



**KONSTRUKCJE NAWIERZCHNI:**

|                                    |   |                                     |  |   |
|------------------------------------|---|-------------------------------------|--|---|
| <b>A JEZDNIA</b>                   | 4cm Warstwa ścierna z AC 11 S KR3                           | 8cm Warstwa wiążąca z AC 16 W KR3   | 25cm Podbudowa z mieszanki niezwiązanej C90/3 o uziarnieniu 0/31,5 | 15cm W-wa mrozochronna z mieszanki związanej cementem C1,5/2, na powierzchni E2≥100 MPa |
| <b>B CHODNIK</b>                   | 6cm Warstwa ścierna z kostki betonowej                      | 4cm Podsyпка cementowo-piaskowa 1:4 | 10cm Podbudowa z mieszanki niezwiązanej C90/3 o uziarnieniu 0/31,5 | 10cm W-wa mrozochronna z mieszanki niezwiązanej 0/22,4, na powierzchni E2≥80 MPa        |
| <b>C ZJAZD, ZATOKA PARKINGOWA,</b> | 8cm Warstwa ścierna z kostki betonowej 20x10 koloru szarego | 4cm Podsyпка cementowo-piaskowa 1:4 | 20cm Podbudowa z mieszanki niezwiązanej C90/3 o uziarnieniu 0/31,5 | 10cm W-wa mrozochronna z mieszanki niezwiązanej 0/22,4, na powierzchni E2≥100 MPa       |
| <b>D WYSPY RONDA</b>               | 14cm Warstwa ścierna z kostki kamiennej rzędowej            | 4cm Podsyпка cementowo-piaskowa 1:4 | 25cm Podbudowa z betonu cementowego C16/20                         | 10cm W-wa mrozochronna z mieszanki niezwiązanej 0/22,4, na powierzchni E2≥100 MPa       |
| <b>E TRAWNIK</b>                   | 20cm Trawnik na warstwie humusu                             | -                                   | -  | Oczyszczony i zagęszczony grunt rodzimy lub nasypowy                                    |

\* Uwaga: na długości zjazdu należy zwiększyć grubość kostki betonowej do 8cm oraz grubość warstwy podbudowy z mieszanki niezwiązanej do 20cm.

BIURO INŻYNIERSKIE  
Łukasz Wyduński

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

Przebudowa drogi powiatowej 6608W- ulicy Poświętne wraz ze skrzyżowaniem z ul. Piotra Skargi w Grójcu

Zarząd Powiatu Grójeckiego  
ul. Józefa Piłsudskiego 59, 05-600 Grójec

BRANŻA: Drogowa  
FAZA PROJEKTU: Projekt wykonawczy

PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Łukasz Widalski  
NUMER UPOWAZNIENIA: MAZ/0143/POOD/12 w specjal.drogowej

OPRAWdził: mgr inż. Michał Bodych  
NUMER UPOWAZNIENIA: MAZ/0393/POOD/11 w specjal.drogowej

TYTUŁ RYSUNKU: Detale konstrukcyjne

DATA: 06.2020 SKALA: 1:20 ARKUSZ: 1/1 NUMER RYSUNKU: 05