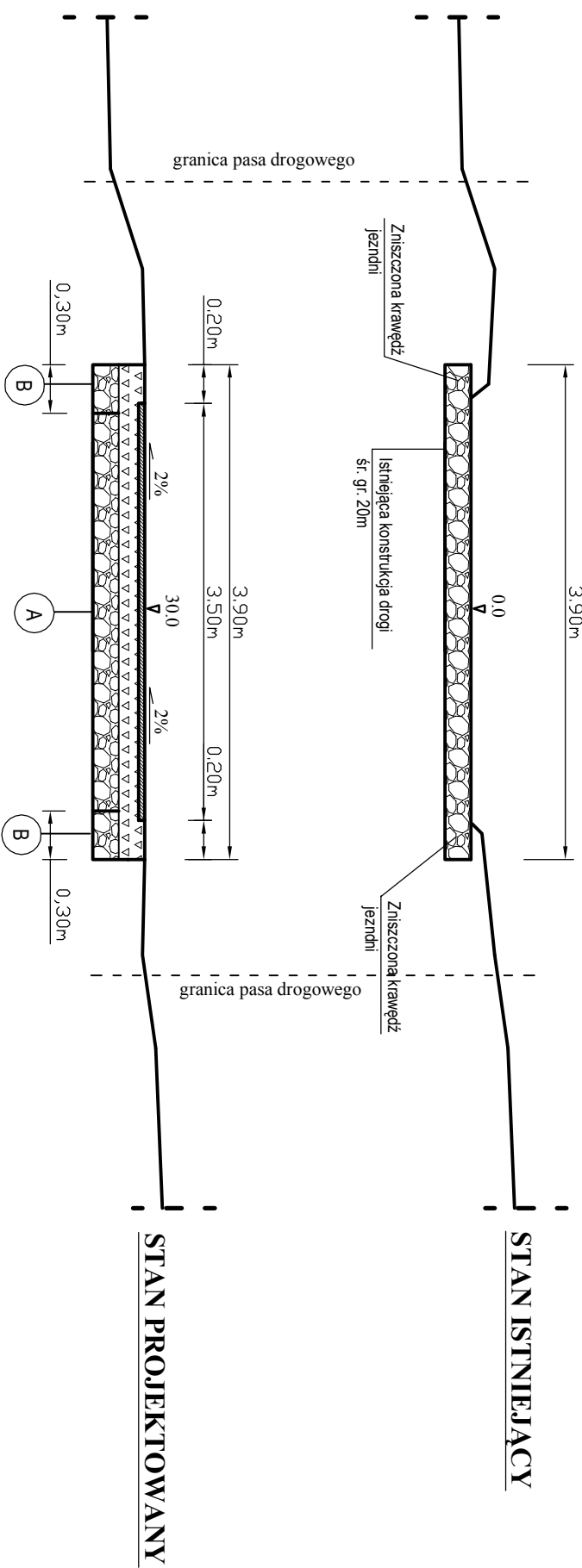


# PRZEKRÓJ TYPOWY skala 1:50

odcinek od km 0+305 do km 0+440:



KONSTRUKCJA DROGI	
5cm	Beton asfaltowy ścisły AC11s
2cm	Wyrównanie mieszanką min.-bitumiczną
15cm	Góna w-wa podb. z kruszywem lam. 0/63mm
8cm	Wyr. istn. pobud. kruszywem lam. 0/31,5mm
20cm	Dolna w-wa podb. z kruszywem lam. 31,5/63mm

KONSTRUKCJA DROGI	
5cm	Beton asfaltowy ścisły AC11s
2cm	Wyrównanie mieszanką min.-bitumiczną
15cm	Góna w-wa podb. z kruszywem lam. 0/63mm
8cm	Wyr. istn. pobud. kruszywem lam. 0/31,5mm
20cm	Istniejąca konstrukcja drogi

<b>PRZEKRÓJ TYPOWY</b>		SKALA 1 : 50	NR. UPR.	DATA 10-2016r.
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Roman Suchoń	TEMAT: Remont drogi gminnej Broniszów (dz. nr ewid. 292) - Gabulików (dz. nr ewid. 884/2) od km 0+000 do km 0+690, dł. 690 mb.			
INWESTOR: Gmina Kazimierza Wielka.		RYS. NR. - 4		
<b>PRZEKRÓJ TYPOWY</b>		SKALA 1 : 50	NR. UPR.	PODPIS: