



OZNACZENIA:

- STACJA ISTNIEJĄCA
- STACJA NOWA

Ochrona przed porażeniem prądem elektrycznym:
1. Samoczynne wyłączenie zasilania
2. Układ sieci - TNS
3. Miejskowe połączenia wyrównawcze

mgr inż. Adam Kaim
Uprawnienia budowlane do projektowania
bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej
w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
elektrycznych i elektroenergetycznych
SLK/E3392/05 | SLK/0734/POOE/05

A			
REW.	DATA	ZMIANY I UWAGI	OPRACOWAŁ:
<div><div></div><div>GÓRNOŚLĄSKIE TOWARZYSTWO LOTNICZE S.A. 44 - 100 KATOWICE, AL. KORFANTEGO 38</div></div>			
PROJEKTANT:		Projektował:	nr uprawnień
<div><div></div><div>INVESTEKO S.A. UL. WOJSKA POLSKIEGO 16G 41-600 ŚWIĘTOCHŁOWICE</div></div>		mgr inż. Adam Kaim	SLK/0734/POOE/05
INWESTYCJA:			
Konceptja rozbudowy infrastruktury elektroenergetycznej dla rozwoju stacji ładowania pojazdów elektrycznych na terenie MPL Katowice.			
FAZA PROJEKTU: PROJEKT KONCEPCYJNY			
NAZWA RYS.: Konceptja układu zasilania			
Skala:	Data:	Nr inwestycji:	Typ: Faza: Branża: Nr rys: Rewizja:
1:100	1:100	GTL KATO	R PK ELE E-01 0