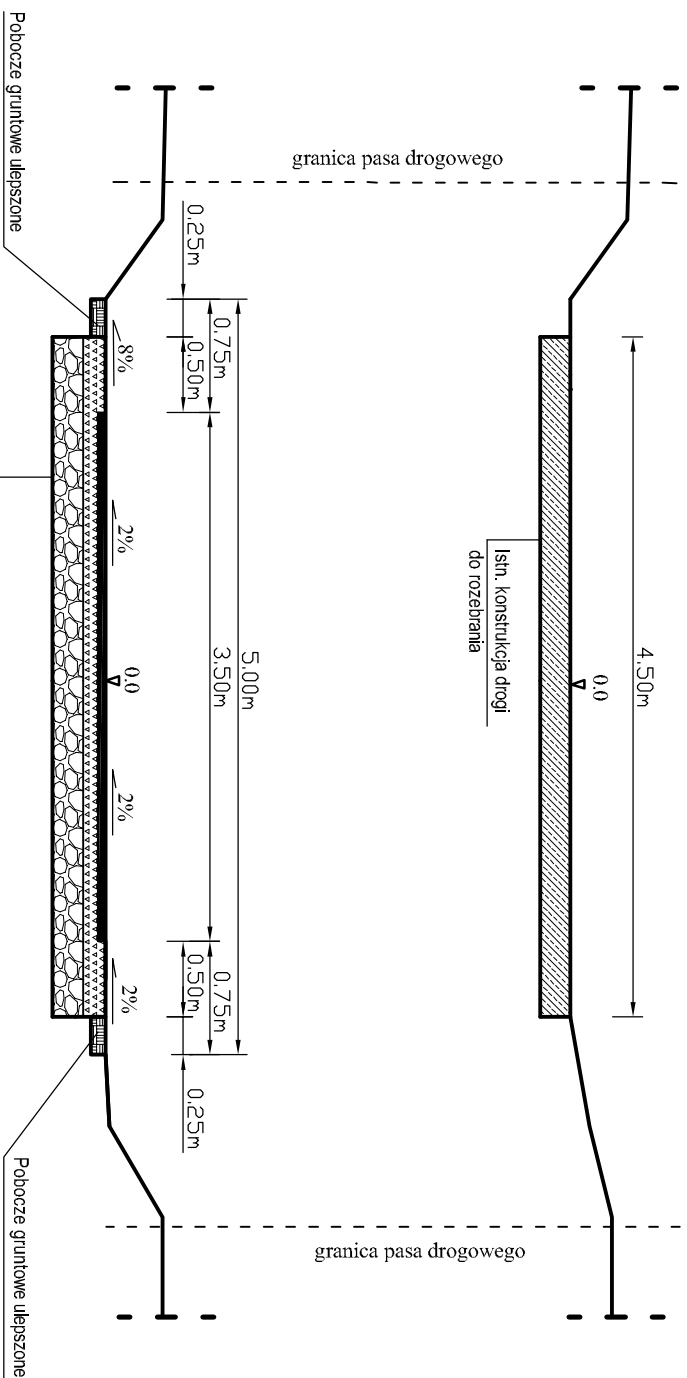


PRZEKRÓJ TYPOWY skala 1:50

odcinek od km 0+000 do km 0+025:

STAN ISTNIEJĄCY



STAN PROJEKTOWANY

KONSTRUKCJA DROGI	
5cm	Betonu asfaltowy AC11S
12cm	Góna w-wa podb. z kruszywa łam. 0/31,5mm
20cm	Dolna w-wa podb. z kruszywa łam. 0/63mm
-30cm	Rozebranie istniejącej konstrukcji drogi

TEMAT: Zabezpieczenie skarp wężozu wraz z przebudową drogi gminnej w msc. Donosy (dz. nr ewid. 148/2) od km 0+000 do km 0+405, dł. 405 mb.		DATA 03-2019r.		
INWESTOR: GMINA KAZIMIERZA WIELKA.		RYS. NR. - 3		
PRZEKRÓJ TYPOWY		SKALA 1 : 50	NR. UPR.	PODPIS:
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Roman Suchoń	KL-520/94.		