



Legenda

- Projekowany kabel oświetleniowy YAKY 5x35mm² + Fe/Zn 30x4
- Projekowany kabel oświetleniowy YAKY 5x35mm² + Fe/Zn 30x4 w rurze osłonowej HDPE110 w konstrukcji wiaduktu
- Proj. słup h=8m (wysięgnik 1,5m) z oprawą oświetleniową LED o mocy do 75W
- Proj. słup h=4m (bez wysięgnika) z oprawą oświetleniową LED o mocy do 75W
- Proj. wysięgnik z oprawą oświetleniową LED o mocy do 75W zlokalizowaną pod wiaduktem
- Istniejąca sieć elektroenergetyczna kablowa
- Istniejąca sieć oświetleniowa kablowa do demontażu
- Istniejące granice działek

SM
Projektanci

SMP Projektanci Sp. z o.o. Sp. k.
ul. Gluchowska 1
60-101 Poznań
www.smp.poznan.pl
e-mail: biuro@smp.poznan.pl
tel. 61 86 19 636, fax. 61 86 10 644
NIP 779-23-71-246 REGON 301575359

Inwestor:		Gmina Września ul. Ratuszowa 1, 62-300 Września	
Nazwa inwestycji:			
Modernizacja wiaduktu w ciągu ul. Paderewskiego we Wrześni wraz z dojazdami i ścianami oporowymi na dojazdach.			
Branża:		Stadium dokumentacji:	
Elektryczna		PB/PW	
Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr uprawnień specjalistycznych	Podpis
Projektant	mgr inż. Piotr Piskorek	ZAPWZ219/PDCEV11 elektryczna	
Opracował			
Opracował			
Sprawdzący	inż. Wojciech Marcinia	331/74/PM elektryczna	
Tytuł rysunku:		Nr	
PLAN SYTUACYJNY		2	
Nr umowy: 84/WK/2016		Data opracowania: 01/2017	Skala: 1:500