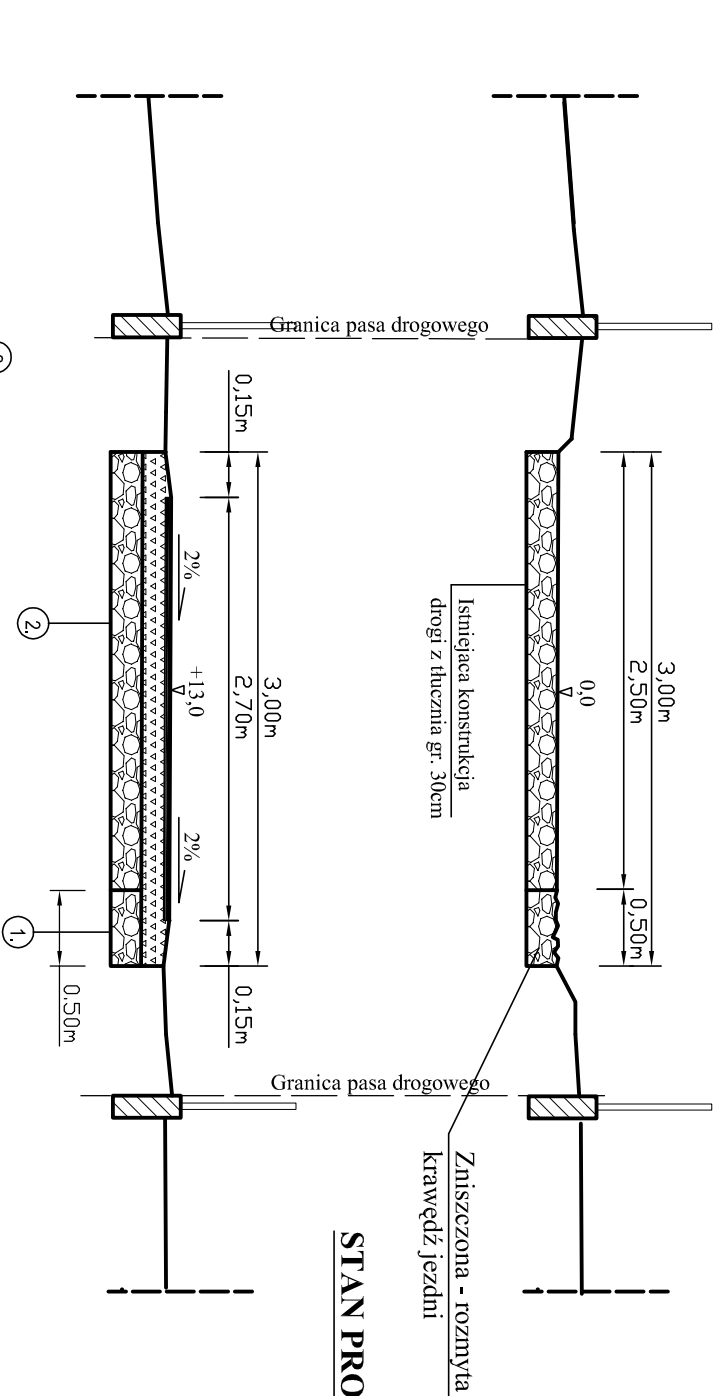


PRZEKRÓJ TYPOWY DROGI

odcinek od km 0+050 do km 0+100:

STAN ISTNIEJĄCY



STAN PROJEKTOWANY

1.	Nawierzchnia z betonu
	asfaltowego bet. gr. 4cm
	Góna w-wa podbudowy
	z kruszywa stáb. mech. gr. 8cm
	Dolna w-wa podbudowy
	z kruszywa stáb. mech. gr. 30cm

2.	Nawierzchnia z betonu
	asfaltowego bet. gr. 4cm
	Góna w-wa podbudowy
	z kruszywa stáb. mech. gr. 8cm
	Uzupełnienie miejsc rozmytych do wym. profilu kruszywem łam.
	Istniejąca konstrukcja drogi
	śr. gr. 30cm

TEMAT: Przebudowa drogi Małyce, odcinek od km 0+000 do km 0+529, na dl. 529mb.			DATA 07-2013r.	
INWESTOR: GMINA CZARNOCIN.			RYS. NR. - 4	
PRZEKRÓJ TYPOWY		SKALA 1 : 50	NR. UPR.	PODPIS:
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Roman Suchoń	KL-520/94.		