



DROMACC Maciej Białoszewski

- KONSTRUKCJA PROJEKTOWANEJ DROGI BITUMICZNEJ KR3**
- A** • warstwa ścierna z betonu asfaltowego (AC11S) PMB45/80-55 grub. 4cm
  - warstwa wiążąca z betonu asfaltowego (AC16W) PMB25/55-60 grub. 16cm
  - podbudowa pomocnicza z kruszywa łamanego stabilizowanego mech. grub. 20cm
  - podbudowa zasadnicza z gruntu stabilizowanego cementem Rm=2,5MPa grub. 20cm
- KONSTRUKCJA PROJEKTOWANEGO CHODNIKA:**
- B** • betonowa kostka fazowana, czerwona - 8cm
  - podsypka cementowo-piaskowa - grub. 5cm
  - podbudowa zasadnicza z kruszywa naturalnego stabilizowanego mech. grub. 10cm
  - podłoże gruntowe wtórny moduł sprężystości 80MPa wskaźnik zagęszczenia 0,98
- KONSTRUKCJA ŚCIEŻKI ROWEROWEJ:**
- C** • warstwa ścierna z betonu asfaltowego (AC5S) - grub. 4cm
  - podbudowa pomocnicza z kruszywa łamanego stabilizowanego mech. - grub. 20cm
  - grunt z dowozu lub miejscowy stabilizowany spoiwem hydraulicznym Rm=1,5MPa - grub. 15cm
- KONSTRUKCJA MIEJSC POSTOJOWYCH**
- D** • betonowa kostka grafitowa, fazowana - grub. 8cm
  - podsypka cementowo-piaskowa - grub. 5cm
  - podbudowa zasadnicza z kruszywa naturalnego 0/31,50 - grub. 15cm
  - grunt z dowozu lub miejscowy stabilizowany spoiwem hydraulicznym Rm=1,5MPa - grub. 15cm
- KONSTRUKCJA PROJEKTOWANEJ DROGI BITUMICZNEJ KR3 - FREZOWANIE I NAKŁADKA:**
- E** • warstwa ścierna z betonu asfaltowego (SC11S) PMB45/80-55 - grub. 4cm
  - warstwa wiążąca z betonu asfaltowego (AC16W) PMB25/55-60 - min. 10cm
  - istniejące warstwy podbudowy bez zmian projektowych dogęszczone do wtórny moduł odkształcenia 120MPa
- KONSTRUKCJA PROJEKTOWANEJ ZATOKI AUTOBUSOWEJ**
- F** • warstwa ścierna z betonu cementowego napowietrzanego mrozoodpornego w klasie ekspozycji XF4 (dylatowana co 2,5m) - grub. 20cm
  - podbudowa zasadnicza z gruntu stabilizowanego cementem - grub. 30cm

INWESTYCJA: „Opracowanie dokumentacji projektowej na rozbudowę ulicy Harcerskiej w Płocku”

WYKONAWCA: DROMACC Maciej Białoszewski  
ul. Kasprzowicza 119A / 142  
01-949 Warszawa  
NIP: 758-210-07-65  
REGON: 146110936  
tel. +48 696 013 771  
fax. (61) 843 42 17

ZAMAWIAJĄCY: Miejski Zarząd Dróg w Płocku  
ul. Bielska 9/11  
09-400 Płock

„Wodociąg Płockie” Sp. z o.o.  
ul. Harc. A. Gradzkiego 11  
09-402 Płock

PROJEKTANT:	imię i nazwisko: inż. Przemysław Wiącek	nr uprawnień: MAZ/0396/POOD/06	podpis:
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Jacek Żuraw	PDK/0047/PWOD/04	
OPRACOWYWUJĄCY:	mgr inż. Maciej Białoszewski		

RYSUNEK: PRZEKRÓJ NORMALNY nr: 01

DATA:	SKALA:	FAZA:	REWIZJA:
01/2015	1:50	PB	B

Projekt stworzony programem AutoCAD