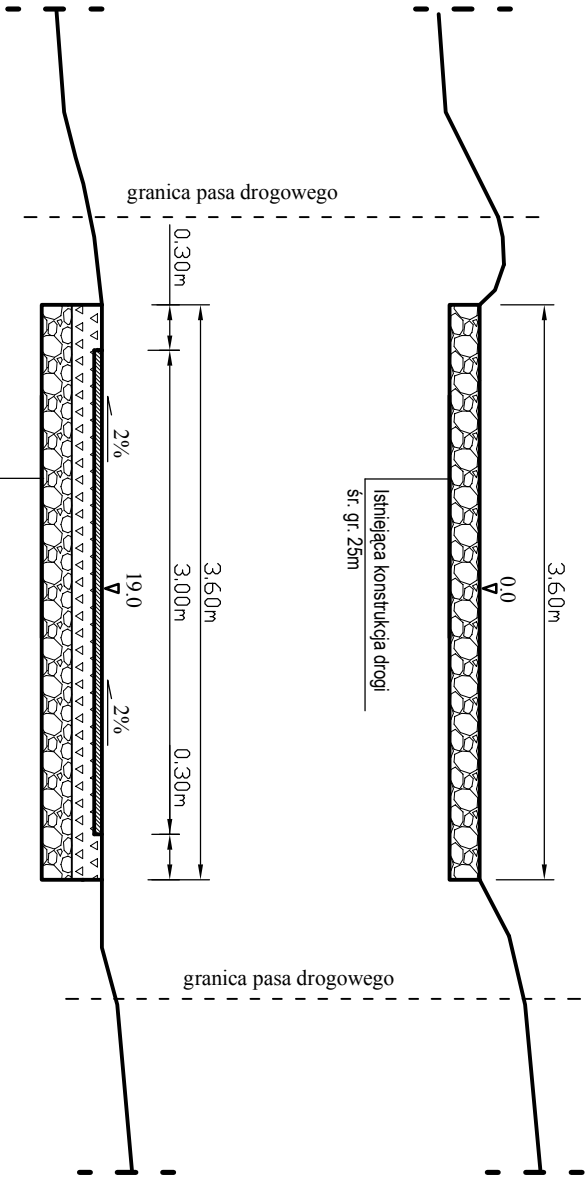


PRZEMKŖJ TYPOWY skala 1:50
odcinek od km 0+000 do km 0+247:

STAN ISTNIEJĄCY



STAN PROJEKTOWANY

KONSTRUKCJA DROGI	
4cm	Betonu asfaltowy ściśły AC11S
12cm	Głona w-wa - kruszywo łam. 0/63mm
3cm	Wyrówn. podb. kruszywem łam. 0/31,5mm
25cm	Ism. konstrukcja drogi

TEMAT: Przebudowa drogi dojazdowej do gruntów rolnych, działki nr ewid. 13 i 20/2, w miejscowości Małżyce, odcinek od km 0+000 do km 0+475, na dł. 475mb.				DATA 04-2016r.
INWESTOR: GMINA CZARNOCIN.				RYS. NR. - 3
PRZEMKŖJ TYPOWY		SKALA 1 : 50	NR. UPR.	PODPIS:
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Roman Suchoń	KL-520/94.		