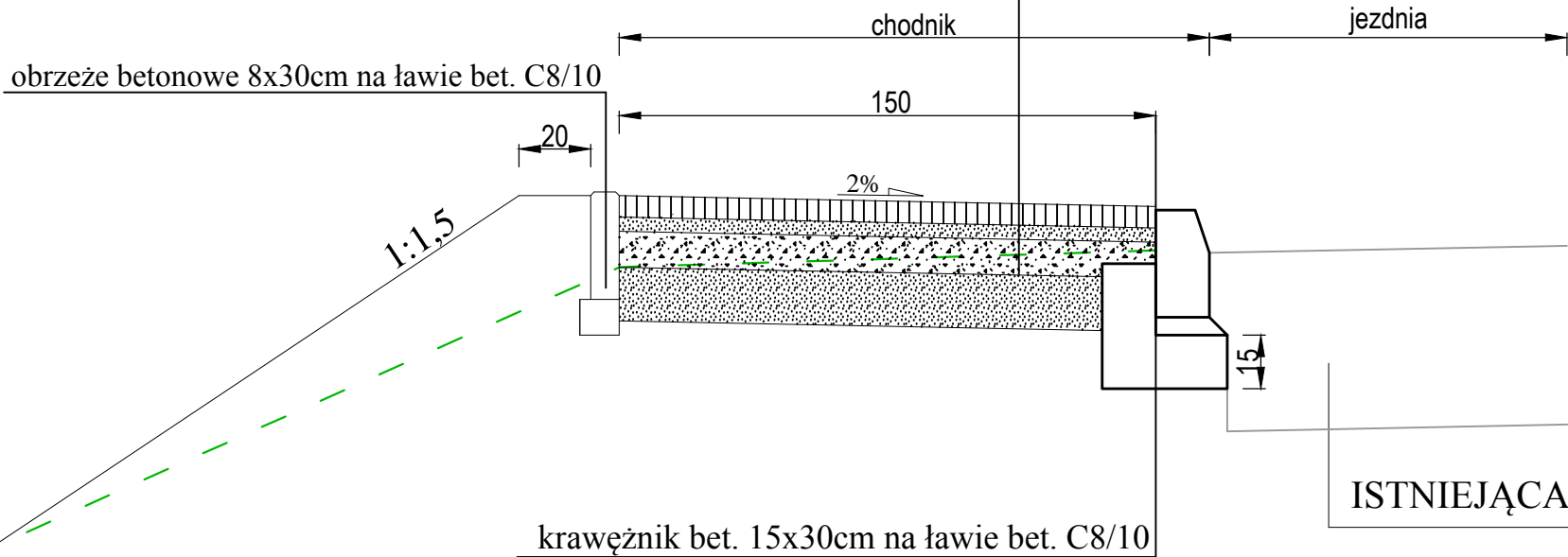


PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE

Skala 1:20

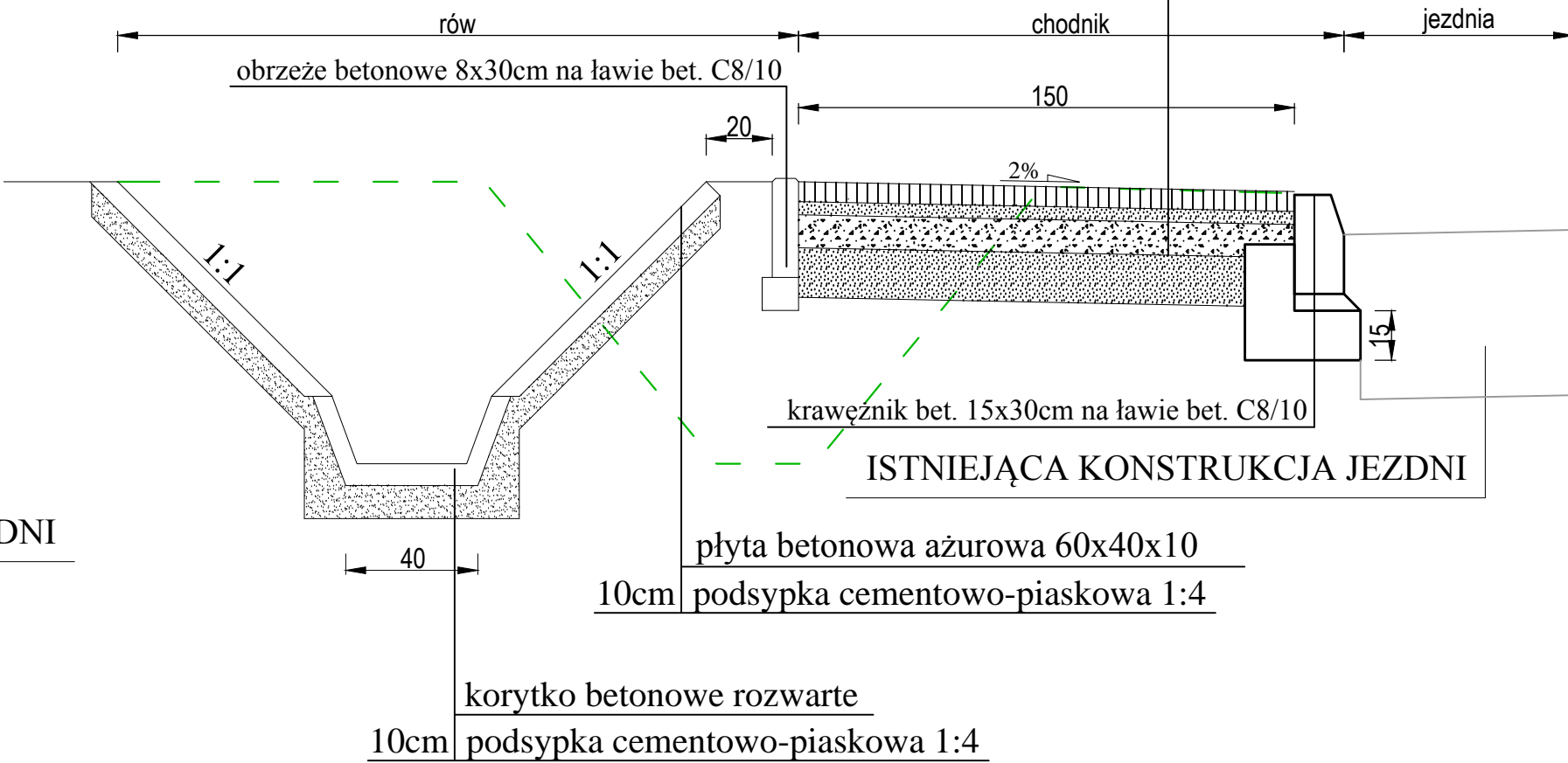
od km 12+968 do km 13+126,20

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



od km 13+126,20 do km 13+652,00

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



Jednostka projektująca: Zbigniew Kotulski ul. Paderewskiego 65; 39-400 Tarnobrzeg			Investor: Zarząd Dróg Powiatowych w Kolbuszowej
Nazwa inwestycji: Budowa chodnika przy drodze powiatowej nr 1 176 R Tuszyma -Niwiska-Kolbuszowa od km 12+968 do km 13+652 w miejscowości Trześć			Stadium: Projekt Budowlany
Nazwa rysunku: PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE			Data: 11.2014
BRANŻA DROGOWA			Skala: 1:20
Projektant:	mgr inż. Zbigniew Kotulski upr. nr 165A/Tbg/94		Nr rysunku 4
Sprawdzający:	mgr inż. Tadeusz Żak upr. nr 167A/Tbg/93		
Opracował:	mgr inż. Grzegorz Jamróz		