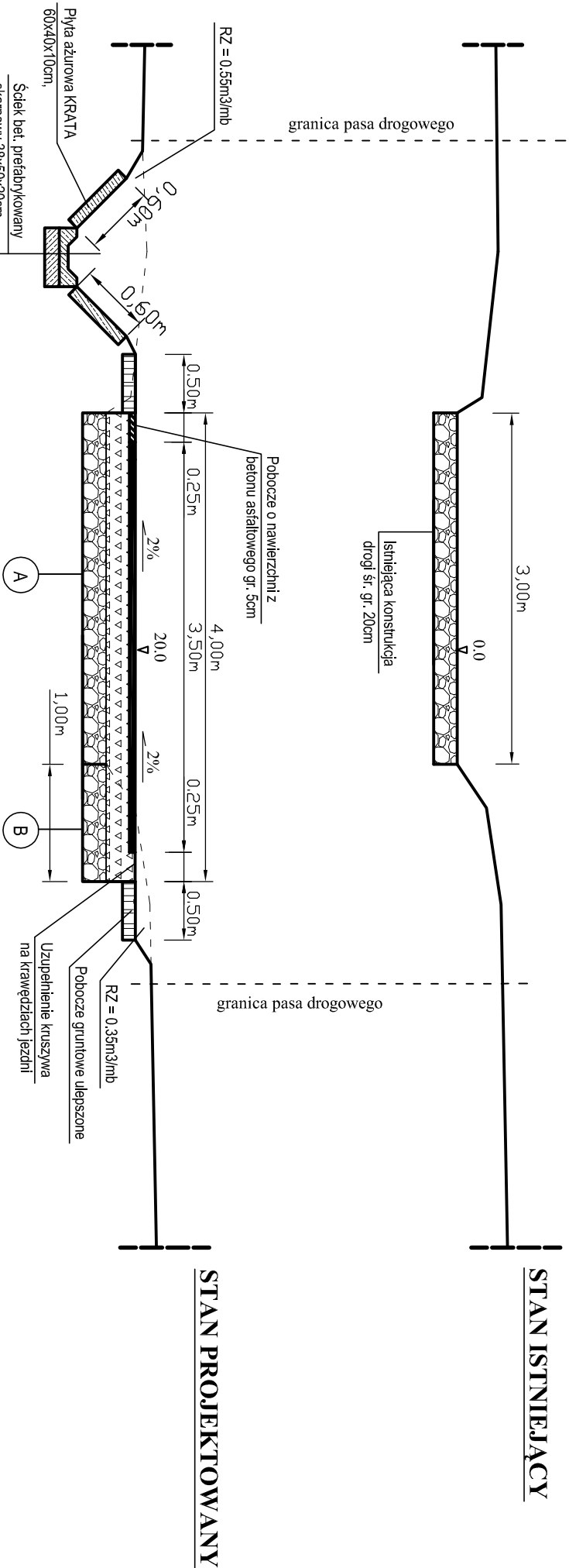


# PRZEKRÓJ TYPOWY skala 1:50

odcinek od km 0+560 do km 0+620:



**KONSTRUKCJA DROGI**

5cm	Betonu asfaltowy ściśły AC11s,
10cm	Góna w-wa podb. z kruszywa łam. 0/31,5mm
5cm	Wyrównanie kruszywem łam. 0/31,5mm
20cm	Istn. podbudowa z kruszywa tamanego

**KONSTRUKCJA DROGI**

5cm	Betonu asfaltowy ściśły AC11s,
10cm	Góna w-wa podb. z kruszywa łam. 0/31,5mm
5cm	Wyrównanie kruszywem łam. 0/31,5mm
20cm	Dólna w-wa podb. z kruszywa łam. 0/63mm

TEMAT: Przebudowa drogi gminnej nr 329002T Lekszyce - Dalechowice od km 0+090 do km 1+390, dl. 1300mh.		DATA 06-2018r.	
INWESTOR: Gmina Kazimierza Wielka.		RYS. NR. - 9	
PRZEKRÓJ TYPOWY	SKALIA 1 : 50	NR. UPR.	PODPIS:
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Roman Suchoń		KL-520/94.	