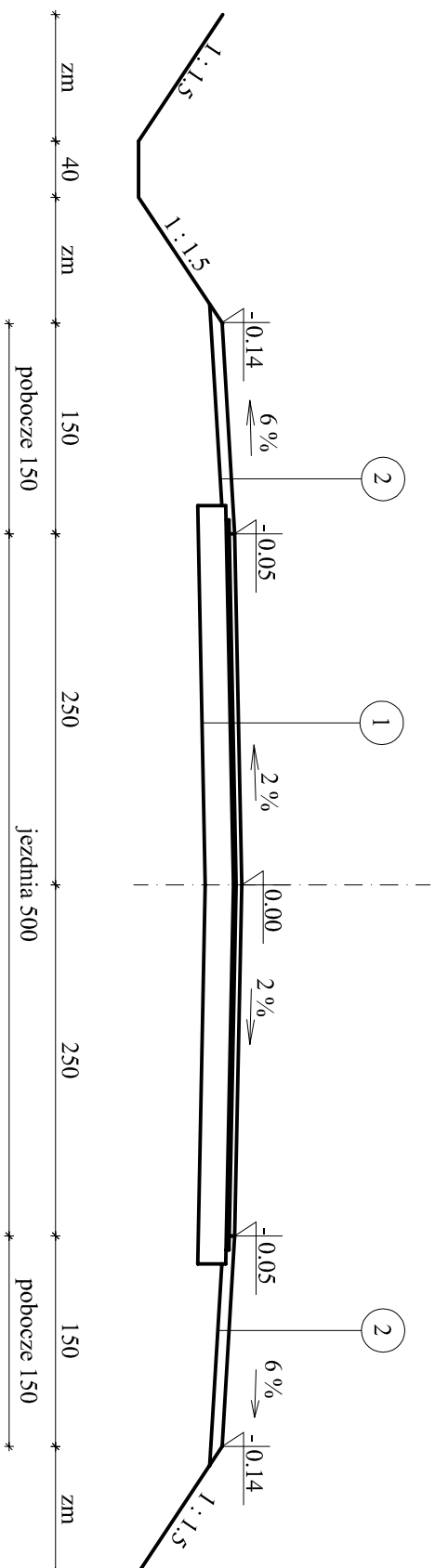
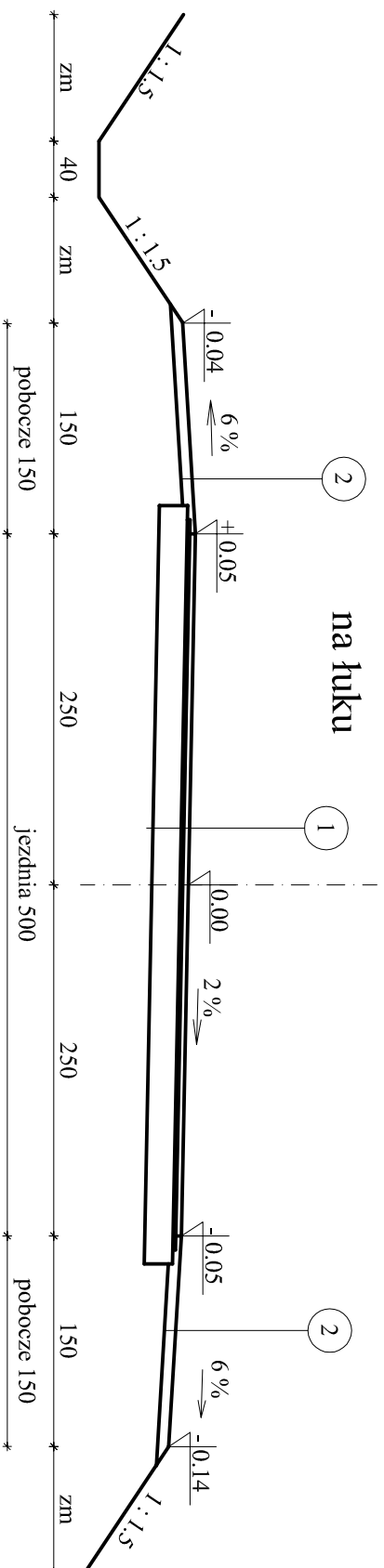
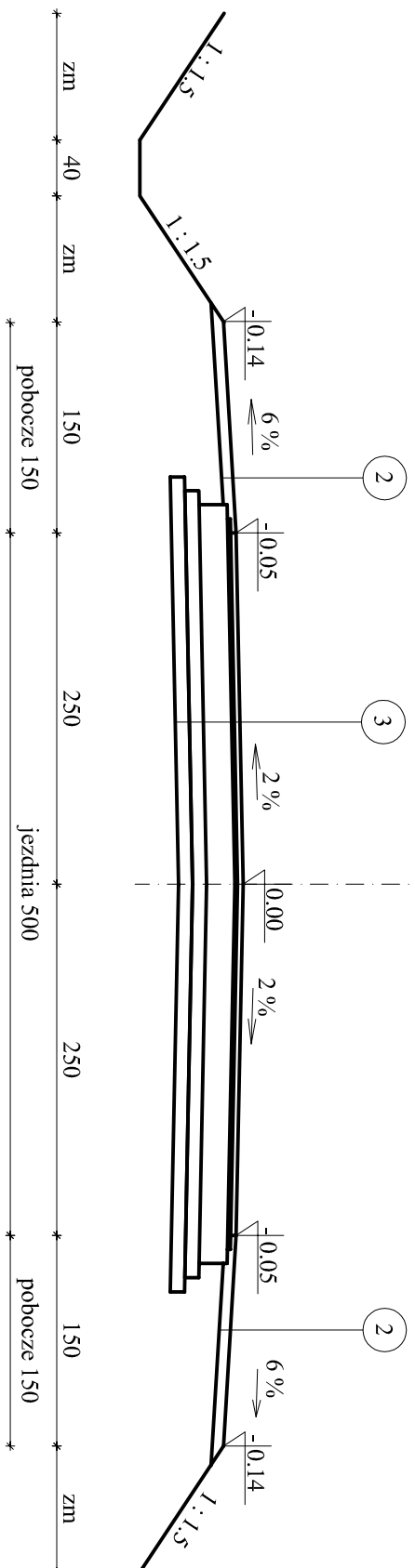


