



Legenda

- Istniejąca latarnia aluminiowa h=10m z wysięgnikiem w=2,5m i oprawą oświetleniową LED o mocy 111W
- Istniejąca latarnia j.w. z przewidzianą wymianą wysięgnika na dwuramienny oraz dodatkową oprawą LED o mocy 19W
- Istniejący kabel oświetleniowy YAKXS 4x35mm²

INWESTOR
**Miejski Zarząd Dróg
i Komunikacji w Kaliszu**

ul. Złota 43
62-800 Kalisz

ZAMAWIAJĄCY
**Miejski Zarząd Dróg
i Komunikacji w Kaliszu**

ul. Złota 43
62-800 Kalisz

JEDNOSTKA PROJEKTOWA
**PRZEDSIĘBIORSTWO
PROJEKTOWO-USŁUGOWE
DROMAX sp. z o.o.**

ul. K. Libelta 1A lok. 2, 61-706 POZNAŃ
e-mail: biuro@d-dromax.pl
tel. + 48 724 202 772 fax. +48 (61) 223 24 78
web: www.d-dromax.pl

STADIUM
**PROJEKT
BUDOWLANO-WYKONAWCZY**

TEMAT
**Budowa odcinka
drogi dojazdowej
wzdłuż ul. Łódzkiej
w Kaliszu**

TYTUŁ
RYSUNKU
PLAN SYTUACYJNY

BRANŻA
ELEKTRYCZNA

STANOWISKO	IMIĘ I NAZWISKO	PODPIS
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Piotr Piskorek	
NR UPRAWNIEN/ SPECJALNOŚĆ	ZAP/0219/POE/11 upr. bud. do projektowania bez ograniczeń w specjalności elektrycznej	
OPRACOWAŁ		
SPRAWDZIŁ	inż. Wojciech Marciniak	
NR UPRAWNIEN/ SPECJALNOŚĆ	331/74/Pm upr. bud. do projektowania bez ograniczeń w specjalności elektrycznej	

DATA OPRACOWANIA	SKALA	NR RYSUNKU_ARKUSZ
20.10.2017	1:500	01
Nazwa pliku:	078_PBW_SE_ps_01_A.dwg (078_PBW_SE_ps_01A.pdf)	