



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)