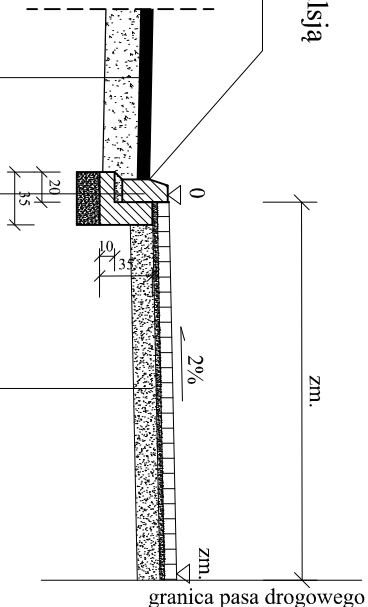


# PRZEKRÓJ PRZEZ CHODNIK

Uszczelnienie połączenia emulsią asfaltową i grysem



od km 0+241,3 do km 0+253  
obrzeże betonowe 8x30 cm na ławie z betonu C12/15

Nawierzchnia z kostki betonowej gr. 8 cm  
Podsyпка cementowo-piaskowa gr. 3 cm  
Podbudowa z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C<sub>90/3</sub> 0/31,5 mm, grub. 15 cm

Krawężnik betonowy 15 x 30 cm na podsypce cem.-piask. gr. 5 cm  
Ława betonowa gr. 10 cm z betonu C12/15  
Warstwa odsączająca z piasku gr. 10 cm

Istniejąca konstrukcja drogi gminnej

Objekt: Przebudowa drogi gminnej ulicy Komendantów w Brodnicy			
Obiekt: na odcinku od km 0+202 do km 0+253, dl. 51,0 m			
Temat: PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE		Nr rys. 2	
Branża: DROGOWA		Podpis	
Projektant: mgr inż. Agnieszka Szczuraszek – upr. Nr KUP/0038/P000/08		Skala: 1:50	
Opracowanie: mgr inż. Agnieszka Kraszkiewicz		Data: Lpiec 2024r.	