



- UWAGI**
- Ochrona przed porażeniem -samoczynne wyłączenie zasilania poprzez wkładki topikowe, wyłączniki nadprądowe oraz wyłączniki różnicowoprądowe wg normy PN-HD 60364.
  - Rozdział zasilania na poszczególne oprawy wykonąć w LZK skupa

A		-	-	ELP	MK	MACH
REW.	DATA	OPIS	RYS. SPR. ZATW.			
Projekt		BUDOWA CENTRUM REKREACYJNO-SPORTOWEGO W MIEJSCOWOŚCI STRZEKĄCINO, DZIAŁKA NR 17/3 OBRĘB STRZEKĄCINO				
Adres		76-023 STRZEKĄCINO, dz. nr 13/5, 13/17, 38, 17/1, 17/3, obręb 007/4 (STRZEKĄCINO)				
Faza	PROJEKT BUDOWLANY		Data LIPIEC 2016	Nr projektu 16006		
GMINA WIESZYNO		Inwestor GMINA ŚWIESZYNO Świeszyno 71 76-024 Świeszyno, powiat koszaliński				
architekci 70 - 454 SZCZECIN ul. Piłsudskiego 11/287 tel. 081 420 039 fax. 081 420 040 biuro@ch2architekci.pl		NAZWA RYSUNKU  SCHEMAT ZASILANIA MASZTÓW OŚWIETLENIA BOISKA DLA MECZY 3 LIGI				
Główny projektant: mgr inż. Mariusz Piętkowski ZAP/0125P/POE/11		Opracował: inż. Oskar Średziński		Sprawdził cy: mgr inż. Piotr Markowski ZAP/0218P/POE/11		
Branża ELEKTRYKA	Format A3	Skala -	Nr rysunku E4	Rewizja -		