na odcinku prostym



na odcinku od ok km 0+530 do 0+660



1	
Warstwa ścierylana z betonu asfaltowego	3 cm
Warstwa wyrównawcza z betonu asfaltowego	5 cm
Podbudowa z kruszywa naturalnego	20 cm

2	
Pospółka	8 cm
Grunt rodzinny	

3	
Warstwa ściernalna z betonu asfaltowego	3 cm
Warstwa wyrównawcza z betonu asfaltowego	5 cm
Podbudowa z kruszywa naturalnego	20 cm
Warstwa odciążająca - piasek	10 cm
Geowłóknina	
Warstwa wyrównawcza - piasek	10 cm

ZADANIE: **Przebudowa drogi gminnej w Puchaczach - od drogi wojewódzkiej 679 do drogi gminnej nr 105 715 B we wsi Gac**

STADIUM: **Projekt budowlany - wykonawczy**

RYСУNEK: **Przekroje poprzeczne konstrukcyjne**

DATA: styczeń 2010	SKALA: 1:50	RYСУNEK NR: 4
BRANŻA OROGOWA:	ZESPÓŁ PROJEKTOWY:	NR UPRAMIAWNIEN
PROJEKTANT:	Stanisław Pietraszkiewicz	B/08084
WSPÓŁPRACOA:	mgr inż. Izabela Klemerek	
SPRACOWDZAJACY:	mgr inż. Dariusz Lendziński	Lom-59