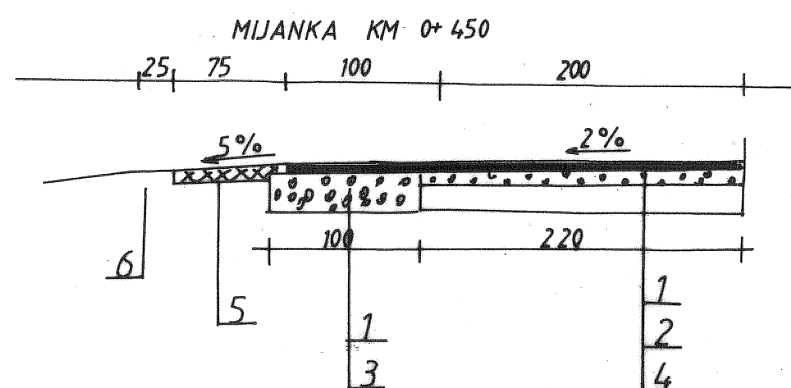
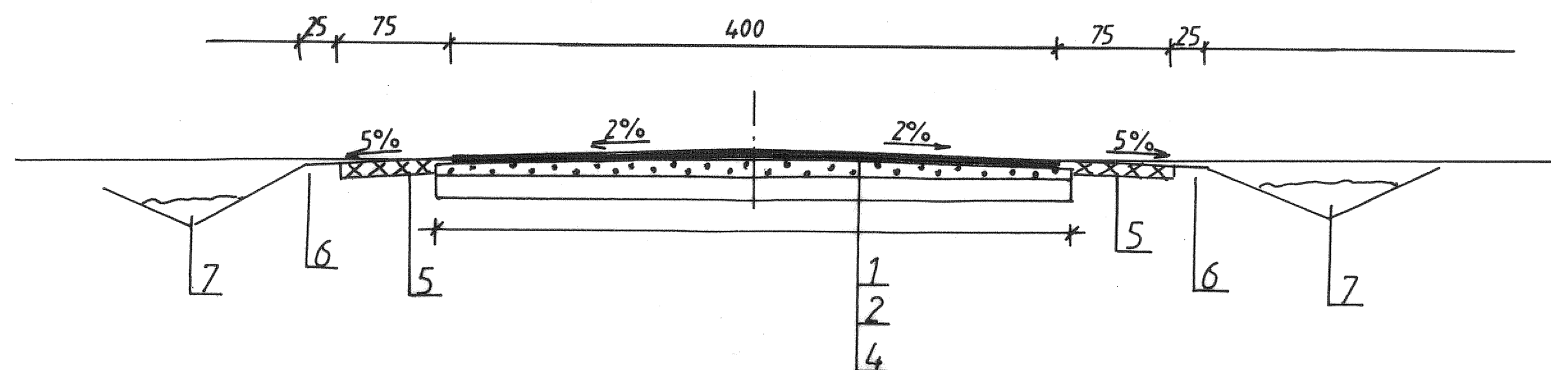


PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY
SKALA 1:50



OZNACZENIA

1. Warstwa ścieralna grubości 5 cm z betonu asfaltowego 0÷11 mm KR-1 AC 11S
2. Warstwa wyrównawczo-wzmacniająca grubości średnio 7 cm z mieszanki tłuczni kamyennego 0÷32 mm
3. Podbudowa grubości 21 cm z mieszanki tłuczni kamyennego 0÷63 mm
4. Istniejąca nawierzchnia jezdni tłucznowo-żwirowa grubości 15 cm
5. Pobocze utwardzone destruktem bitumicznym przy grubości 10 cm
6. Pobocze ziemne istniejące uzupełnione gruntem dowiezionym
7. Rów przydrożny istniejący odcinkami do odmulenia głębokości do 30 cm

PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE

Przebudowa drogi wewnętrznej dojazdowej w miejscowości Owieczki na odc. od km 0+000 do km 0+995
(dz. nr201 i 172/3 obręb Owieczki)

WYSZCZEGÓLNIENIE	IMIĘ I NAZWISKO	PODPIS	RYS. NR 3
PROJEKTOWAŁ	Zygmunt Sowała Nr upr.proj. 767/88		SKALA 1:50
OPRACOWAŁ	Stanisław Żuber Nr upr.bud. 519/85		DATA 31.07.2019