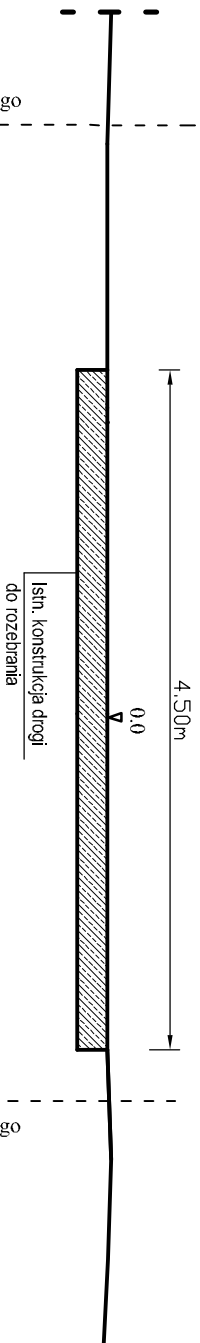


# PRZEKRÓJ TYPOWY      skala 1:50

odcinek od km 0+335 do km 0+405:

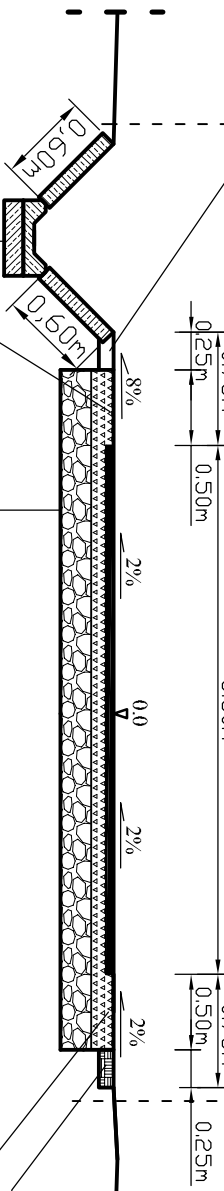
STAN ISTNIEJĄCY



Pobocze gruntowe ulepszone

granica pasa drogowego

Uzupełnienie kruszywem  
slab. mech. 0 / 20, gr. 5cm



granica pasa drogowego

Uzupełnienie kruszywem  
slab. mech. 0 / 20, gr. 5cm

Pobocze gruntowe ulepszone

STAN PROJEKTOWANY

KONSTRUKCJA DROGI	
5cm	Betonu asfaltowy AC11S
12cm	Góna w-wa podb. z kruszywa tam. 0 / 31,5mm
20cm	Dolna w-wa podb. z kruszywa tam. 0 / 63mm
-37cm	Rozbranie istniejącej konstrukcji drogi

Stek bet. prefabrykowany muldowy 50x50x15cm
Lawa betonowa z betoniu
B-10, gr. 15cm

<b>TEMAT:</b> Zabezpieczenie skarp wężowu wraz z przebudową drogi gminnej w msc. Donosy (dz. nr ewid. 148/2) od km 0+000 do km 0+405, dł. 405 mb.		<b>DATA</b> 03-2019r.	
<b>INWESTOR:</b> GMINA KAZIMIERZA WIELKA.		<b>RYS. NR. - 7</b>	
<b>PRZEKRÓJ TYPOWY</b>		SKALA 1 : 50	NR. UPR.
<b>PROJEKTOWAŁ:</b> mgr inż. Roman Suchoń		KL-520/94.	<b>PODPIS:</b>