



LEGENDA OPRAW OŚWIELENIOWYCH:

- 24 LEDS 80W 5137 IP66 oprawa montowana na słupie h=8m
- 24 LEDS 80W 5139 IP66 oprawa montowana na słupie h=8m
- 32 LEDS 75W 5137 IP66 oprawa montowana na słupie h=8m
- latarnia stołowa z fundamentem h=8m szkieletowo, ocynkowana istniejąca latarnia do likwidacji
- linia kablowa nn 0,4 kV - 1AKV 4x25 oświetlenie terenu

INWESTOR	Gmina Września ul. Ratuszowa 1, 62 - 300 Września
INWESTYCJA	Budowa parkingu w rejonie ul. Szosa Witkowska we Wrześni
LOKALIZACJA	ul. Szosa Witkowska, Września dz. nr 790/2, obręb 0500, m. Września
STADIUM	PROJEKT BUDOWLANY
JEDNOSTKA PROJEKTOWA PROWADZĄCA	

ul. Piowlecka 11/2
PL 60-277 Poznań
tel./fax: +48 61 662 11 40
www.deniurg.com.pl

FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR. W SPEC.	PODPIS
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Michał Mądrzak	29086/Pw w specjalności instalacje elektr. nr zbył WKPiE/3194/01	
SPRAWDZIŁ:	inż. Waldemar Roj	GP II-630/129176 w specjalności instalacje elektr. nr zbył WKPiE/4308/01	
OPRACOWAŁ:			
TREŚĆ RYS.			SKALA

PROJEKT OŚWIEPLENIA TERENU PARKINGU			
1:500			
DATA	MARZEC 2016	NR KONTRAKTU	001560
BRANŻA	IE	NR RYSUNKU	IE.01

Rysunek stanowi własność firmy DENIURG i nie może być kopiowany, rozpowszechniany, modyfikowany, i udostępniany osobom trzecim bez wcześniejszego pisemnego zgody właściciela.