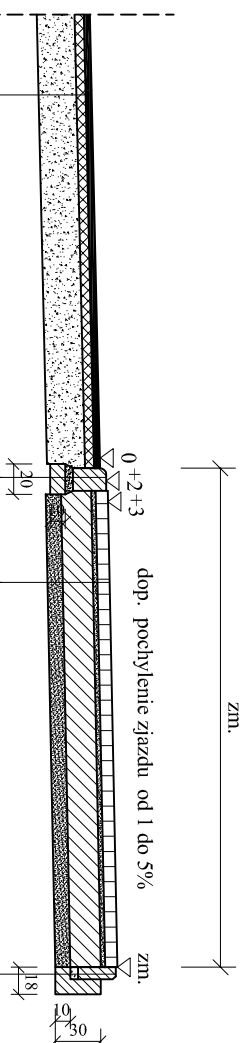


PRZEKRÓJ PRZEZ ZIAZDY



Proj. konstrukcija jezdni

Nawierzchnia z kostki betonowej (kolor szary) gr. 8 cm

Podsyпка cementowo-piaskowa gr. 3 cm
podbudowa z betonu C8/10 gr. 20 cm

Warstwa odsączająca z piasku 0/2mm gr. 10 cm

Krawężnik zjazdowy 15x22 cm
na podsypce cem.-piask. gr. 5 cm

Ławka betonowa gr. 10 cm z betonu C12/15

Obrzeże bet. 8 x 25 cm
na podsypce cem.-piask. gr. 5 cm

Ławka betonowa gr. 10 cm z betonu C12/15

Obiekt: PRZEBUDOWA (MODERNIZACJA) DROGI GMINNEJ NR 120137C RADZIKI DUŻE – KIERZ RADZIKOWSKI – SKRZYZOWANIE Z DROGA GMINNĄ NR 120136C NA ODC. OD KM 0+000 DO KM 0+225		
Temat: PRZEBUDOWA KONSTRUKCYJNE		Nr rys. 4
Branża: DROGOWA	Podpis	Skala: 1:50
Projektant: inż. Jacek Bednarski upr. Nr BA-W/8346/179/70/89-90 Nr 293/73		
Asystent projektanta: mgr inż. Agnieszka Kroszkiewicz		Data: Lipiec 2018 r.