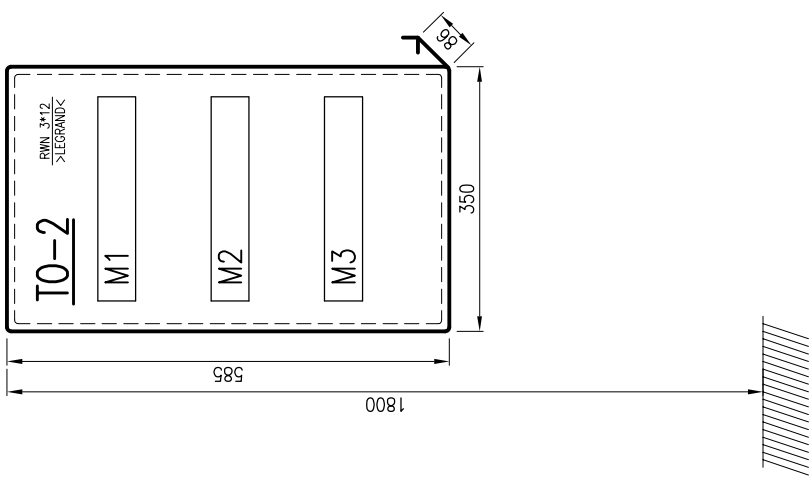


SCHEMAT MONTAŻOWY

SKALA 1:10



ZESTAWIENIE DLA TO-2

- MODUŁ M1: FRX 303 63A + L 333 + 2\*P 312 B-10-30  
MODUŁ M2: S 301 B-6 + PB 301 + 4\*S 301 B-10  
MODUŁ M3: 5\*P 312 B-16-30

LEGENDA

- RWN 3\*12 –ROZDZIELNICA WNEKOWA 3\*12 MOD. Z DRZWICZKAMI BIAŁYMI >LEGAND<  
FRX 303 –ROZŁĄCZNIK IZOLACYJNY TRÓJBIEGUNOWY >LEGAND<  
L 333 –LAMPKA SYGNALIZACYJNA TRÓJFAZOWA >LEGAND<  
S 301 –WYŁĄCZNIK NADPRĄDOWY JEDNOBIEGUNOWY >LEGAND<  
P 312 –WYŁĄCZNIK RÓŻNICOWO– I NADMIAROWOPRĄDOWY DWUBIEGUNOWY >LEGAND<  
PB 301 –PRZĘKAŹNIK BISTABILNY >LEGAND<

U=230/400 V

SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA  
UKŁAD SIECIOWY:  
TN–S



F.H.U. "EL-KOMFORT"  
PROJEKTY INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH

INWESTOR	URZĄD GMINY CZARNY DUNAJEĆ UL. PIŁSUDSKIEGO 2 34-470 CZARNY DUNAJEĆ	PROJEKTANT	mgr inż. CZ. SZOPIŃSKI NR UPR. GAS 834/A-43/BS
OBIEKT	CENTRUM KULTURY I PROMOCJI UL. KOLEJOWA 14 34-470 CZARNY DUNAJEĆ	SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. P. JARKIEWICZ NR UPR. MAP/0097/PWOE/04
TREŚĆ RYS.	P.B-W. INSTALACJE ELEKTRYCZNE	DATA	06.2007
TO-2 –SCHEMAT IDEOWY		SKALA	---
		NR RYS.	E-1.4