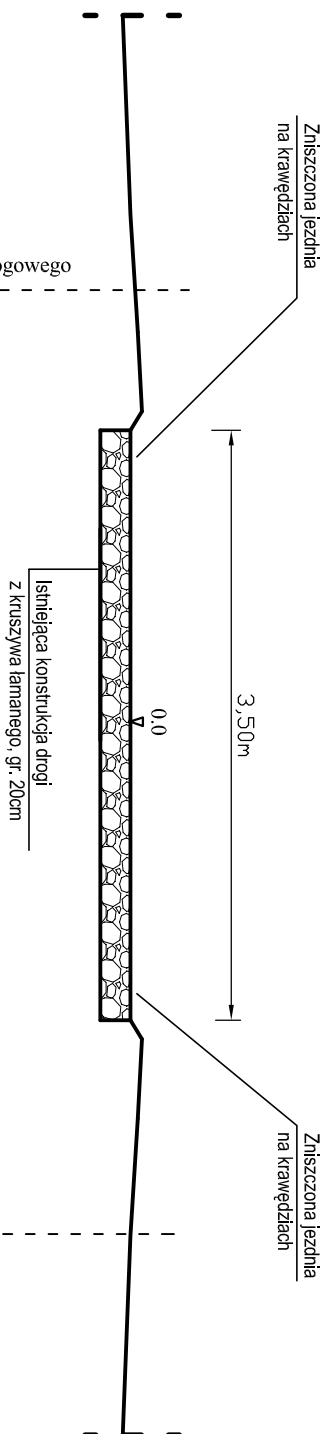
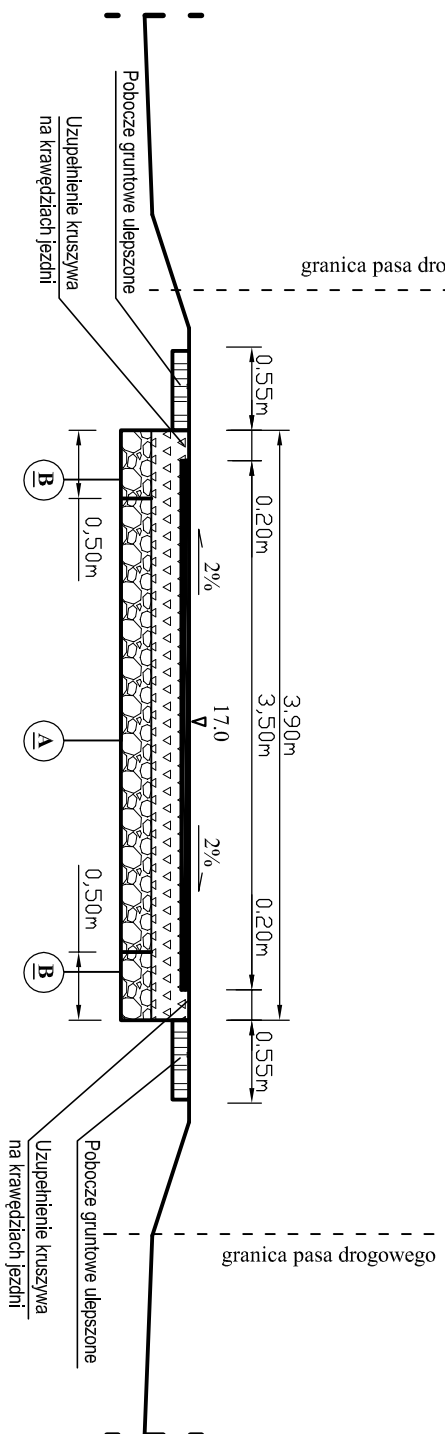


# PRZEKRÓJ TYPOWY skala 1:50

odcinek od km 0+000 do km 0+080:



## STAN ISTNIEJĄCY



## STAN PROJEKTOWANY

KONSTRUKCJA DROGI	
5cm	Betonu asfaltyowy ścisły AC11s,
8cm	Górna w-wa podb. z kruszywa łam. 0/31,5mm
4cm	Wyrównanie podb. krusz. łam. 0/31,5mm
20cm	Istn. podbudowa z kruszywa łamanego

KONSTRUKCJA DROGI	
5cm	Betonu asfaltyowy ścisły AC11s,
12cm	Górna w-wa podb. z kruszywa łam. 0/31,5mm
20cm	Dolna w-wa podb. z kruszywa łam. 0/63mm

TEMAT: Przebudowa drogi gminnej w msc. Chruszczyzna Wielka (dz. nr ewid. 661, 662) od km 0+000 do km 0+320, dł. 320mb.		DATA 04-2018r.
INWESTOR: GMINA CZARNOCIN.		RYS. NR. - 3
PRZEKRÓJ TYPOWY		SKALA 1 : 50
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Roman Suchoń		NR. UPR. KL-520/94.
		PODPIS: