



Oświetlenie uliczne
 słupy aluminiowe anodowane SAL-9 WH1/1, 5/3, 2/5
 anodowany w kolorze naturalnym
 z alustomerem przy podstawie słupa
 fundamenty prefabrykowane
 oprawy uliczne 24 LED 700mA, 55W,
 strumień świetlny oprawy - 5850lm
 strumień świetlny lampy - 7012lm
 klasyfikacja oświetlenia CIE: 100
 Kable oświetleniowe
 YAKXs 4x35mm² w osłonach rurowych giętkich DYR50 koloru niebieskiego,
 pod drogą i wjazdami na posesje w rurach osłonowych DYK75
 Uzienienia
 Bedarka ocynkowa 25x4 ułożona w rowie kablowym
 wraz z kablem oświetleniowym

PRACOWNIA PROJEKTOWA „DARPOL” ZYGMUNT DARGIEWICZ Gawrych Ruda 86 16-402 Suwałki tel. 600 890 579, e-mail: pp.darpol@gmail.com			
Obiekt i adres	Rozbudowa ulicy Wyszyńskiego na wysokości ogródków działkowych dz. nr geod. 22697/2, 22698, 22735/1, 22619/1	Data:	maj 2018 r.
Tytuł rysunku	SCHEMAT OŚWIETLENIA ULICZNEGO	Nr rys. E2	Skala ***
Projektant	Imię i nazwisko tech. Stanisław Olejnik	Nr upr.	Branża
Sprawdzający	mgr inż. Elżbieta Rybak	SUW-32/88	inst. elektr.
		SUW-131/85	inst. elektr.