


KONSTRUKCJE NAWIERZCHNI:

A JEZDNIA		B CHODNIK		C ZJAZD, ZATOKA POSTOJOWA		D TRAWNIK		E DROGA DLA ROWERÓW I DROGA DLA PIESZYCH I ROWERÓW	
4cm	Warstwa ścieralna z AC 11 S	8cm	Warstwa ścieralna z kostki betonowej koloru żółtego	8cm	Warstwa ścieralna z kostki betonowej 20x10 koloru ciemnoszarego	15cm	Trawnik na warstwie humusu	8cm	Warstwa ścieralna z kostki betonowej bezfazowej
8cm	Warstwa wiążąca z AC 16 W	4cm	Podsypka cementowo-piaskowa 1:4	4cm	Podsypka cementowo-piaskowa 1:4	-	Oczyszczony i zagęszczony grunt rodzimy lub nasypowy	4cm	Podsypka cementowo-piaskowa 1:4
25cm	Podbudowa z mieszanki niezwiązanej C90/3 o uziarnieniu 0/31,5, na na powierzchni E <sub>2</sub> ≥160 MPa	15cm	Podbudowa z mieszanki niezwiązanej C90/3 o uziarnieniu 0/31,5	20cm	Podbudowa z mieszanki niezwiązanej C90/3 o uziarnieniu 0/31,5			15cm	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 <sub>2</sub> ≥100 MPa	10cm	W-wa mrozoochronna z mieszanki związanej cementem C1,5/2, na powierzchni E <sub>2</sub> ≥80 MPa	15cm	W-wa mrozoochronna z mieszanki związanej cementem C1,5/2, na powierzchni E <sub>2</sub> ≥100MPa			10cm	W-wa mrozoochronna z mieszanki związanej cementem C1,5/2, na powierzchni E <sub>2</sub> ≥80 MPa

\* Uwaga: na długości zjazdów należy zwiększyć grubość warstwy podbudowy z mieszanki niezwiązanej do 20cm.

JEDNOSTKA PROJEKTOWA



BIURO INŻYNIERSKIE

Lukasz Widałski

ul. Truskawkowa 5, Szczęsna, 05-600 Grójec

tel. 512 425 611, email: biuroinzynierskie@op.pl

www.bilw.pl

NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO

Przebudowa ul. Wójtowskiej na odcinku od ul. Błękitnej do ul. Polnej wraz z odcinkiem ulicy F. Nowakowskiego w Warce

INWESTOR

BURMISTRZ WARKI

ul. Plac St. Czarnieckiego 1, 05-660 Warka

BRANŻA		FAZA PROJEKTU	
Drogowa		PW	
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Łukasz Widałski	NUMER UPRAWNIENIENIA	MAZ/0143/POOD/12 w specjal.drogowej
SPRAWDZIŁ		NUMER UPRAWNIENIENIA	
mgr inż. Michał Bodych		MAZ/0393/POOD/11 w specjal.drogowej	
TYTUŁ RYSUNKU			
Przekroje poprzeczne typowe			
DATA	03.2024	SKALA	1:50
ARKUSZ		1/1	
NUMER RYSUNKU		03	