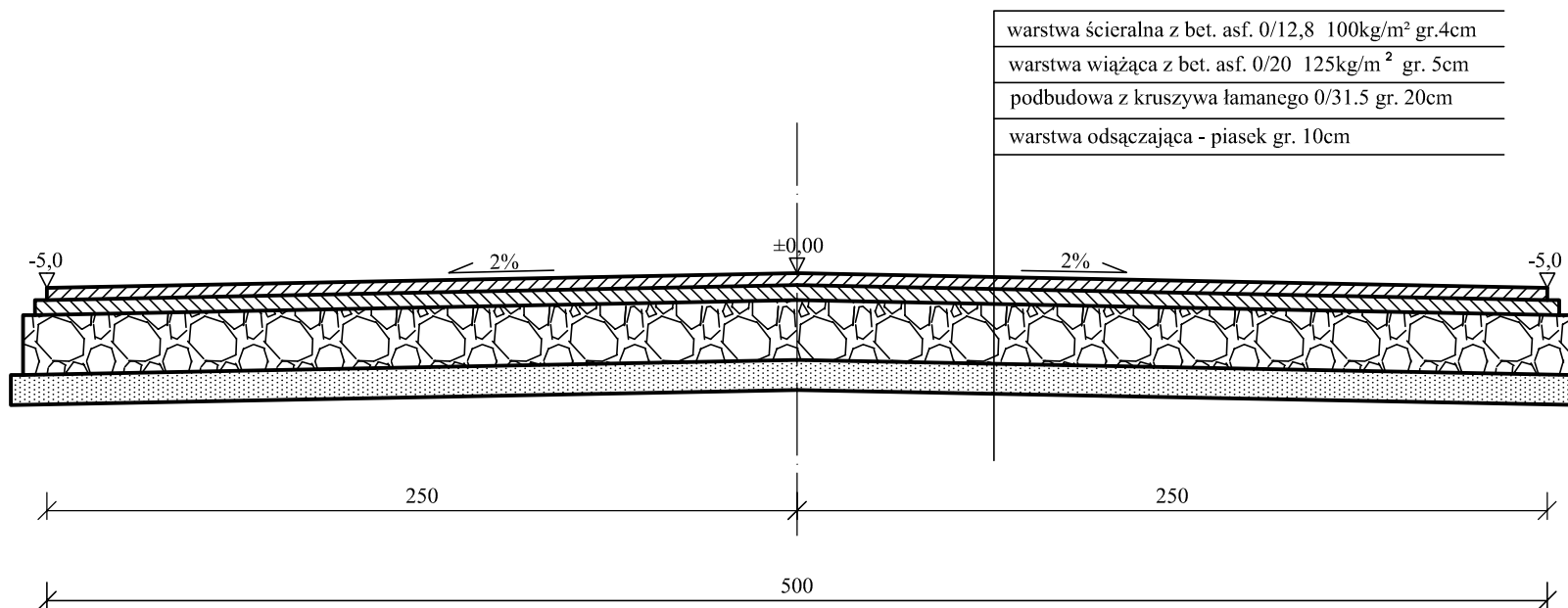


PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY

przekrój przez jezdnię

KM 0+411,11 do KM 0+436,94

skala 1:25



warstwa ścieralna z bet. asf. 0/12,8 100kg/m³ gr. 4cm

warstwa wiążąca z bet. asf. 0/20 125kg/m³ gr. 5cm

podbudowa z kruszywa łamanego 0/31.5 gr. 20cm

warstwa odsączająca - piasek gr. 10cm

"EMBUD"
ul. Gołaszewskiego 16A
26-600 Radom

Temat

Przebudowa dróg i ciągów pieszo-jezdnych
na osiedlu Borki w miejscowości Białobrzegi

Tytuł

PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY ul. Brzozowa

Projektował

mgr inż. Władysław Król

upr. GP III-7342/142

Opracował

mgr inż. Emil Dygas

marzec 2010r.

SKALA 1:25

NR RYS. 31