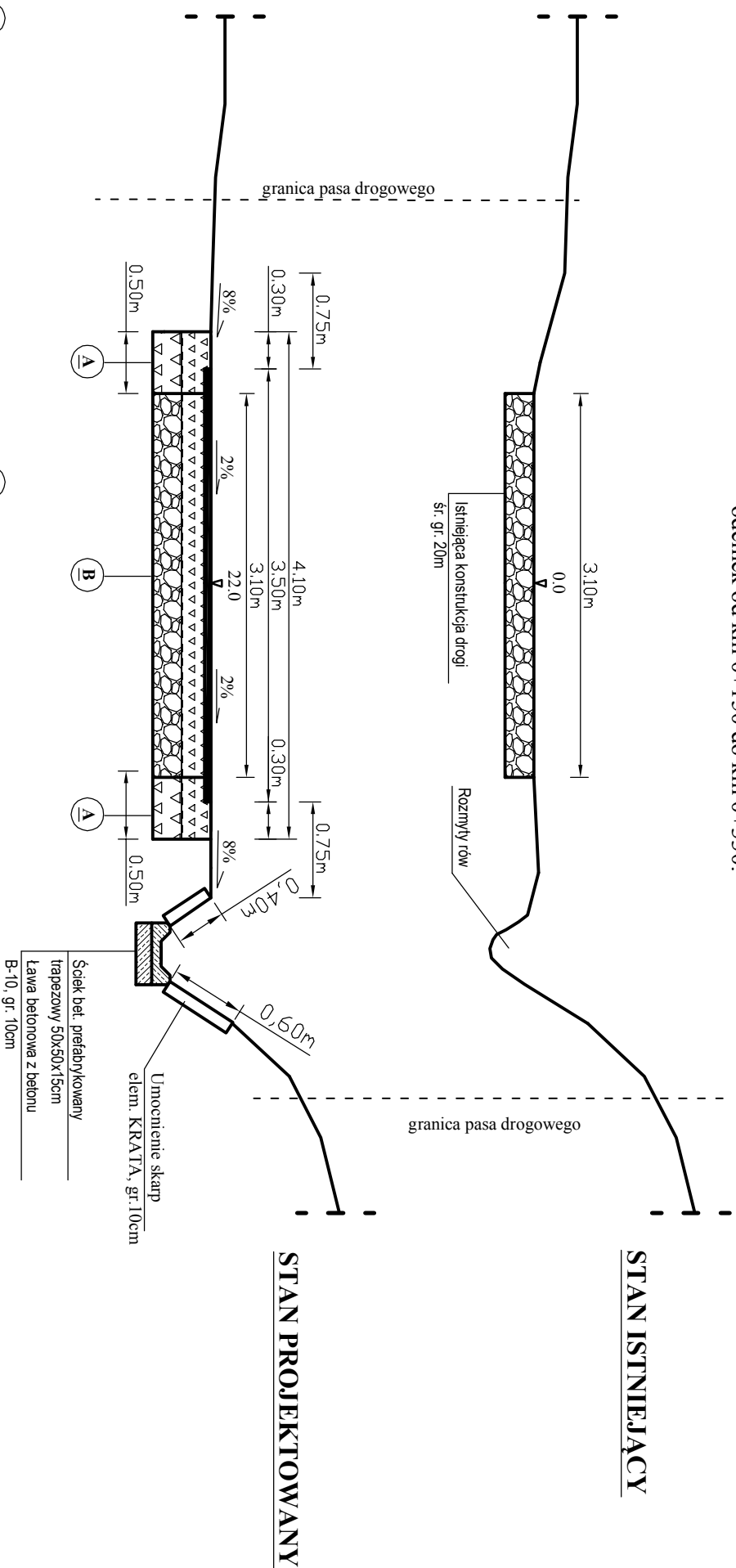


PRZEKRÓJ TYPOWY skala 1:50

odcinek od km 0+150 do km 0+330:



KONSTRUKCJA DROGI	
5cm	Betonu asfaltowy AC11S
12cm	Góna w-wa podb. z kruszywem lam. 0/63mm
5cm	Wyrównanie podb. kruszywem lamarym
20cm	Dolina w-wa podb. z kruszywa lam. 31,5/63mm

KONSTRUKCJA DROGI	
5cm	Betonu asfaltowy AC11S
12cm	Góna w-wa podb. z kruszywa lam. 0/63mm
5cm	Wyrównanie podb. kruszywem lamarym
20cm	Istn. konstrukcja drogi - kruszywo lam.

<p>TEMAT: Remont drogi gminnej w msc. Wojsławice (dz. nr ewid. 173) od km 0+000 do km 0+660, dl. 660mb.</p>		DATA 04-2016r.
<p>INWESTOR: Gmina Kazimierza Wielka.</p>		RYS. NR. - 4
<p>PRZEKRÓJ TYPOWY</p>		PODPIS:
SKALA 1 : 50	NR. UPR.	
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Roman Suchoń	KL-520/94.	