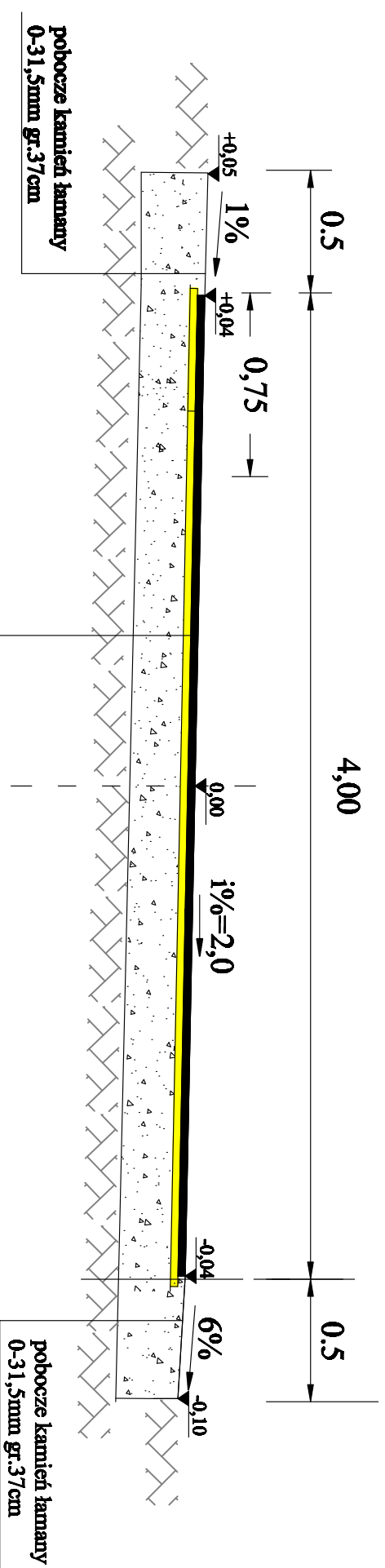



# Przekrój A-A

obowiązuje od km 0+000 do km 0+070,00



## Konstrukcja drogi

- w-wa ścieralna z betonu asfaltowego gr.śr. 4cm (na całej powierzchni)
- w-wa wiążąca z betonu asfaltowego gr.śr. 3cm (na całej powierzchni)
- nowa podbudowa z kamienia łamanego 0-31,5mm zagęszczone mechanicznie gr.30cm

		
<b>PRO-TOM</b> Ogólna i Szczegółowa Inżynieria Lądowa (077 891 88 89)		
PROJEKTOWIK	mgr inż. Tomasz SZAŁUSKI	<i>Alia.</i>
OPRACOWUJĄCY	mgr inż. Grzegorz Kozłowski	<i>Ug.</i>
<b>Opis zadania - Dane techniczne</b>		
PROJEKT REMONTU DROGI DOŁĄZDOWEJ DO GRUNTÓW/ROLNYCH NA ODCINKU CHRZELICE - DZIEDZICE		
Przekrój A-A		Skala 1:25