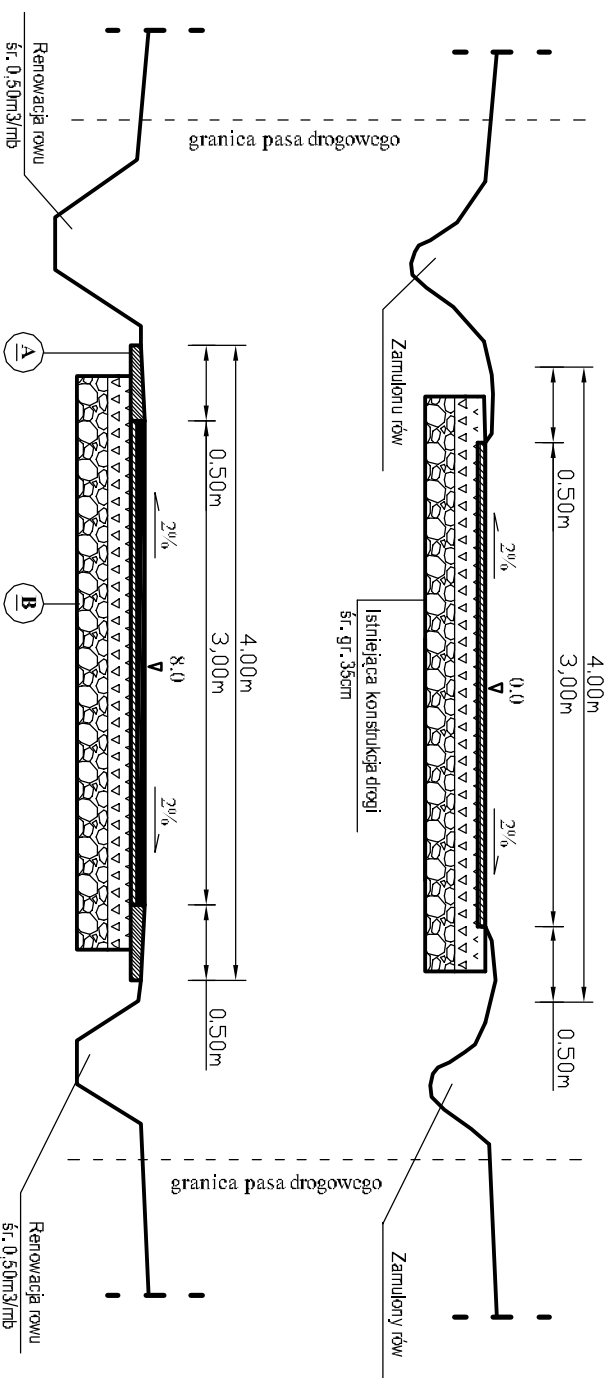


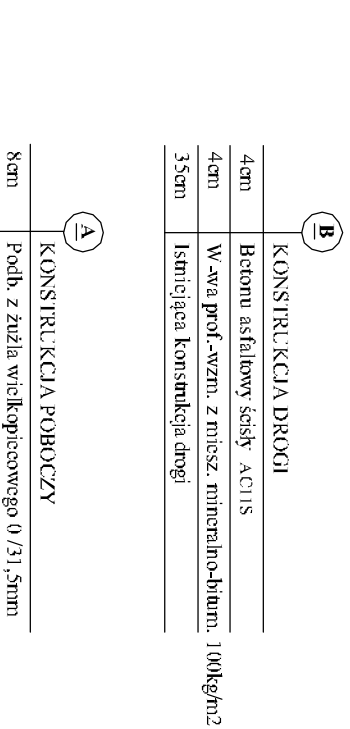
PRZEKRÓJ TYPOWY skala 1:50

odcinek od km 0+150 do km 0+380:

STAN ISTNIEJĄCY



STAN PROJEKTOWANY



KONSTRUKCJA DROGI

4cm	Betonu asfaltowy ścisły A/C11S
4cm	W-awa prof.-wzm. z miesz. mineralno-bitm. 100kg/m ²
35cm	Istniejąca konstrukcja drogi

KONSTRUKCJA POBOCZY

8cm	Podb. z żuźla wielkoproporcowego (0/3), 5mm
-----	---------------------------------------------

INWESTOR: Gmina Kazimierza Wielka		DATA: 12-2015r.	
TEMAT: Przebudowa drogi gminnej Donatkowice - Plechów, od km 0+000 do km 2+360, dł. 2360mb.		FAZA: PB	
TREŚĆ: PRZEKRÓJ TYPOWY		DATA: NR. - 4	
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Roman Suchoń		SKALA: 1 : 50	
KL-520/94			