



KONSTRUKCJE NAWIERZCHNI:

A JEZDNIA	
4cm	Warstwa ścieralna z AC 11 S
-	Siatka z włókna szklanego 100/100kN
3-5cm	warstwa wyrównawcza z AC
-	Wyrównana istniejąca naw. z bloczków bet.

JEDNOSTKA PROJEKTOWA



BIURO INŻYNIERSKIE
Łukasz Widalski

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

NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO

**PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ NR 161037W STANOWIĄCEJ
UL. KONSTATEGO ILDEFONSA GAŁCZYŃSKIEGO W WARCE
W GRANICACH ISTNIEJĄCEGO PASA DROGOWEGO**

INWESTOR

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

BRANŻA

Drogowa

FAZA PROJEKTU

Zgłoszenie robót

PROJEKTOWAŁ

mgr inż. Łukasz Widalski

NUMER UPRAWNIENIA

**MAZ/0143/POOD/12
w specjal. drogowej**

PODPIS

SPRAWDZIŁ

mgr inż. Michał Bodych

NUMER UPRAWNIENIA

**MAZ/0393/POOD/11
w specjal. drogowej**

PODPIS

TYTUŁ RYSUNKU

Przekrój poprzeczny typowy

DATA

08.2023

SKALA

1:50

ARKUSZ

1/1

NUMER RYSUNKU

03