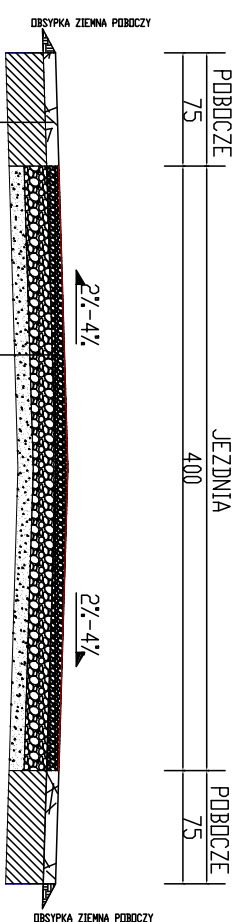


Przekroje normalne

PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY



1

Powierzchniowe utrwalanie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową i grysem kamiennym o wym. 5-8 mm

Powierzchniowe utrwalanie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową i grysem kamiennym o wym. 8-11 mm

Podbudowa z mieszanki niezwiązanej z kruszywem łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 o grubość 8 cm

Podbudowa z mieszanki niezwiązanej z gruzu betonowego stabilizowanego mechanicznie 0/63 o grubość 15 cm

Istniejąca nawierzchnia z kruszywa

2

Pobocze umocnione kruszywem betonowym stabilizowanym mechanicznie 0/31,5 o grubość 8 cm

Grunt rodzimy

Firma projektowa	AS Projektowanie i Nadzory Inż. Marcin Jabłoński 87-400 Golub-Dobrzyń, Szkolowa 50						
Lokalizacja	Województwo Kujawsko Pomorskie Powiat Golub-Dobrzyń, Gmina Radomlin, Bocheniec dz. nr 124/2, 151						
Inwestor	Gmina Radomlin Radomlin 1a 87-404 Radomlin						
Nazwa inwestycji	Przebudowa drogi gminnej nr 110331 C relacji Bocheniec - Pińkowo - Etap I						
Stadium dokumentacji	Projekt budowlany						
Nazwa rysunku	Przekroje normalne						
Projektant	Marcin Puła upr. GP.I. 7342/75/10/92 Asystent Projektanta: Inż. Marcin Jabłoński						
Data	10.12.2016 r.	Skala	1:50	Forma	Długość	Nr rysunku	31