

0+300,00

0+400,00

R110a








R11

0.50 5.00 0.50  
3.00

R110a

LEGENDA:

ROZWIĄZANIA PROJEKTOWE

- ①  nawierzchnia jezdni:  
4cm warstwa ścieralna AC11S; 125kg/m2 warstwa profilująca AC16W
- ②  nawierzchnia jezdni:  
4cm warstwa ścieralna AC11S; 4cm warstwa wiążąca AC16W;  
20cm kruszywo łamane 0/31,5
- ③  nawierzchnia jezdni:  
4cm warstwa ścieralna AC11S;
- ④  konstrukcja zjazdów:  
4cm warstwa ścieralna AC11S; 4cm warstwa wiążąca AC16W;  
10cm kruszywo łamane 0/31,5
- ⑤  dostosowanie wysokościowe nawierzchni istniejących zjazdów:  
istniejąca kostka betonowa/kamienna, 3-5cm miał kamienny 0/5
- ⑥  nawierzchnia pobocza:  
10cm mieszanka z kruszywa łamanego 0/31,5
- ⑦  nawierzchnia pobocza bitumicznego:  
4cm warstwa ścieralna AC11S; 125kg/m2 warstwa profilująca AC16W
- krawędź nawierzchni bitumicznej
- krawędź nawierzchni z kruszywa

**FREEWAY Tomasz Solawa**  
**ul. Stanisława Staszica 105, 59-700 Bolesławiec**

ZADANIE:  
**REMONT DROGI POWIATOWEJ NR 2618D**  
**NA ODCINKU KROTOSZTCE - RZYMÓWKA, DŁUGOŚCI 795,0m**

INWESTOR:  
**POWIAT LEGNICKI, PLAC SŁOWIAŃSKI 1, 59-220 LEGNICA**

TYTUŁ RYSUNKU:  
**PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU**

BRANŻA: **DROGOWA** DATA: **09.2024** SKALA: **1:500** NR RYSUNKU: **3**

PROJEKTANT:  
**mgr inż. Zbigniew Choryłek** NR UPR: **PNB/UB-3/98** PODPIS:

OPRACOWAŁ:  
**mgr inż. Tomasz Solawa**