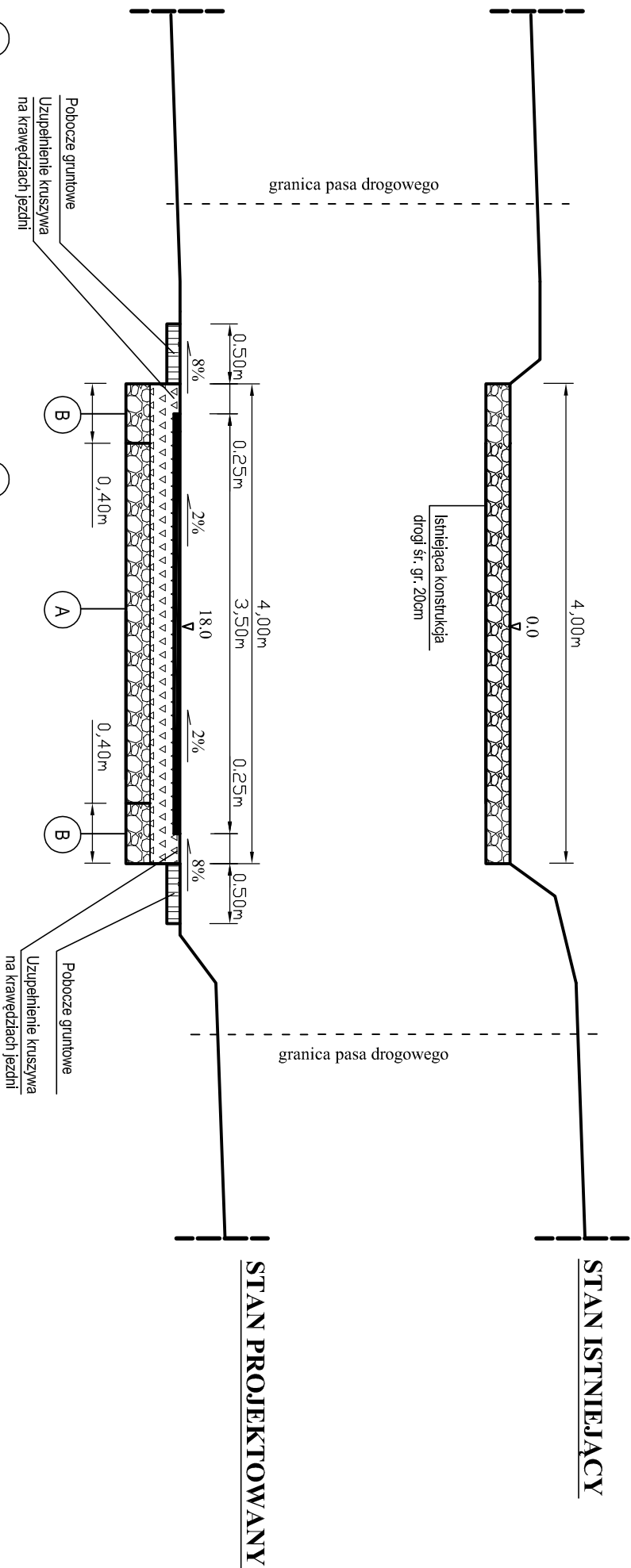


PRZEKRÓJ TYPOWY skala 1:50

odcinek od km 0+000 do km 0+250:



KONSTRUKCJA DROGI

5cm	Betonu asfaltowy ściśly AC11s,
10cm	Góna w-wa podb. z kruszywa lam. 0/31,5mm
3cm	Wyrównanie kruszywem lam. 0/31,5mm
20cm	Istn. podbudowa z kruszywa łamanego

KONSTRUKCJA DROGI

5cm	Betonu asfaltowy ściśly AC11s,
10cm	Góna w-wa podb. z kruszywa lam. 0/31,5mm
3cm	Wyrównanie kruszywem lam. 0/31,5mm
20cm	Dolna w-wa podb. z kruszywa lam. 0/63mm

TEMAT: Przebudowa drogi gminnej w msc. Zysławice (dz. nr ewid. 55) od km 0+000 do km 1+130, dt. 1130mb.		DATA 07-2018r.	
INWESTOR: Gmina Kazimierza Wielka.		RYS. NR. - 3	
PRZEKRÓJ TYPOWY		SKALIA 1 : 50	NR. UPR.
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Roman Suchoń		PODDPIS:	
		KL-520/94.	