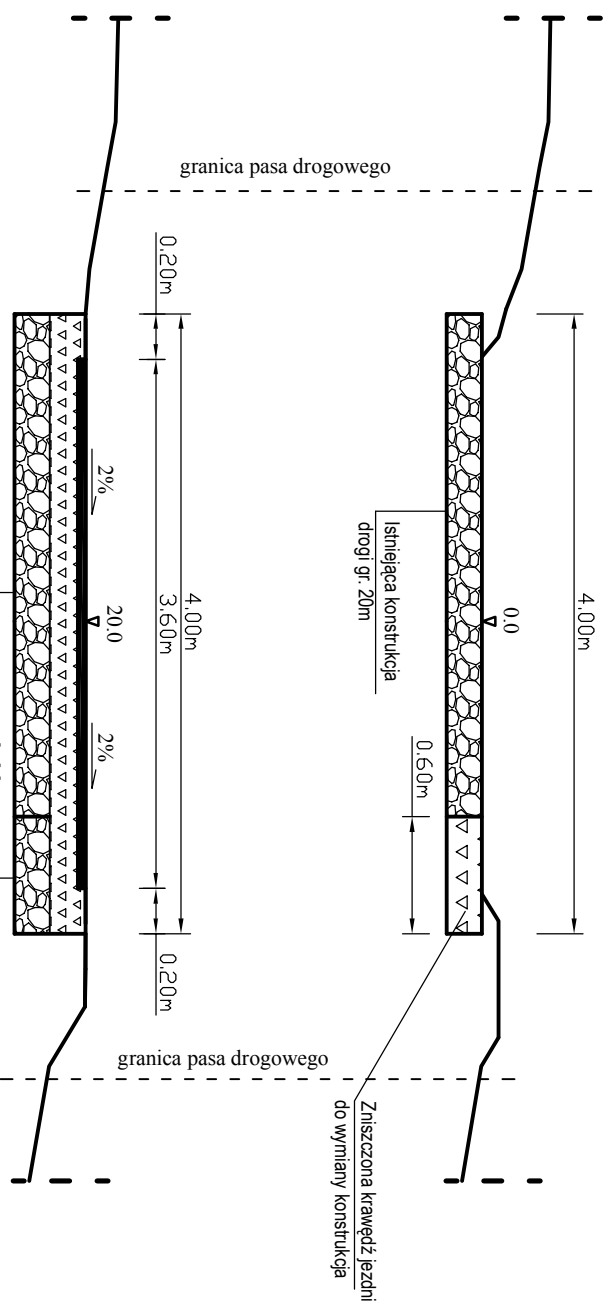


PRZEKRÓJ TYPOWY skala 1:50

odcinek od km 0+000 do km 0+200:

STAN ISTNIEJĄCY



STAN PROJEKTOWANY

KONSTRUKCJA DROGI	
5cm	Betonu asfaltowy AC11S
15cm	Góna w-wa podb. z kruszywa łam. 0/63mm
0cm	Uzap. kruszyweń do wym. profilu 0-5cm
20cm	Ism. konstrukcja drogi - kruszywo łam.

KONSTRUKCJA DROGI	
5cm	Betonu asfaltowy AC11S
15cm	Góna w-wa podb. z kruszywa łam. 0/63mm
20cm	Dolna w-wa podb. z kruszywa łam. 31,5/63mm

TEMAT: Remont drogi gminnej w msc. Zięblice odc. I (dz. nr ewid. 119) od km 0+000 do km 0+385, dl. 385mb.		DATA 07-2017r.
INWESTOR: Gmina Kazimierza Wielka.		RYS. NR. - 3
PRZEKRÓJ TYPOWY		SKALIA 1:50
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Roman Suchoń		NR. UPR. KL-520/94.
		PODPIS: