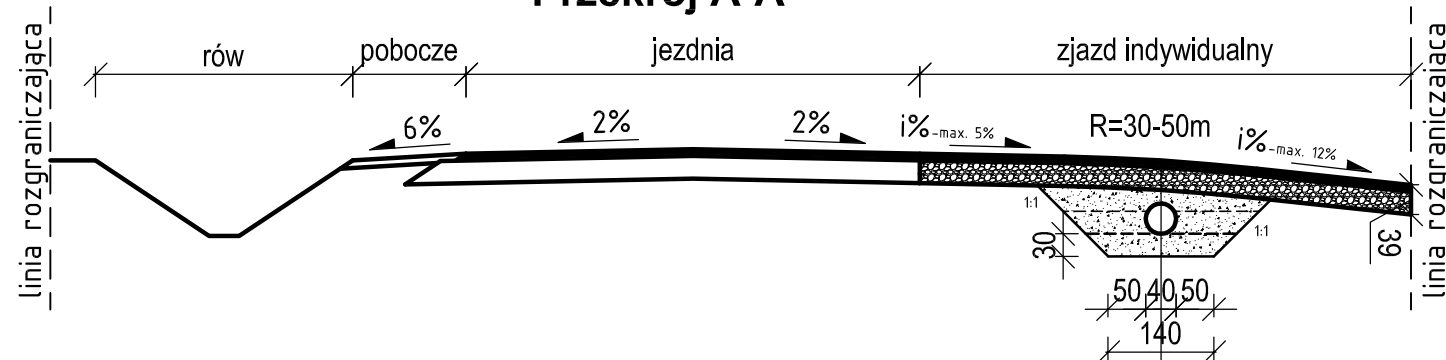
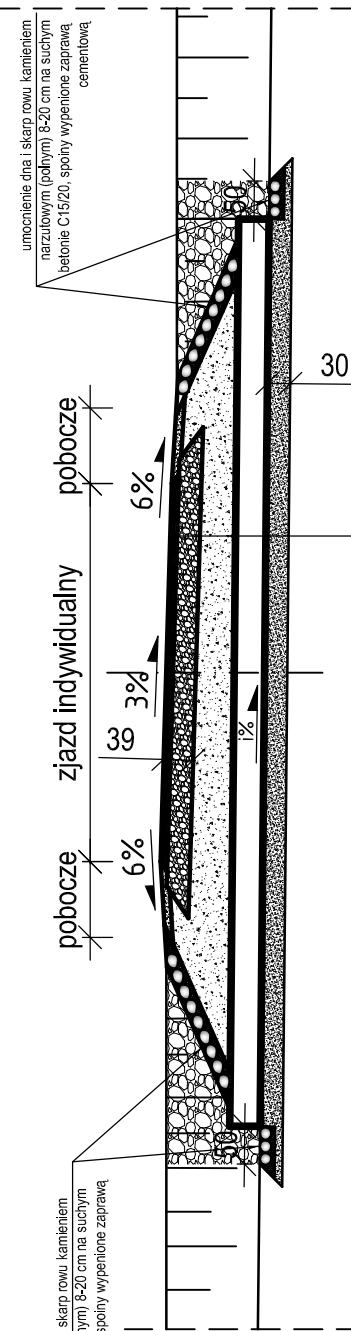


Przekrój A-A



warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC8S 50/70 dla KR2 grubości 4 cm
warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC16W 50/70 dla KR2 grubości 5 cm
podbudowa zasadnicza z kruszywa naturalnego 0-31,5 mm stab. mech. grubości 30 cm
zasyпка przepustu z kruszywa naturalnego 0-31,5 mm układana i zagęszczana warstwami po max. 30 cm
przepust z rur z polietylenu wysokiej gęstości PEHD o średnicy 40 cm
luźna podsypka z kruszywa naturalnego 0-20 mm dla zagłębienia karbów rury gr. 5 cm
fundament z kruszywa naturalnego 0-31,5 mm stabilizowanego mechanicznie gr. 30 cm
wyprofilowane i zagęszczone podłoże gruntowe

Przekrój B-B



warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC8S 50/70 dla KR2 grubości 4 cm
warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC16W 50/70 dla KR2 grubości 5 cm
podbudowa zasadnicza z kruszywa naturalnego 0-31,5 mm stab. mech. grubości 30 cm
zasyпка przepustu z kruszywa naturalnego 0-31,5 mm układana i zagęszczana warstwami po max. 30 cm
przepust z rur z polietylenu wysokiej gęstości PEHD o średnicy 40 cm
luźna podsypka z kruszywa naturalnego 0-20 mm dla zagłębienia karbów rury gr. 5 cm
fundament z kruszywa naturalnego 0-31,5 mm stabilizowanego mechanicznie gr. 30 cm
wyprofilowane i zagęszczone podłoże gruntowe

ZJAZD NA DROGI BOCZNE O NAWIERZCHNI BITUMICZNEJ

skala 1:100

Tytuł opracowania
Przebudowa drogi powiatowej nr 1728 B na odcinku droga krajowa nr 62 - Minczewo, etap I w km 0+013 - 1+263; łącznie z przebudową przepustu drogowego w ciągu drogi

Nazwa i adres obiektu budowlanego
Droga powiatowa nr 1728 B na odcinku droga krajowa nr 62 - Minczewo, etap I w km 0+013 - 1+263, gm. Drohiczyn, powiat siemiatycki, woj. podlaskie

Inwestor Powiat Siemiatycki ul. Legionów Piłsudskiego 3 17-300 Siemiatyże	Wykonawca dokumentacji projektowej DROGART Dariusz Kirpsza Lipina 5 16-100 Sokółka
--	---

Tytuł rysunku
Zjazd na drogi boczne o nawierzchni bitumicznej

Imię i nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień bud.	Podpis
Projektant mgr inż. Dariusz Kirpsza	drogowa	PDL/0029/POOD/12	
Sprawdzający mgr inż. Adam Jurczuk	drogowa	PDL/0097/POOD/11	
Stadium PW	Data 03.04.2017	Skala 1:100	Nr rysunku 5/1 41