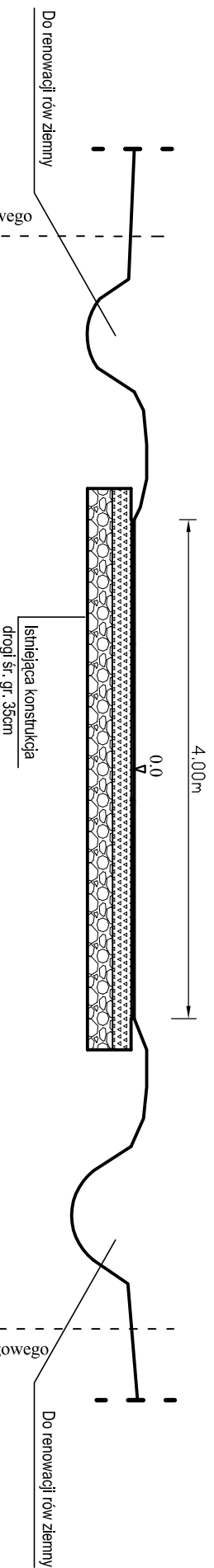


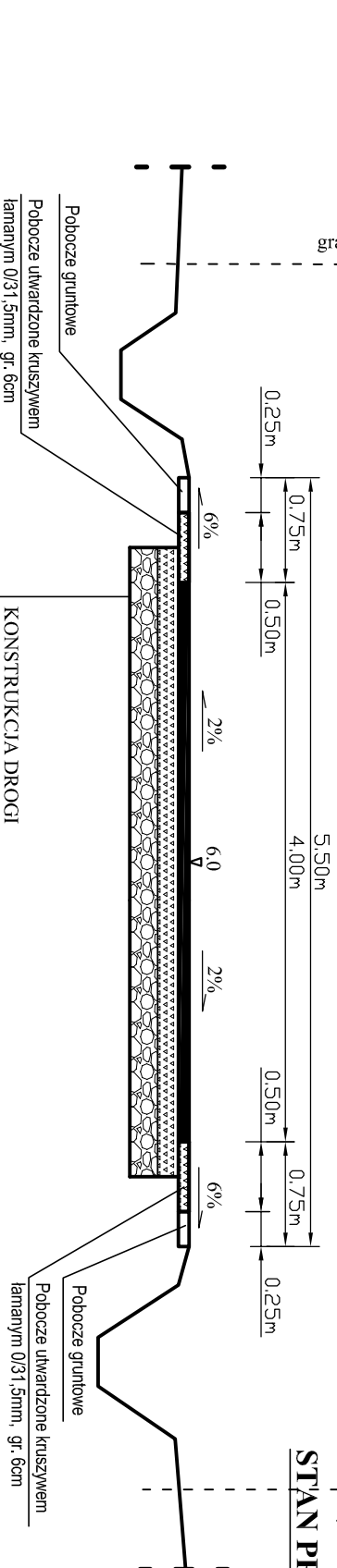
# PRZEKRÓJ TYPOWY skala 1:50

odcinek od km 0+000 do km 0+300:

## STAN ISTNIEJĄCY



## STAN PROJEKTOWANY



KONSTRUKCJA DROGI	
4cm	Betonu asfaltowy AC11S
2cm	W-wa wytrwunująca z miesz. mineralno-bitum.
3.5cm	Istniejąca konstrukcja drogi

TEMAT: Przebudowa drogi gminnej w msc. Donosy (dz. nr ewid. 387)  
od km 0+000 do km 0+750, dł. 750 mb.

INWESTOR: GMINA KAZIMIERZA WIELKA.

DATA  
07-2018r.

RYS. NR. - 3

PRZEKRÓJ TYPOWY		SKALA 1 : 50	NR. UPR.	PODPIS:
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Roman Suchoń		KL-520/94.	