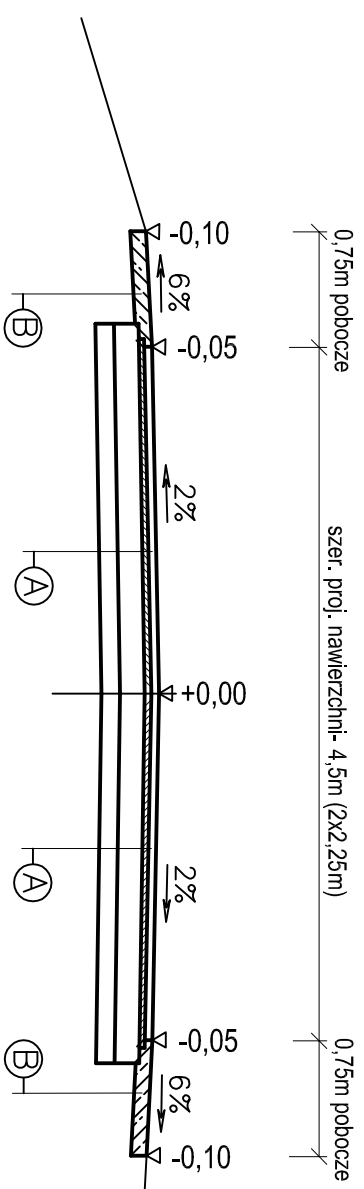
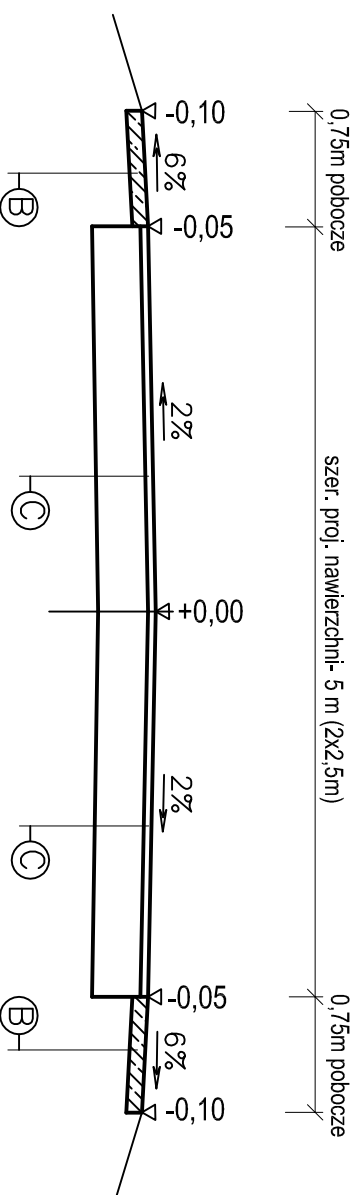


# PRZEKROJE NORMALNE- droga gminna

od km 0+000,00 do km 1+640,00



od km 1+640,00 do km 1+700,00



ⓐ

- warstwa ścieralna z betonu asfaltowego 0-12,8 mm wg PN-S-96025:2000 o grubości 4 cm
- warstwa wyrównawczo- wiążąca z betonu asfaltowego wg PN-S-96025:2000 gr. zmienna - śr 4 cm
- istniejąca stabilizacja betonowa 5MPa gr. 16cm o szerokości 4,7-4,8m
- istniejąca warstwa odsączająca z piasku gr. 10cm o szerokości 4,8-5,0m

ⓑ

- pobocze utwardzone na szerokości 0,75m kruszywem łamanym o gr. warstwy 10cm

ⓒ

- warstwa ścieralna z betonu asfaltowego 0-12,8 mm wg PN-S-96025:2000 o grubości 5 cm
- istniejąca nawierzchnia asfaltowa o szerokości 5,0m
- istniejąca konstrukcja jezdni

Inwestor: Gmina Baranów ul. Rynek 14 24-105 Baranów	
Stadium: Projekt wykonawczy	Branża: drogową
Temat: Poprawa układu komunikacyjnego w gminie Baranów poprzez wykonanie remontu drogi gminnej o nr 2511L	
Nazwa rys.: <b>PRZEKROJE NORMALNE</b>	
Projektant:	
Data: wrzesień 2011	Skala: 1 : 50
	Nr rys.: