



1. Tablica oświetleniowa usytuowana wg rys. E1.
2. Projektowane zasilanie lamp oświetleniowych w układzie TN-C od SO
3. Złączanie oświetlenia ręcznymi wyłącznikami zlokalizowanymi w rozdzielnicy SO lub pilotem
4. Dla słupów oświetleniowych M10,M8 z fazy L1 zasilic następujące oprawy:
6. Słupy M1-M8 - Agena P o wys. 12m + poprzeczka nasadzana
- f. Valmont z fundamenem F-2 lub równoważne.
7. Montaż słupów i fundamentów zgodnie z wytycznymi producenta.
8. Oprawy na masztach oświetleniowych: Troika ze źródłem 400W 230V HIT/E40 60/70D
- f. Thorn lub równoważna.
9. Oprawy na masztach montować na wys. 12,2m.

3x Trojka ze źródłem 400W 230V
HIT/E40 60/70D
f. THORN lub równoważne innej firmy

METROPOLIS
BIURO ARCHITEKTONICZNE

70-240 Szczecin, ul.Narutowicza 12
tel. (091) 434 73 43 fax (91) 455 19 95
e-mail: info@biurometropolis.pl www.biurometropolis.pl

PROJEKTANT :		podpis :
mgr inż. Jarosław Buriak		
upr. :POM0160/POE/07		
specjalność: inst. elektrotechniczne		
SPRAWOZDAJCY :		podpis :
mgr inż. Bronisław Nowak		
upr. :POM0157/POE/07		
specjalność: inst. elektrotechniczne		
OPRACOWANIE :		podpis :
mgr inż. Patryk Dominiak		

Nazwa inwestycji:	
BUDOWA KOMPLEKSU SPORTOWO-REKREACYJNEGO TYPU „ORLIK	
Adres inwestycji:	
ul. Matachowskiego 3/5, dz nr. 3/1, obręb W.-15, S.-05 90-160 Łódź	
Inwestor:	
Miasto Łódź ul. Piotrkowska 104 90-926 Łódź	
Objekt:	
ZESPÓŁ BOISK SPORTOWYCH	
Temat rysunku:	
SCHEMAT IDEOWY ZASILANIA MASTÓW	
Branża:	
ELEKTRYCZNA	
Faza:	
P.B.	

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE / COPY RIGHTS RESERVED
projekt ten chroniony jest prawem zgodnie z Ustawą o Prawie Autorskim
wszelkie kopiowanie, powielanie, odfekowanie i dokonywanie zmian
bez zgody autora jest niedozwolone i podlega karze