

KONSTRUKCJE NAWIERZCHNI:

A	JEZDNIA
4cm	Warstwa ścieralna z AC 11 S
8cm	Warstwa wiążąca z AC 16 W
25cm	Podbudowa z mieszanki niezwiązanej C90/3 o uziarnieniu 0/31,5, na na powierzchni E ₂ ≥160 MPa
15cm	W-wa mrozoochronna z mieszanki związanej cementem C1,5/2, na powierzchni E ₂ ≥100 MPa

B	CHODNIK
8cm	Warstwa ścieralna z kostki betonowej (kolor żółty dla chodników, czerwony dla DDR)
4cm	Podsypka cementowo-piaskowa 1:4
15cm	Podbudowa z mieszanki niezwiązanej C90/3 o uziarnieniu 0/31,5
10cm	W-wa mrozoochronna z mieszanki związanej cementem C1,5/2, na powierzchni E ₂ ≥80 MPa

C	ZJAZD, ZATOKA POSTOJOWA
8cm	Warstwa ścieralna z kostki betonowej 20x10 koloru ciemnoszarego
4cm	Podsypka cementowo-piaskowa 1:4
20cm	Podbudowa z mieszanki niezwiązanej C90/3 o uziarnieniu 0/31,5
15cm	W-wa mrozoochronna z mieszanki związanej cementem C1,5/2, na powierzchni E ₂ ≥100MPa

D	TRAWNIK
15cm	Trawnik na warstwie humusu
-	Oczyszczony i zagęszczony grunt rodzimy lub nasypowy

JEDNOSTKA PROJEKTOWA



BIURO INŻYNIERSKIE
Łukasz Widalski

ul. Truskawkowa 5, Szczesna, 05-600 Grójec
tel. 512 425 611, email: biuroinzynierskie@op.pl
www.bilw.pl

NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO

PRZEBUDOWA ULICY MICHAŁA WOŁODYJOWSKIEGO
W WARCE

INWESTOR

BURMISTRZ WARKI
PLAC STEFANA CZARNIECKIEGO 1, 05-660 WARKA

BRANŻA	FAZA PROJEKTU		
Drogowa	PT		
PROJEKTOWAŁ	NUMER UPRAWNIENIA	PODPIS	
mgr inż. Łukasz Widalski	MAZ/0143/POOD/12 w specjal.drogowej		
SPRAWDZIŁ	NUMER UPRAWNIENIA	PODPIS	
mgr inż. Michał Bodych	MAZ/0393/POOD/11 w specjal.drogowej		
TYTUŁ RYSUNKU			
Detale konstrukcyjne			
DATA	SKALA	ARKUSZ	NUMER RYSUNKU
08.2022	1:20	1/1	05

