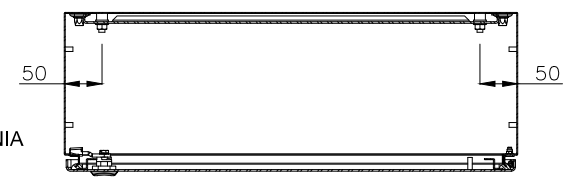
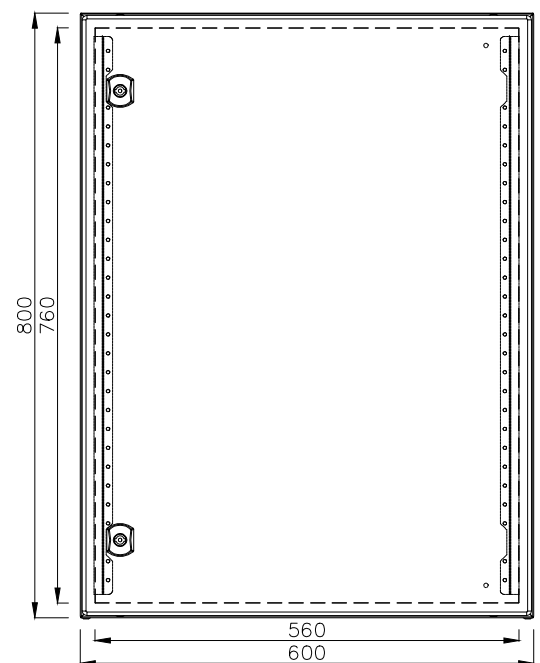
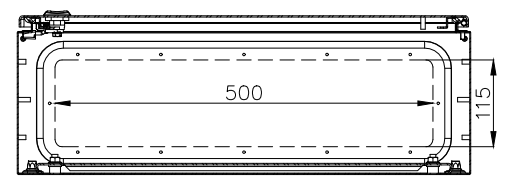


Pi=40 kW, kz=1
Ps=40 kW, cos fi=0,93
Un=230/400V
Io=62,5 A
1,45*Iz > 1,6*Ib; 1,45*110 > 1,6*80

WARUNKI SPEŁNIONE

WE/WY PRZEWODÓW:
- WLZ - od góry
urządzenia HVAC - od góry,



Obudowa naścienna 1-drzwiowa
IP66 W=800 SZ=600 GL=210mm

OCHRONA PRZED PORAŻENIEM
SAMOCZYNNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA
W UKŁADZIE TN-S

Inwestor : GMINNY OŚRODEK KULTURY PERŁA UL. PERŁOWA 1, 26-052 NOWINY		Jednostka projektowania : Arcad ARCAD Sp. z o.o. Spółka Komandytowa 25-553 Kielce; UL. Klonowa 55 tel. /041/ 343 64 60/61; FAX /41/ 343 64 62 e-mail: biuro@arcad-projekty.pl			
Nazwa i adres zamierzenia budowlanego: MODERNIZACJA WENTYLACJI MECHANICZNEJ HALI BASENOWEJ GMINNEGO OŚRODKA KULTURY "PERŁA" W NOWINACH					
NOWINY, UL. PERŁOWA 1, 26-052 NR EWIDENCYJNE DZIAŁKI: 393/11					
Nazwa tomu : INSTALACJE ELEKTRYCZNE					
Nr obiektu :	Data : 2024-12-09	Etap : PW	Edycja: 1	Rewizja. : -	Symbol : AWE
Nr rys. : 05	SCHEMAT I WIDOK TABLICZY ROZDZIELCZEJ TW304				Skala : -
Funkcja	Imię i nazwisko		Nr uprawnień Specjalność		Podpis
Projektant:	mgr inż. Piotr Kuchniak		SWK/0145/POOE/04 ELEKTRYCZNE		
Opracował:	-		-		
Asystenci:	mgr. inż. Paweł Ksel		-		
	-		-		
	-		-		
Proj. sprawdź:	mgr inż. Paweł Zagaj		SWK/0112/POOE/14 ELEKTRYCZNE		
PRZEDSTAWIONE NA NINIEJSZYM RYSUNKU ROZWIĄZANIA MOGĄ BYĆ STOSOWANE, POWIELANE I UDOSTĘPNIANE INNYM FIRMOM, OSOBOM TRZECIM WYŁĄCZNIE ZA PISEMNĄ ZGODĄ WŁAŚCICIELA. WYKORZYSTYWANE PRZEDSTAWIONYCH ROZWIĄZAŃ NIEZGODNIE Z ICH PRZEZNACZENIEM POWODOWAĆ BĘDZIE CYWILNE, A TAKŻE KARNE SKUTKI PRAWNE. PODSTAWA: USTAWA Z DNIA 4 LUTEGO 1994r. O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH (DZ. U.1994 nr. 24 POZ. 83 ZE ZM.).					
W MOMENCIE UKAZANIA SIĘ RYSUNKÓW OZNACZONYCH WYŻSZYM NUMEREM REWIZJI, TRACĄ WAŻNOŚĆ RYSUNKI POPRZEDNIEJ					