



OZNACZENIE	SOU	OP	obwód nr 1	obwód nr 2	obwód nr 3						obwód sterow.	obwód sterow.	obwód sterow.
PRĄD (A)	I _{bmax} =6,2A	-	I _{bmax} =0,71A	-	-								-
MOC (kW)	4kW	-	0,46kW	-	-								-
PRZEKRÓJ (mm)	YAKXS 4x35mm ²	LgY 16mm ²	YAKXS 4x25mm ²	-	-								YKY 2x1,5mm ²
DŁUGOŚĆ (mb)	L=5m	L=0,5m	L=32m	-	-								L=32m
OPIS	Zasilanie z szafki EOP	Ogranicznik przepięć B+C	kier. słup nr 1/1	-	-						zegar astronomiczny	wyłącznik zmierzchowy	sonda zmierzchowa kier. słup nr 1/1



SANESKA Sp. z o.o.
ul. Akacjowa 18 14-241 Ząbrowo
e-mail: biuro@saneska.pl
tel. kom.: 514-193-622

Inwestycja:	Budowa sieci elektroenergetycznej kablowej oświetlenia ulicznego w m. Perlino przy ul. Alpejskiej.		
Adres inwestycji:	Perlino ul. Alpejska działka nr 99, 117, 161/13, 161/14, 161/21, 161/25 obręb 0010		
Inwestor:	 Gmina Gniewino ul. Pomorska 8, 84-250 Gniewino		
Nr zlecenia:	272.149.2024		
Stadium:	PROJEKT WYKONAWCZY		SCHEMAT ELEKTRYCZNY SZAFKI SOU
Projektował:	Mariusz Łopatyński [spec. inst.]	Nr uprawnień:	POM/0183/PWBE/19
Sprawił:	Marcin Szczepny [spec. inst.]	POM/0191/POOE/14	
Imię i nazwisko:		Podpis:	
Rysunek nr:	E-5	Skala:	b/s
Data:	01.2025		