

PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE

Skala 1:50

Przekrój A-A

km od 2+842,00 do 4+555,30

KONSTRUKCJA CHODNIKA

6 cm	nawierzchnia z betonowej kostki brukowej
4 cm	podsyпка cementowo-piaskowa
10 cm	kruszywo łamane stabilizowane mechanicznie 0-31,5mm
15 cm	warstwa odsączająca z piasku



obrzeże betonowe 8x30cm na ławie bet. C8/10

KONSTRUKCJA ŚCIEKU

korytka ściekowe 60x50x15cm	
podsyпка cementowo-piaskowa	4 cm
podbudowa z betonu C12/15	15 cm

Jednostka projektująca: Zbigniew Kotulski ul. Paderewskiego 65; 39-400 Tarnobrzeg			Investor: Zarząd Dróg Powiatowych w Kolbuszowej
Nazwa inwestycji: Budowa chodnika dla pieszych w ciągu drogi powiatowej nr 1 225 R Kosowy-Niwiska-Kamionka-Sędziszów Młp. od km 2+842 do km 4+555,3 strona lewa w miejscowości Kosowy			Stadium: Projekt Budowlano Wykonawczy
Nazwa rysunku: PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE			Data: 11.2015
BRANŻA DROGOWA			Skala: 1:50
Projektant:	mgr inż. Zbigniew Kotulski upr. nr 165A/Tbg/94		
Sprawdzający:	mgr inż. Tadeusz Żak upr. nr 167A/Tbg/93		Nr rysunku 3
Opracował:	mgr inż. Grzegorz Jamróz		