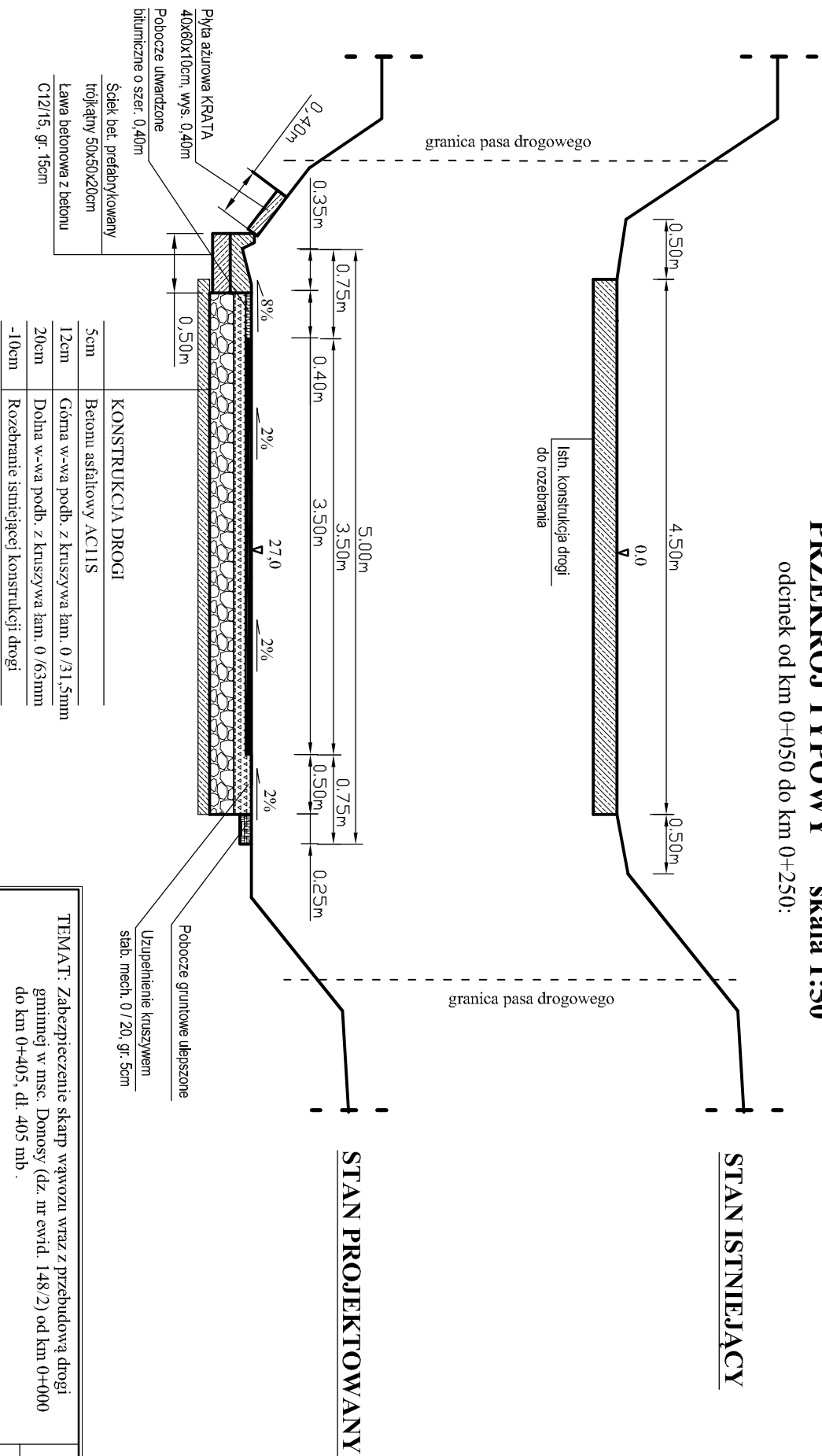


PRZEKRÓJ TYPOWY skala 1:50

odcinek od km 0+050 do km 0+250:



- Płyta ażurowa KRATA 40x60x10cm, wys. 0.40m
- Pobocze utwardzone bitumiczne o szer. 0.40m
- Ściek bet. prefabrykowany trójkątny 50x50x20cm
- Ława betonowa z betonu C12/15, gr. 15cm

5cm	Betonu asfaltowy AC11S
12cm	Górną w-wa podb. z kruszywa jam. 0/3/1,5mm
20cm	Dolną w-wa podb. z kruszywa jam. 0/6/3mm
-10cm	Rozebranie istniejącej konstrukcji drogi

KONSTRUKCJA DROGI

TEMAT: Zabezpieczenie skarp wjazdu wraz z przebudową drogi gminnej w msc. Donosy (dz. nr ewid. 148/2) od km 0+000 do km 0+405, dl. 405 mb.		DATA 03-2019r.	
INWESTOR: GMINA KAZIMIERZA WIELKA.		RYS. NR. - 5	
PRZEKRÓJ TYPOWY		SKALA 1 : 50	NR. UPR.
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Roman Suchoń		KL-520/94.	PODPIS: