


MODUL M1: FR 303 100A + L 333
MODUL M2: 2*S 303 C-25
MODUL M3: 2*S 301 B-10

RWN 3*12 –ROZDZIELNICA WNĘKOWA 3*12 MOD. Z DRZCZYWKAMI BIAŁYMI >LEGRAND<
RN 1*4-55 –ROZDZIELNICA NAŚCIENNA Z ZAMKIEM >LEGRAND<
FR 303 –ROZŁĄCZNIK IZOLACYJNY TRÓJBIEGUNOWY >LEGRAND<
L 333 –LAMPKA SYGNALIZACYJNA TRÓJFAZOWA >LEGRAND<
S 303 –WYŁĄCZNIK NADPRĄDOWY TRÓJBIEGUNOWY >LEGRAND<
S 301 –WYŁĄCZNIK NADPRĄDOWY JEDNOBIEGUNOWY >LEGRAND<
DEHNventl –HYBRYDOWY OGRANICZNIK PRZECIWPZEPŁECIOWY KLASY B+C >DEHN<

-ELEMENTY ZESTAWU ZPP OZNACZONE SYMBOLEM * PRZYSTOSOWAĆ DO PLOMBOWANIA

$$\begin{aligned}\Sigma P_i &= 15,1 \text{ kW} \\ \Sigma P_s &= 15,0 \text{ kW} \\ I_s &= 23,3 \text{ A}\end{aligned}$$
$$U=230/400 \text{ V}$$

SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA
UKŁAD SIECIOWY:
ZASILANIE: TN-C
ODBIÓR: TN-S

		<h1 style="text-align: center;">F.H.U. ELKOMFORT</h1> <h2 style="text-align: center;">PROJEKTY INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH</h2>	
INWESTOR	GMINA CZARNY DUNAJEĆ UL. JÓZEFA PIŁSUDSKIEGO 2 34-470 CZARNY DUNAJEĆ	PROJEKTANT mgr inż. CZ. SZOPIŃSKI NR UPZ. GAS 834/A-43/85	DATA 02.2012 SKALA -- NR RYS.
OBJEKT	CENTRUM KULTURY I PROMOCJI UL. KOLEJOWA 14 34-470 CZARNY DUNAJEĆ	ASYSTENT PROJEKTANTA mgr inż. K. SZOPIŃSKI	
TRZĘŚĆ RYS.	P.W. INSTALACJE ELEKTRYCZNE	<div style="text-align: right; font-size: 2em; font-weight: bold;">E-1.1</div>	
<h2>SCHEMAT IDEOWY</h2>			