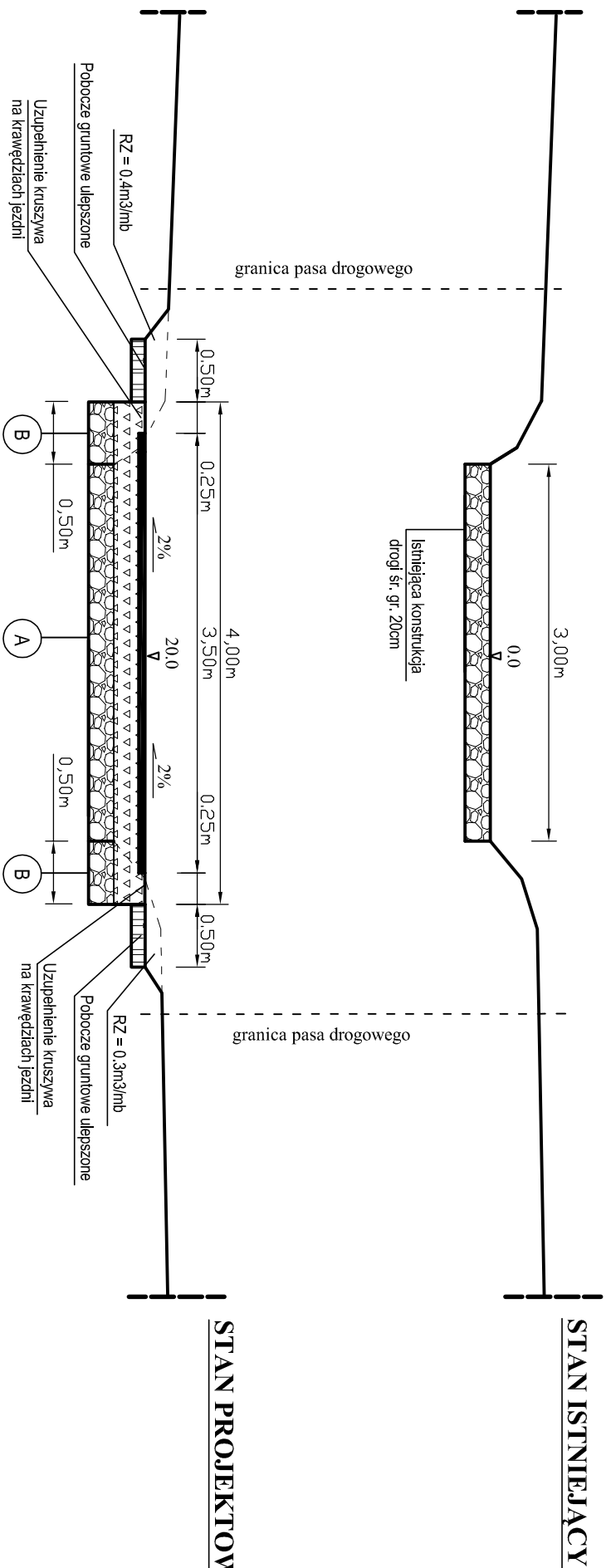


# PRZEKRÓJ TYPOWY skala 1:50

odcinek od km 1+125 do km 1+190:



**KONSTRUKCJA DROGI**

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

**KONSTRUKCJA DROGI**

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

<b>TEMAT:</b> Przebudowa drogi gminnej nr 329002T Lekszyce - Dalechowice od km 0+090 do km 1+390, dl. 1300mb.		<b>DATA</b> 06-2018r.	
<b>INWESTOR:</b> Gmina Kazimierza Wielka.		<b>RYS. NR. - 10</b>	
<b>PRZEKRÓJ TYPOWY</b>		<b>SKALA</b> 1 : 50	<b>NR. UPR.</b>
<b>PROJEKTOWAŁ:</b> mgr inż. Roman Suchoń		<b>PODPIS:</b>	
		<b>KL-520/94.</b>	

**STAN PROJEKTOWANY**

**STAN ISTNIEJĄCY**