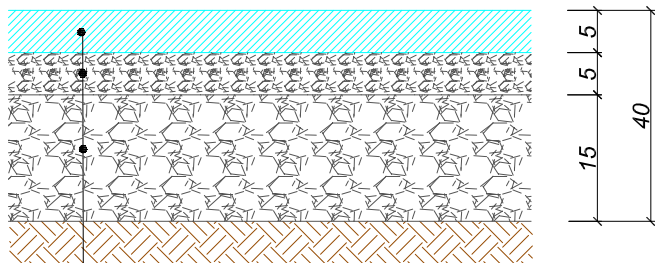


KONSTRUKCJA JEZDNI

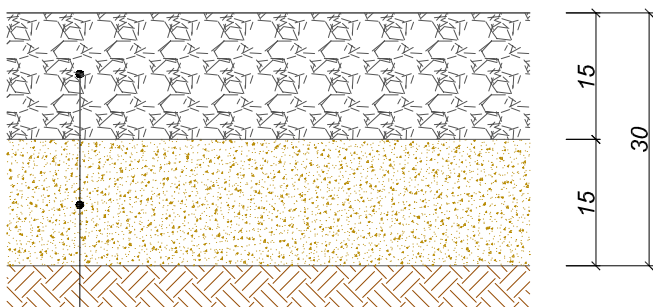


Warstwa ścieralna z bet. asfaltowego dla KR1

Górna warstwa podbudowy z tłucznia kamiennego 12/35 gr. 5cm

Istniejąca warstwa podbudowy z tłucznia wapiennego gr. 15cm

KONSTRUKCJA ZJAZDU NA POŁA



Nawierzchnia z tłucznia kamiennego 12/35 gr. 15cm

Warstwa odsączająca z piasku gr. 15cm

JEDNOSTKA PROJEKTOWA

PRZEDSIĘBIORSTWOPRODUKCYJNE
BUDOWLANO - HANDLOWE
"PROMARK - BIS"



ul. Łokietka 3; 62 - 510 Konin

INWESTOR

GMINA GRODZIEC



ul. Główna 17; 62-580 Grodziec

ZAMAWIAJĄCY

GMINA GRODZIEC



ul. Główna 17; 62-580 Grodziec

TEMAT:

PRZEBUDOWA DOGI GMINNEJ W m. WIEŁOŁĘKA
O DŁUGOŚCI 850m.

STADIUM:

PROJEKT BUDOWLANY

BRANŻA:

DROGOWA

TREŚĆ
RYSUNKU:

KONSTRUKCJE NAWIERZCHNI

LOKALIZACJA:

GMINA GRODZIEC
OBRĘB: WIEŁOŁĘKA

STANOWISKO

STANOWISKO

PODPIS

PROJEKTOWAŁ:

mgr inż. Janusz Stacherski
UAN.8346/II/32/88
Spec. konstr.-inż. w zakr. drog

SPRAWDZIŁ:

inż. Artur Szymczak
WKP/0065/PWOD/05
Spec. konstr.-inż. w zakr. drog

ASYSTENT
PROJEKTANTA:

inż. Piotr Jaworski

DATA:

SKALA:

NR RYSUNKU:

03.2010

1 : 10

5