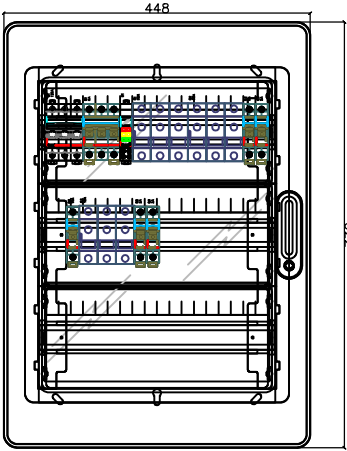


Oznaczenie zacisku		PC1	PC2							
Opis	Kontrola napięcia	Zestaw grzewczy pomp ciepła Viessmann Vitocal 350A	Zestaw grzewczy pomp ciepła Viessmann Vitocal 350A	Zasilanie gniazda 3f	Zasilanie pomp 2x 25 PO r60	Zasilanie pomp 2x 32 PO 120	Zasilanie pomp 2x 15 PO 30	Zasilanie gniazd porządkowych	REZERWA	REZERWA
Moc		25,2 kW	25,2 kW	6 kW	0,14 kW	0,33 kW	0,12kW	0,8 kW	-	-
Przekrój przewodu		5 x 6	5 x 6	5 x 2,5	3 x 1,5	3 x 1,5	3 x 1,5	3 x 2,5	-	-
Typ kabla		YKY	YKY	YDY	YDY	YDY	YDY	YKY	-	-



Temat:			
BUDOWA INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ ZASILANIA URZĄDZEŃ MODERNIZOWANEJ INSTALACJI CENTRALNEGO OGRZEWANIA W BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ IM. 37 ŁĘCZYCKIEGO PUŁKU PIECHOTY IM. KS. J. PONIATOWSKIEGO W PLECKIEJ DĄBROWIE			
Inwestor:			
GMINA BEDLNO BEDLNO 24 99–311 BEDLNO			
Branża:			
INSTALACJE ELEKTRYCZNE			
główny projektant:			
mgr inż. Sławomir Wochniak uprawnienia 147/01/WŁ			
opracowujący:			
mgr inż. Paweł Kroczyński			
Nazwa rysunku: SCHEMAT PROJ. TABLICY ELEKTRYCZNEJ KOTŁOWNI TK			
09.2020r.	SKALA:	—	E—03