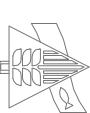


- UWAGI**
- Ochrona przed porażeniem -samoczynne wyłączenie zasilania poprzez wkładki topikowe, wyłączniki nadprądowe oraz wyłączniki różnicowoprądowe wg normy PN-HD 60364.
 - Rozdział zasilania na poszczególne oprawy wykonać w IZK skłupa

A		-	-	ELP	MK	MLCH
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 WYKONAWCZY		Data	Nr projektu		
 GMINA WIESZYNO		Inwestor GMINA ŚWIESZYNO Świeszyno 71 76-024 Świeszyno, powiat koszaliński				
		NAZWA RYSUNKU SCHEMAT ZASILANIA MASZTÓW OŚWIETLENIA BOISKA TRENINGOWEGO I WIELOFUNKCYJNEGO				
Główny projektant:		Opracował:		Sprawdził cy:		
mgr inż. Mariusz Piątkowski ZAP/0125/PWO/E/11		inż. Oskar Średziński		mgr inż. Piotr Markowski ZAP/0218/PWO/E/11		
Bran a	Format	Skala	Nr rysunku	Rewizja		
ELEKTRYKA	A3	-	E8	-		