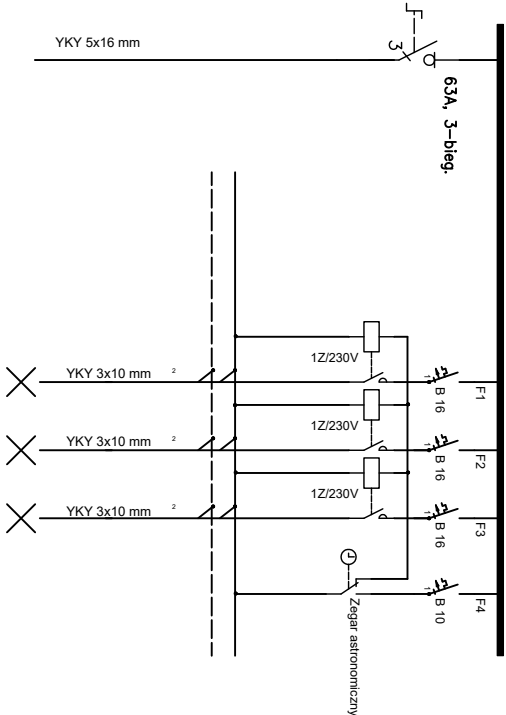


# R.OZ

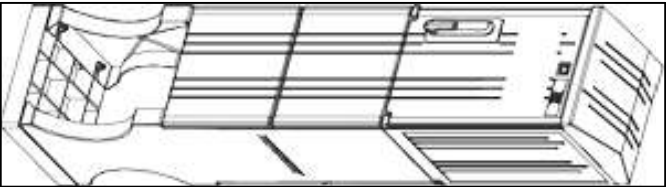
L1-L3,N,PE 400/230 V/50Hz



ZASILANIE Z R6  
ZAB 25A Gg

Oświetlenie  
Ob.1  
Oświetlenie  
Ob.2  
Oświetlenie  
Ob.3

PRZYKŁADOWA OBUDOWA TYP SKRF 600/400/1



INWESTYCJA	Remont utwardzenia powierzchni gruntu przed wejściem do Fortu VII na części działek 11, 12, 13 ark. 22 ob. Jeżyce przy Alei Polskiej w Poznaniu wraz z oświetleniem terenu.
LOKALIZACJA	Al. Polska 60-591 Poznań
INWESTOR	Wielkopolskie Muzeum Niepodległości ul. Woźna 12 61-777 Poznań
STADIUM	PROJEKT BUDOWLANY-ZAMIENNY
JEDNOSTKA PROJEKTOWA PROWADZĄCA	

DENIURG

ul. Górnicza 2/143 A  
PL 60-107 Poznań  
tel./fax: +48 61 662 11 40  
www.deniurg.com.pl

FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR. W SPEC.	PODPIS
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Hanna Kowalewska	302/84/PW w spec. inst. w zakresie instalacji elektrycznych WKP-GMC-SYT-16V	
OPRACOWAŁ	mgr inż. Radosław Jackowski		
OPRACOWAŁ			
OPRACOWAŁ			
SPRAWDZIŁ	inż. Włodzimierz Adamczak	311/80/PW w specjalności inst. elektryczne nr idzy WKP/IE/001101	
TREŚĆ RYS.	SKALA		

## PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA SCHEMAT R.OZ

DATA	9 LISTOPAD 2020	NR KONTRAKTU	001751
BRANŻA	NR REWIZJI	NR RYSUNKU	E.02

System TN-S  
System ochrony od porażeń szybkie wyłączanie zasilania