



SZAFKA OŚWIELENIOWA SO-2

Projektowana szafa oświetleniowa
typ: SO-2 np. produkcji "ELMAT"

OCHRONA PRZECIWPORĄŻENIOWA:
W OBWODACH ODBIORCZYCH SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE ZGODNIE Z PN-IEC 60364
REALIZOWANE ZA POMOCĄ WYŁĄCZNIKÓW NADMIAROWO-PRĄDOWYCH ORAZ
WKŁADEK BEZPIECZNIKOWYCH O DZIAŁANIU SZYBKIM.

ZASILANIE W UKŁADZIE TN-C-S

OPRACOWAŁ	mgr inż. Krzysztof Jankowski	NAZWA PROJEKTU PROJEKT ZEUSĆ NA PLAŻĘ W POGÓRZELICY NA PRZEDŁUŻENIU ULIC: SZTORMOWEJ, BURSZTYNOWEJ, MORSKIEJ	
PROJEKTOWAŁ	inż. Józef Wołczok upr. bud. nr 47/Sz/76 specj. sieci i nstalcje elektryczne	BRANŻA ELEKTRYCZNA	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Wojciech Sobolewski upr. bud. nr 48/Sz/72 specj. instal. i urzqdż. elektryczne	NAZWA RYSUNKU SCHEMAT ZASILANIA- BURSZTYNOWA	
PODZIAŁKA	IMIĘ I NAZWISKO	PODPIS	
BIURO PROJEKTÓW B.P.B.M. "Bimor" Sp. z o.o. 70-382 Szczecin, ul. Jagiellońska 67/68		DATA 09.2008	NR PROJEKTU B-703/II
			NR RYS. E5