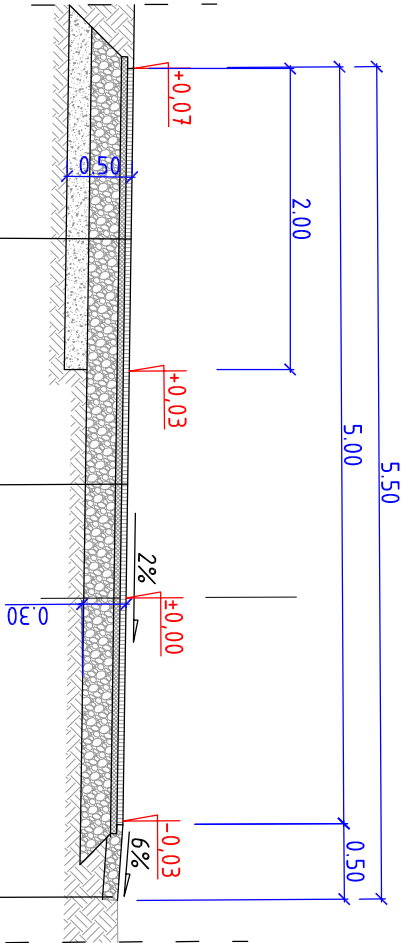


C - C

	MIJANKA		JEZDNIĄ	



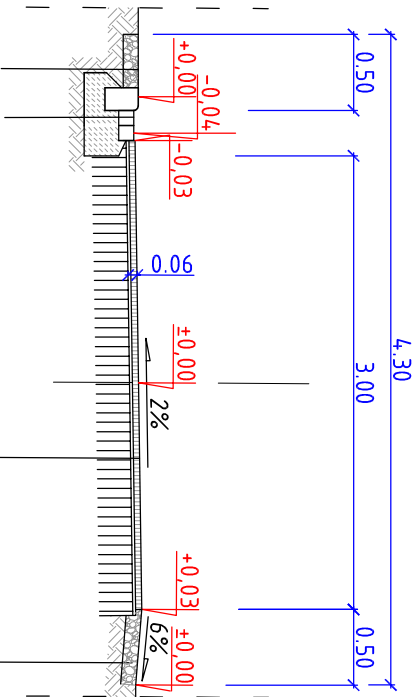
- warstwa ścierna z bet. asfaltowego 0-11mm, gr. 5cm
AC-0/11-S-50/70
- warstwa wiążąca z bet. asfaltowego 0-16.0mm, gr. 5cm
AC-0/16-W-50/70
- warstwa podbudowy z kruszywa łamanego 0-31,5mm
stabilizowanego mechanicznie 20cm
- warstwa odsączająca z piasku średnioziarnistego, gr. 15cm
istniejące podłoże gruntowe

- warstwa ścierna z bet. asfaltowego 0-11mm, gr. 5cm
AC-0/11-S-50/70
- warstwa wiążąca z bet. asfaltowego 0-16.0mm, gr. 5cm
AC-0/16-W-50/70
- warstwa podbudowy z kruszywa łamanego 0-31,5mm
stabilizowanego mechanicznie 20cm
- istniejące podłoże gruntowe

pobocze utwardzone kruszywem łamanym 0-31,5mm
stabilizowanego mechanicznie, gr. 10cm

D - D

	ŚCIEK		JEZDNIĄ	



- warstwa ścierna z bet. asfaltowego 0-11mm, gr. 5cm
AC-0/11-S-50/70
- warstwa wyrównawczo profilująca z bet. asfaltowego 0-8mm
AC-8P-50/70
- w ilości 50kg/m² (średnio 2cm) na szeregowej nawierzchni
bitumicznej (średnio 2-3cm) po skropieniu emulsją asfaltową
- istniejąca konstrukcja jezdni

pobocze utwardzone kruszywem łamanym 0-31,5mm
stabilizowanego mechanicznie, gr. 10cm

kręweżnik betonowy 15x22cm wraz ze ściekiem
z kostki betonowej brukowej (bezfazowej) szerokości 20cm
na tawie z oporem z betonu C12/15 o F_{ts}=0,09m²

pobocze utwardzone kruszywem łamanym 0-31,5mm
stabilizowanego mechanicznie, gr. 10cm

"J" PROJEKT - PROJEKTY, NADZORY DROGOWE Justyna Polak
ul. Słoneczna 37
58-410 Marciszów

Nazwa i adres obiektu	Odbudowa drogi w Płóckach Górnych (działka nr 236)	Skala 1:50
Przedmiot rysunku	Przekroje C-C; D-D	Data 09.2016
Projektant br. drogowa	mgr inż. Justyna Polak	upr. nr 291/DOŚ/10 spec. drogowa bez ograniczeń
		Rys. nr 4