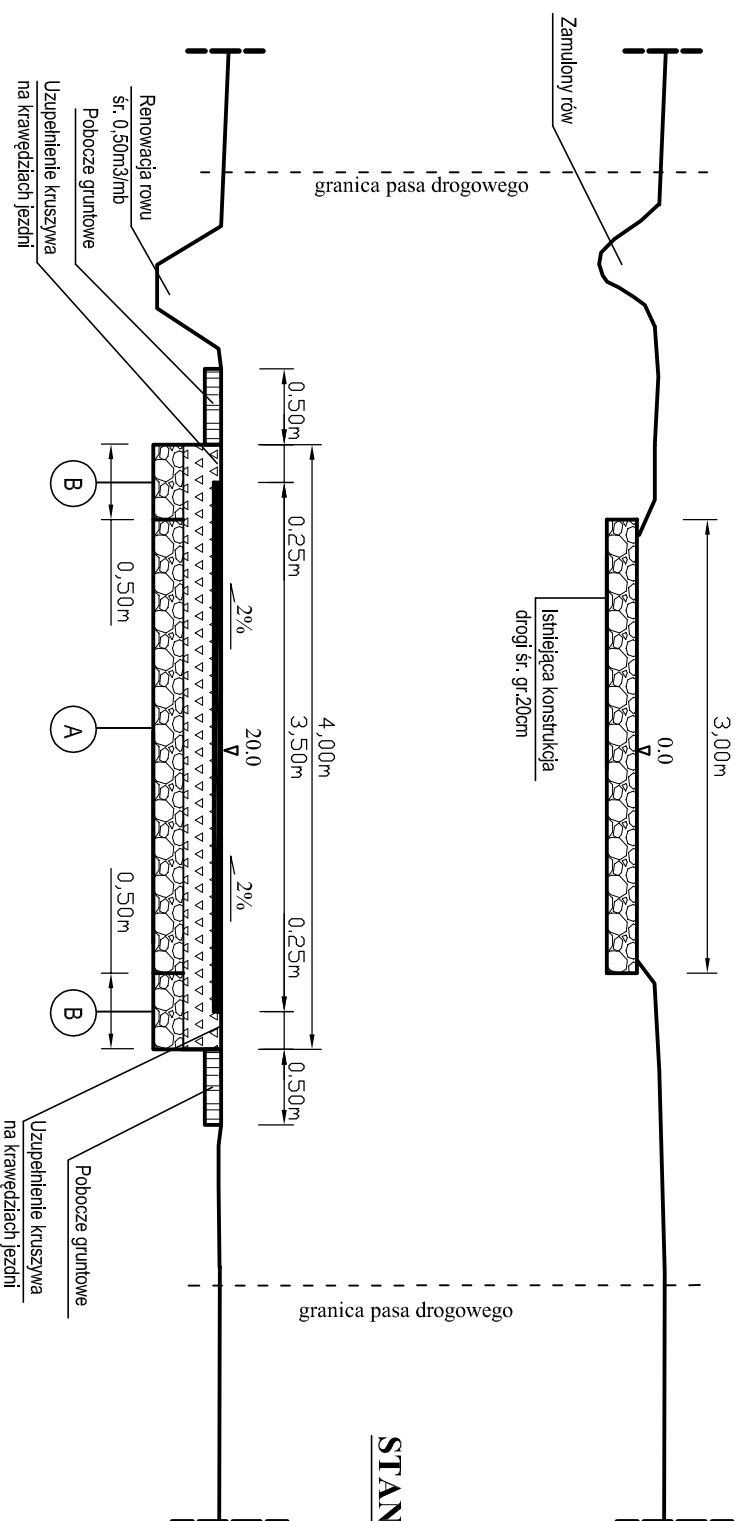


PRZEKRÓJ TYPOWY skala 1:50

odcinek od km 0+970 do km 1+250:

STAN ISTNIEJĄCY



STAN PROJEKTOWANY

KONSTRUKCJA DROGI	
5cm	Betonu asfaltowy ścisły AC11s,
10cm	Górna w-wa podb. z kruszywem tam. 0/31,5mm
5cm	Wyrównanie kruszywem tam. 0/31,5mm
20cm	Istn. podbudowa z bruku kamiennego

KONSTRUKCJA DROGI	
5cm	Betonu asfaltowy ścisły AC11s,
10cm	Górna w-wa podb. z kruszywem tam. 0/31,5mm
5cm	Wyrównanie kruszywem tam. 0/31,5mm
20cm	Dolna w-wa podb. z kruszywem tam. 0/63mm

TEMAT: Przebudowa drogi gminnej w msc. Zięblice odc. II (dz. nr ewid. 1270, 1271) od km 0+820 do km 1+250, dł. 430 mb.		DATA 09-2018r.	
INWESTOR: GMINA KAZIMIERZA WIELKA.		RYS. NR. - 4	
PRZEKRÓJ TYPOWY	SKALA 1 : 50	NR. UPR.	PODPIS:
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Roman Suchoń	KL-520/94.	