



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](mailto:biuro@d-dromax.pl)  
tel. + 48 724 202 772 fax. +48 (61) 223 24 78  
web: [www.d-dromax.pl](http://www.d-dromax.pl)

STADIUM

PROJEKT  
BUDOWLANO-WYKONAWCZY

TEMAT

Remont nawierzchni  
bitumicznej na ul. Serbinowskiej  
w Kaliszu na  
odc. od ul. Konopnickiej do  
budynku Ostrowska 64 a

TYTUŁ  
RYSUNKU

SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE

BRANŻA

DROGOWA

STANOWISKO

IMIĘ I NAZWISKO

PODPIS

PROJEKTOWAŁ

mgr inż. Michał BAUMGART

NR UPRAWNIENI/  
SPECIALNOSC

WKP/0252/POD/08  
upr. bud. do projektowania bez ograniczeń  
w specjalności drogowej

OPRACOWAŁ

mgr inż. Michał SCHMIDT

SPRAWDZIŁ

mgr inż. Krzysztof SZCZEPANIAK

NR UPRAWNIENI/  
SPECIALNOSC

WKP/0252/POD/08  
upr. bud. do projektowania bez ograniczeń  
w specjalności drogowej

DATA OPRACOWANIA

SKALA

NR RYSUNKU\_ARKUSZ

29.09.2017

1:10

04

Nazwa pliku:

079\_P8W\_DR\_gp\_02\_A.dwg (062\_P8W\_DR\_gp\_02\_A.pdf)

KR1 - NAWIERZCHNIA JEZDNI- WZMOCNIENIE I

KO

- W-WA ŚCIERALNA Z AC 8S, gr. 5 cm

- ISTNIEJĄCA KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI BITUMICZNEJ PO WYKONANIU  
REMONTU CZĄSTKOWEGO

KR1 - NAWIERZCHNIA JEZDNI- REMONT C

NA

- W-WA ŚCIERALNA Z AC 8S, gr. 5 cm

- ŁATA Z AC 16W, gr. 5 cm

- ISTNIEJĄCA KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI

KR1 - NAWIERZCHNIA ZJAZDU/ ZATOKI POSTOJOWEJ I  
CHODNIKA/OPASKI W MIEJSCU ZJAZDU

- W-WA ŚCIERALNA Z BETONOWEJ KOSTKI BRUKOWEJ  
KOLORU SZAREGO, gr. 8 cm

- PODSYPKA CEMENTOWO-PIASKOWA 1:3, gr. 3 cm

- PODBUDOWA POMOCNICZA Z KŁSM 0/31.5 mm, gr. 20 cm

- W-WA GRUNTU LUB KRUSZYWA STABILIZOWANEGO CEMENTEM  
O Rm=2,5 MPa (WTÓRNY MODUŁ ODKSZTAŁCENIA E<sub>2</sub>=100MPa  
i WSK. ZAGĘSZCZENIA Is=1.00), gr. 15 cm

CHODNIK

- W-WA ŚCIERALNA Z BETONOWEJ KOSTKI BRUKOWEJ  
KOLORU SZAREGO, gr. 8 cm

- PODSYPKA CEMENTOWO-PIASKOWA 1:3, gr. 3 cm

- W-WA GRUNTU LUB KRUSZYWA STABILIZOWANEGO CEMENTEM  
O Rm=1,5 MPa (WTÓRNY MODUŁ ODKSZTAŁCENIA E<sub>2</sub>=80MPa  
i WSK. ZAGĘSZCZENIA Is=0.97), gr. 10 cm

ELEMENTY ULICY

1. KRAWĘŻNIK BETONOWY TYP ULICZNY O WYM. 20x30x100 cm

2. OBRZEŻE BETONOWE (Ow) O WYM. 8x30x100 cm

3. ŁAWA BETONOWA Z OPOREM Z BETONU C12/15 (B-15)

4. PODSYPKA CEMENTOWO-PIASKOWA 1:4, gr. 4 i 5 cm

5. ŁAWA BETONOWA BEZ OPORU Z BETONU C12/15

6. ZASYPKA PIASKOWA (WYPEŁNIENIE SZCZELINY)