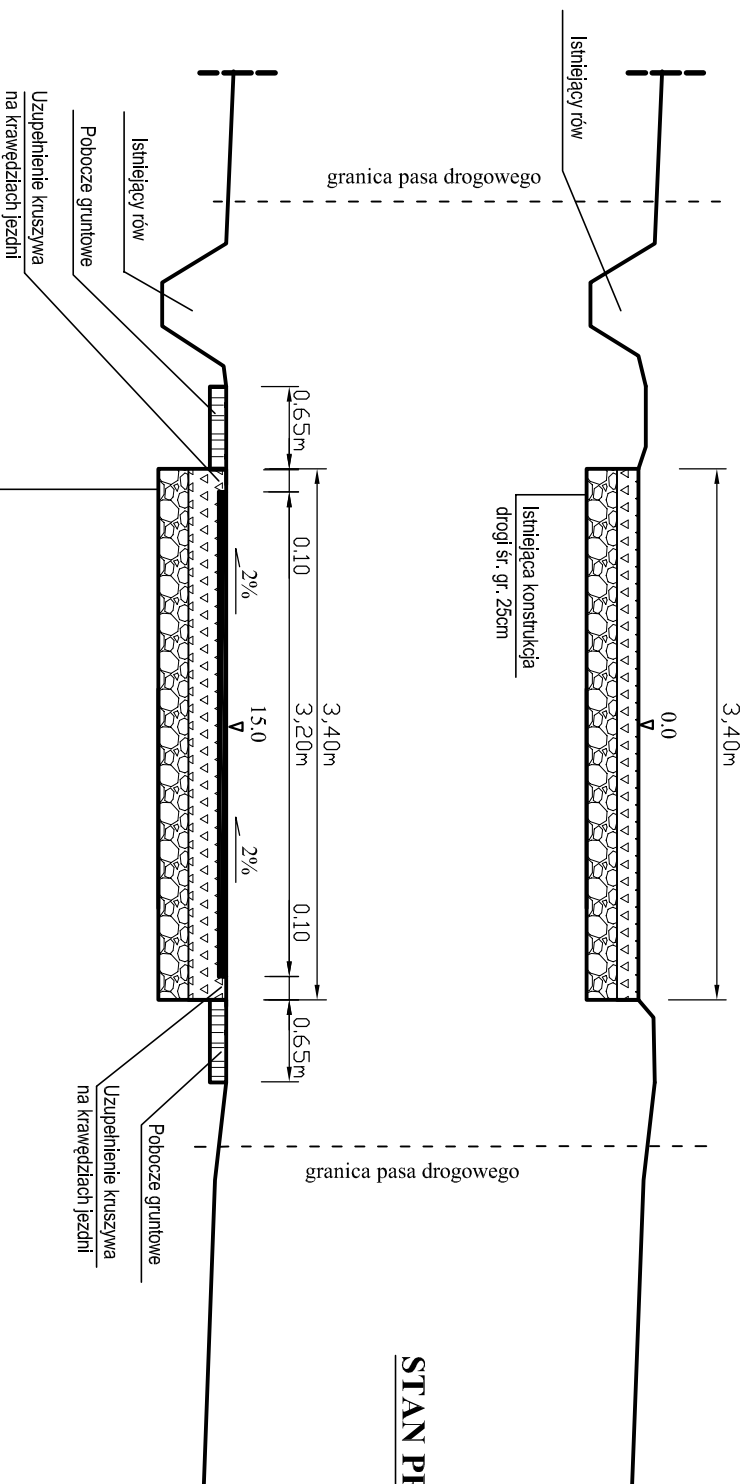


PRZEKRÓJ TYPOWY skala 1:50

odcinek od km 0+260 do km 0+295

STAN ISTNIEJĄCY



STAN PROJEKTOWANY

KONSTRUKCJA DROGI

5cm	Betonu asfłtowy ścisły AC11s,
15cm	Wyrównanie kruszywem tam. 0/31,5mm
-5cm	Oczyszczenie istn. podbudowy mechanicznie
25cm	Istn. podbudowa z kruszywa kamanego

TEMAT: Przebudowa drogi gminnej w msc. Chruszczyzna Wielka (dz. nr ewid. 175) od km 0+000 do km 0+640, dł. 640 mb.		DATA 07-2018r.	
INWESTOR: GMINA KAZIMIERZA WIELKA.		RYS. NR. - 4	
PRZEKRÓJ TYPOWY	SKALA 1 : 50	NR. UPR.	PODPIS:
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Roman Suchoń	KL-520/94.	