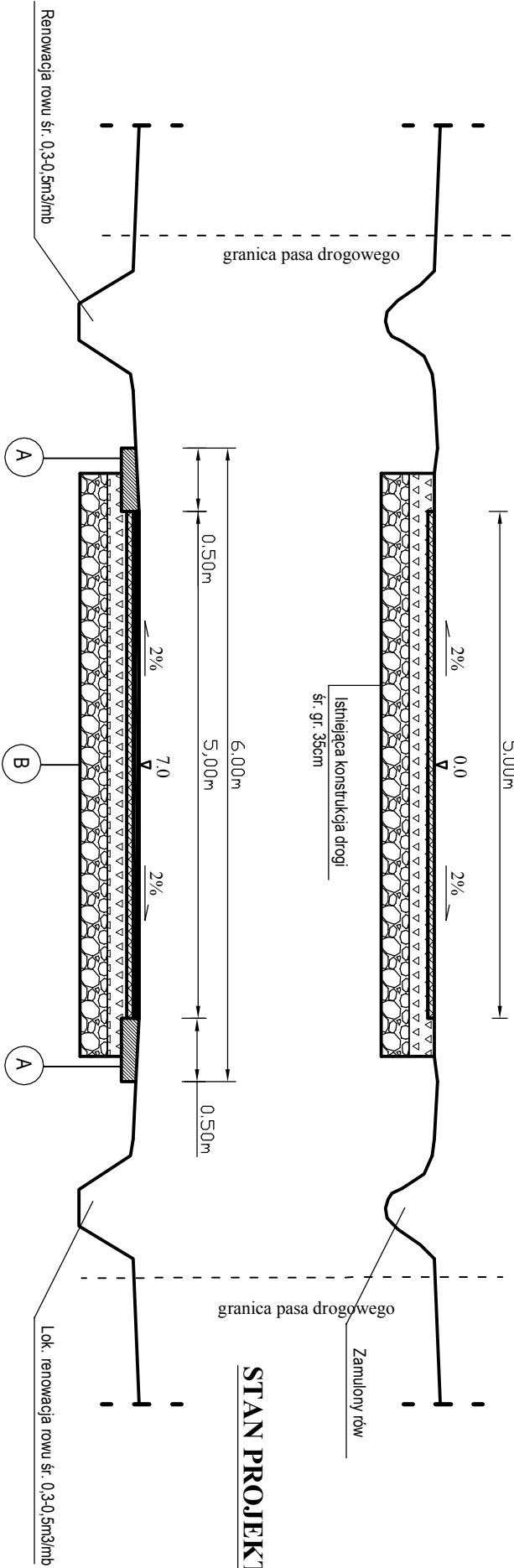


PRZEKRÓJ TYPOWY      skala 1:50

odcinek od km 0+000 do km 0+252:

STAN ISTNIEJĄCY



STAN PROJEKTOWANY

KONSTRUKCJA DROGI	
5cm	Betonu asfaltowy ściśły AC11S
2cm	Mieszanka mineralno-bitumiczna 50kg/m <sup>2</sup>
35cm	Istniejąca konstrukcja drogi

KONSTRUKCJA POBOCZY	
5cm	Uzup. kruszywem do wym. spadku
10cm	Podb. z kruszywa łamanego 0/31,5mm

TEMAT: Przebudowa drogi Miławczyce Centrum, działki nr ewid. 221/3 i 221/4, odcinek od km 0+000 do km 0+965, na dł. 965mb.				DATA 01-2016r.
INWESTOR: GMINA CZARNOCIN.				RYS. NR. - 3
PRZEKRÓJ TYPOWY		SKALA 1 : 50	NR. UPR.	PODPIS:
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Roman Suchoń		KL-520/94.	