



LEGENDA

- L-1 ÷ L-30 –OPRAWA TYPU: PD2 400 N/H-A ZE ŻRÓDŁEM HQI-BT 400 NA WYSIĘGNIKU TYPU 27/1,5m
- M-... –MASZT ŚWIETLENIOWY TYPU M-140
- FR 303 –ROZŁĄCZNIK IZOLACYJNY TRÓJPOŁOWY, LEGRAND
- FR 301 –ROZŁĄCZNIK IZOLACYJNY JEDNOPOŁOWY, LEGRAND
- S 301 –WYŁĄCZNIK NADPRĄDOWY JEDNOBIEGUNOWY, LEGRAND
- SM 363 230-42 –STYCZNIK MOCY, CZTEROPÓŁOWY, ZWIERNY, LEGRAND
- LP 351 – ŁĄCZNIK PRZYSTOSOWY Z LAMPKĄ, LEGRAND
- VLC 14 3P – ROZŁĄCZNIK BEZPIECZNIKOWY Z WKŁADKAMI CYLINDRYCZNYMI, ETI
- OPRAWY MONTOWAĆ NA MASZCIE TYPU M-140
- MASZTY OSADZAĆ NA FUNDAMENTACH BETONOWYCH WEDŁUG RYS. E-3
- MASZTY WRAZ Z OSPRZĘTEM MONTOWAĆ ZGODNIE Z WYTYCZNYMI PRODUCENTA
- ROBOTY KABLOWE WYKONAĆ ZGODNIE Z NORMĄ N SEP-E-004
- METALOWE KONSTRUKCJE MASZTÓW NALEŻY UZIEMIĆ
- PLASKOWNIK Fe/Zn UKŁADAĆ BEZPOŚREDNIO W RODZIMYM GRUNCIE
- CAŁOŚĆ WYKONAĆ ZGODNIE Z OBOWIĄZUJĄCYMI PRZEPISAMI, NORMAMI ORAZ ZASADAMI WIEDZY TECHNICZNEJ

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

U=230/400 V

$\Sigma P_i = 12,6 \text{ kW}$
 $\Sigma P_s = 12,6 \text{ kW}$
 $\Sigma I_n = 24,0 \text{ A}$



F.H.U. ELKOMFORT
PROJEKTY INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH

INWESTOR	GMINA CZARNY DUNAIEC UL. JOZEFA PIŁSUDSKIEGO 2 34-470 CZARNY DUNAIEC	PROJEKTANT mgr inż. CZ. SZOPIŃSKI NR UPR. GOS.83/A-43/85
OBIEKT	OSWIETLENIE BOISKA SPORTOWEGO W CZARNYM DUNAJU	OPRACOWAŁ mgr inż. K. SZOPIŃSKI NR UPR. MAP/0089/PMBE/15
TREŚĆ RYS.	P.W. INSTALACJE ELEKTRYCZNE	DATA 03.2018
	SCHEMAT IDEOWY	SKALA ---
		NR. RYS. E-2