN.- (WYROBY PODLEGAJĄCE TEJ CERT.) b/ WYROBY BUDOWLANE, DLA KTÓRYCH DOKONANO OCENY ZGODNOŚCI I WYDANO CERTYFIKAT ZGODNOŚCI LUB DEKLARACJĘ ZGODNOŚCI Z POLSKĄ NORMĄ LUB APROBATĄ TECHNICZNĄ (WYROBY NIE OBJĘTE CERTYFIKACJĄ j.w.)

IMIE I NAZWISKO PROJEKTANTA	SPECJALNOŚĆ	NR UPRAWNIEN	PODPIS
mgr inż. Krzysztof Klewinowski	elektryczna	PDL/0160/PWBE/16	
IMIE I NAZWISKO OSOBY SPRAWDZAJĄCEJ RYSUNEK			
mgr inż. Mariusz Klewinowski	elektryczna	PDL/0146/POOE/12	
WSPÓŁPRACA			

archi⁺ Bielski,
Konończuk,
Stobiecki Sp. jawna

www.archiplus.com.pl tel./fax 85 7 33 60 86
15 - 691 Białystok, ul. gen. St. Maczka 52 lok. 2/13 NIP 5423031542

INWESTOR STOWARZYSZE NIE PNITENCJARNE "PATRONAT" ODDZIAŁ W BIAŁYSTOKU, 15-082 BIAŁYSTOK ul. ŚWIĘTOJAŃSKA 2A,

NAZWA I ADRES INWESTYCJI Remont pomieszczeń noclegowni - Ośrodka Readaptacji dla Bezdomnych przy ul. Świętojańskiej 2a w Białymstoku

ul. Świętojańska 2a, 15-082 Białystok

TYTUŁ RYSUNKU			
Schemat TP3			
NR RYS.	ETAP	SKALA	DATA
IE.S.4	PW	-	19.06.2020
WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE			