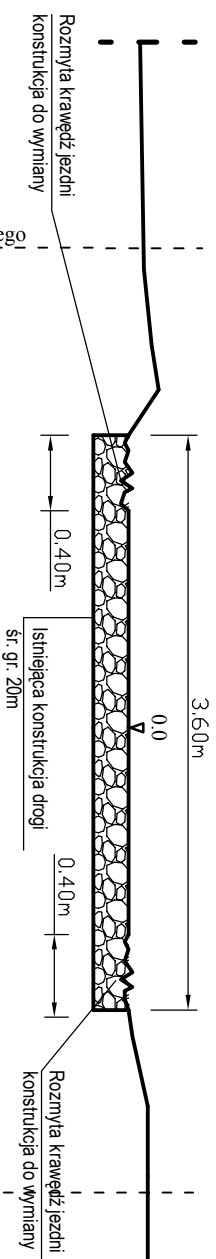


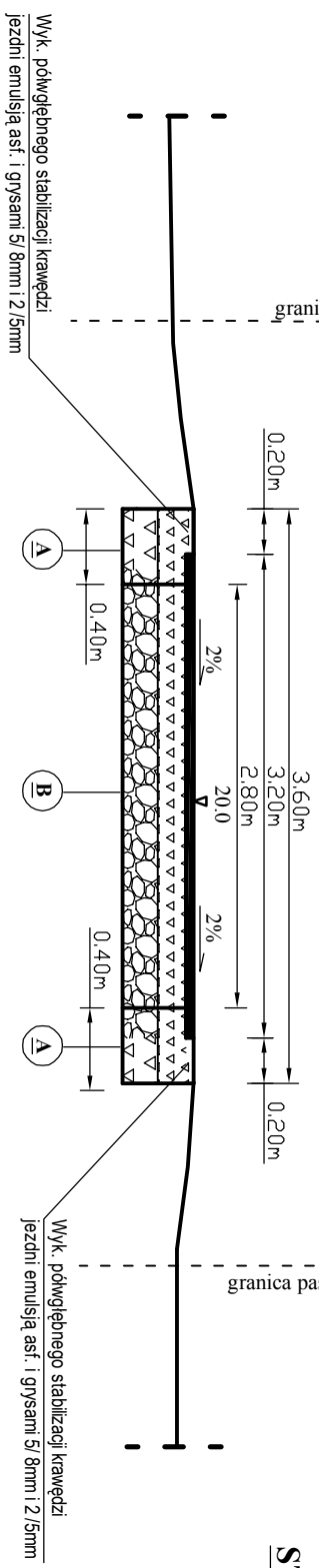
PRZEKRÓJ TYPOWY skala 1:50

odcinek od km 0+335 do km 0+355:

STAN ISTNIEJĄCY



STAN PROJEKTOWANY



KONSTRUKCJA DROGI		KONSTRUKCJA DROGI	
5cm	Betonu asfaltowy AC11S	5cm	Betonu asfaltowy AC11S
15cm	Górna w-wa podb. z kruszywa łam. 0/31,5mm	15cm	Górna w-wa podb. z kruszywa łam. 0/31,5mm
20cm	Dolna w-wa podb. z kruszywa łam. 31,5/63mm	5cm	Wyrównanie podb. kruszywem łamany
		20cm	Ism. konstrukcja drogi - kruszywo łam.

TEMAT: Remont drogi gminnej w msc. Sieradzice (dz. nr ewid. 217) od km 0+000 do km 0+605, dl. 605mb.		DATA 07-2016r.	
INWESTOR: Gmina Kazimierza Wielka.		RYS: NR. - 5	
PRZEKRÓJ TYPOWY		SKALA 1 : 50	NR. UPR.
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Roman Suchoń		KL-520/94.	PODPIS: