



1

JEZDNIA

warstwa ścieralna z AC 11S 50/70W dla KR1-2 gr 4cm

warstwa wiążąca z AC 11W 50/70 dla KR1-2 gr 4cm

podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego stab. mech. 0/31,5mm (C90/3) gr 15cm

2

JEZDNIA PEŁNA KONSTRUKCJA

warstwa ścieralna z AC 11S 50/70W dla KR1-2 gr 4cm

warstwa wiążąca z AC 11W 50/70 dla KR1-2 gr 4cm

podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego stab. mech. 0/31,5mm (C90/3) gr 20cm

warstwa ulepszanego podłoża z CBGM 0/11,2 C1,5/2,0 gr 15cm

3

POBOCZE

warstwa ścieralna z kruszywa łamanego stab. mech. 0/31,5mm gr 15cm

PRACOWNIA PROJEKTOWA P.W. "DAKAR" 26-600 RADOM
Ul. Graniczna 17 lok. 9 kom. 601180311 kom. 693058040

Projekt remontu drogi gminnej relacji
Wólka Twarogowa – Niwa Odechowska,
gmina Skaryszew

PRZEKRÓJ NORMALNY i KONSTRUKCYJNY

Drogi:

mgr inż. Janusz Karpeta
(UAN-II-K-8386/134/85)

Podpis:

mgr inż. Michał Rzymczyk
(MAZ/0310/PWBD/15)

RADOM, 2017

Str.:

...

Skala:

1:50

Nr rys.:

3