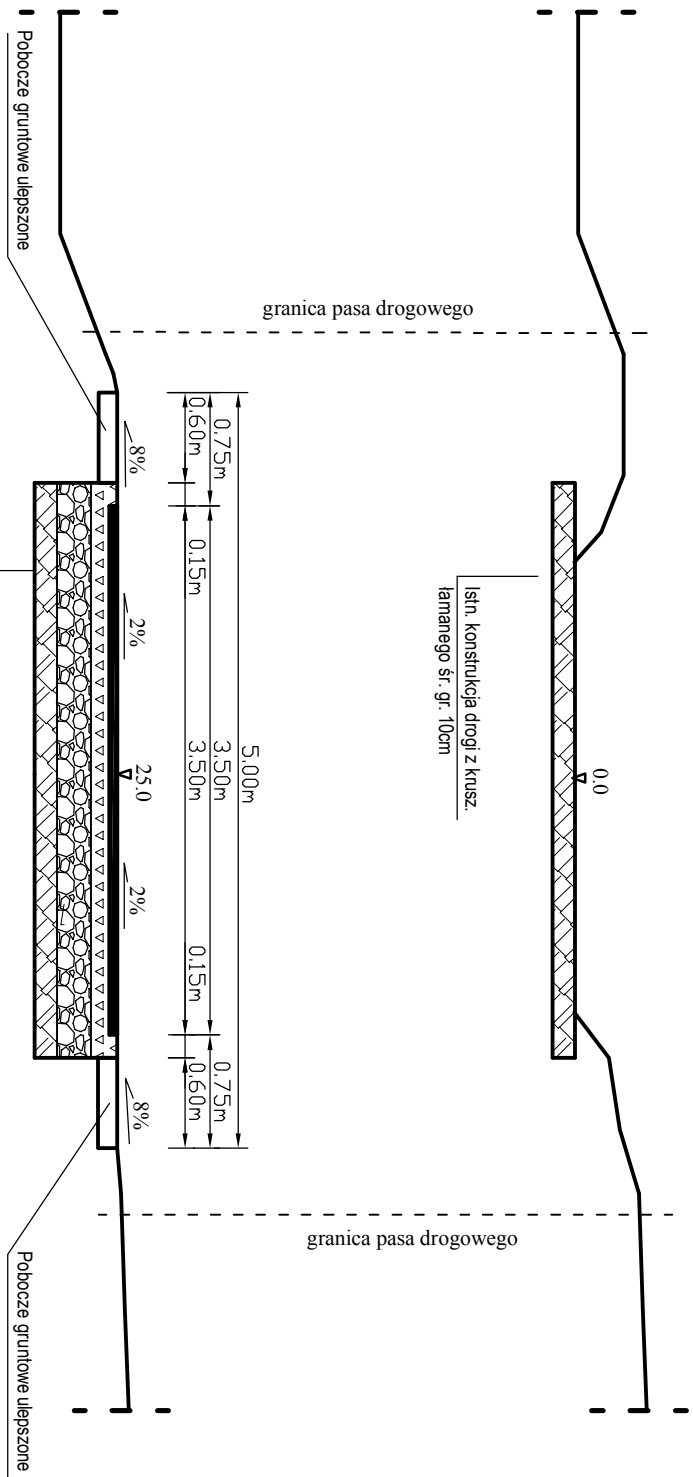


**PRZEMIANOWY**      **skala 1:50**  
odcinek od km 0+000 do km 0+155 oraz od km 0+320 do km 0+390:



**STAN ISTNIEJĄCY**

**STAN PROJEKTOWANY**

KONSTRUKCJA DROGI	
5cm	Betonu asfaltowy AC11s
10cm	Górna w-wa podb. z kruszywa lam. 0/31,5mm
10cm	Dolna w-wa podb. z kruszywa lam. 0/63mm
10cm	Istn. konstrukcja drogi z kruszywa lam.

TEMAT: Przebudowa drogi Sokolina, działka nr ewid. 27, odcinek od km 0+000 do km 0+420, na dt. 420mb.			DATA 11-2016r.	
INWESTOR: GMINA CZARNOCIN.			RYS. NR. - 3	
PRZEMIANOWY		SKALA 1 : 50	NR. UPR.	PODPIS:
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Roman Suchań		KL-520/94.	