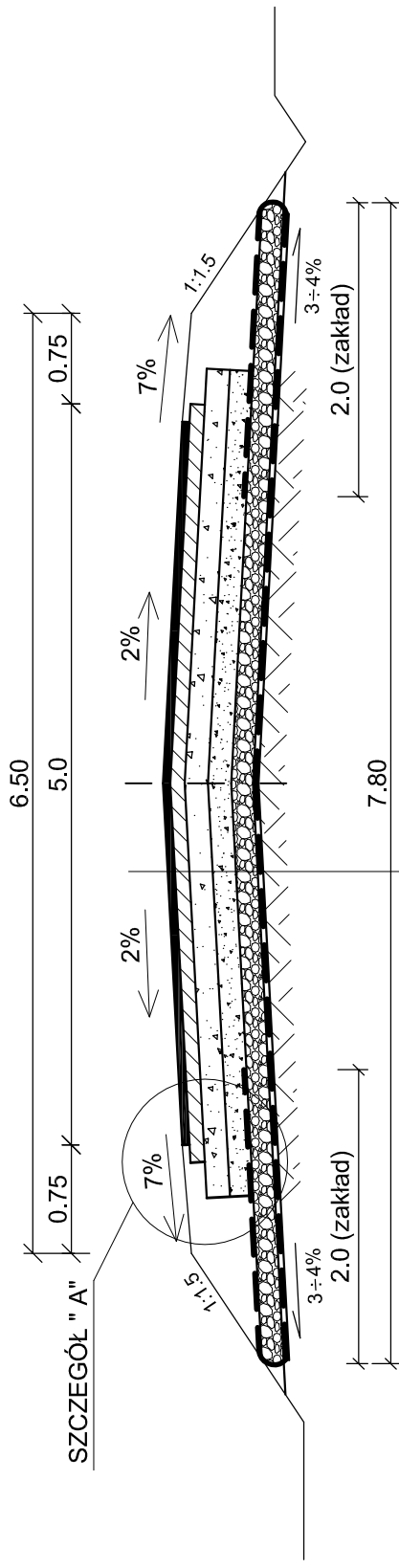


PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY NAWIERZCHNI JEZDNI

odc. od km 3+037 do km 3+337



WARSTWA ŚCIERALNA

WARSTWA WIAŻĄCA

PODBUDOWA

WARSTWA KRUSZYWA

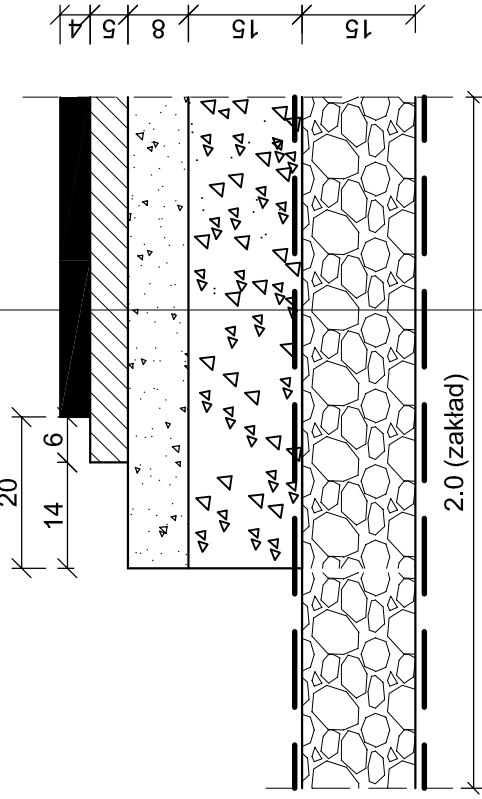
WZMOCNIENIE PODŁOŻA
- np. GEOSIATKA

20

14

6

SZCZEGÓŁ "A" SKALA 1:10



WARSTWA ŚCIERALNA Z BETONU ASFALTOWEGO BA GRUB. 4cm

WARSTWA WIAŻĄCA Z BETONU ASFALTOWEGO BA GRUB. 5cm

GÓRNA WARSTWA POBUDOWY Z TŁUCZNI KAMIENNEGO
WAPIENNEGO Z ZAKLINOWANIEM KLINCEM I ZAMIAŁOWANA GRUB.-8cm

DOLNA WARSTWA POBUDOWY Z TŁUCZNI KAMIENNEGO
WAPIENNEGO KLINOWANEGO Z ZAMIAŁOWANA GRUB.-15cm

WARSTWA KRUSZYWA ŁAMANEGO, TWARDEGO- GRUB. 15 cm
FRACJ: 31.5 /63mm

WZMOCNIENIE PODŁOŻA - GEOSIATKA np. Fortrac65/65/30-30T
UKŁADANA W POPRZEK -DOLNA PŁASZCZYZNA MATERACA

SPROFILOWANE ZAGĘSZCZONE PODŁOŻE GRUNTOWE $ls > 1$

Inwestycja:

BUDOWA DRÓGI GMINNEJ WARZĄCHEWKA POLSKA -
WARZĄCHEWKA KRÓLEWSKA - GOŁASZEWO

Inwestor:

GMINA KOWAL

Nazwa rys:

PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY NAWIERZCHNI
JEZDNI - WZMOCNIENIE PODŁOŻA

Projektant

mgr inż. URSZULA KĘDZIERSKA

upr. do kier. rob. konstr.-bud.

Nr. UAN-NB-8386-5/45/85Wk

upr. do proj. i kier. rob. drogowych

Nr. ABU-IX-8386-5/31/90Wk

Data: 09.2010

Skala: 1:50,1:10

Nr rys. 5