




LEGENDA:

- 28  Oprawa oświetleniowa 20W 2415lm zgodna z warunkami ZDiZ na słupie aluminiowym cylindryczno stożkowym o h=4m, anodowanym w kolorze naturalnym bez szwu na fundamencie prefabrykowanym
- 9  Oprawa oświetleniowa 20W 2415lm zgodna z warunkami ZDiZ na słupie aluminiowym cylindryczno stożkowym o h=4m, anodowanym w kolorze naturalnym bez szwu na fundamencie prefabrykowanym
- SO**  Istniejąca szafka sterowania oświetlenia terenu ZDiZ
- kabel oświetleniowy YAKXszo 4x35mm²/ w rurze o śr. 50mm + bednarka FeZn25x4mm


Proj. obwód 1- 740W
Długość kabla: 963/1221 [m]
Spadek napięcia $\Delta = 0,21\%$

Projektowany przewiert
SRS110 L=23m

SO-919A

Proj. przepust dwudzielny
AROT A 160 PS L= 3m

A

INWESTYCJA:	Park z niezbędną infrastrukturą techniczną, 10 miejsc postojowych		
ADRES INWESTYCJI:	ul.Świerkowa / ul.Nowomiejska 16-400 Suwałki jednostka ewidencyjna: M.Suwałki obręb ewidencyjny: 0004 identyfikatory działek: 206301_1.0004.22846/6 206301_1.0004.22846/11 206301_1.0004.22846/10 206301_1.0004.22847 206301_1.0004.22793/5 206301_1.0004.23648/14 206301_1.0004.23652 województwo: podlaskie gmina: M.Suwałki		
INWESTOR:	Gmina Miasto Suwałki ul. Mickiewicza 1 16-400 Suwałki		
	USŁUGI ARCHYTEKTONICZNO-BUDOWLANE WOJCIECH POPLAWSKI 16-400 Suwałki, ul. E.Plater 37/6 tel. 505 024 680 e_mail: wpoplawski@op.pl		
ETAP OPRACOWANIA	PROJEKT TECHNICZNY		
TREŚĆ RYSUNKU	Schemat ideowy oświetlenie terenu		2/E
SPECJALNOŚĆ	PROJEKTANT		PODPIS
ELEKTRYCZNA PROJEKTANT	mgr inż. TOMASZ SUPRANOWICZ PDL/0069/PBE/16		
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. KRZYSZTOF FILKIEWICZ PDL/0184/PWBE/15		
26.06.2023r.			
PROJEKT CHRONIONY USTAWĄ O PRAWIE AUTORSKIM			