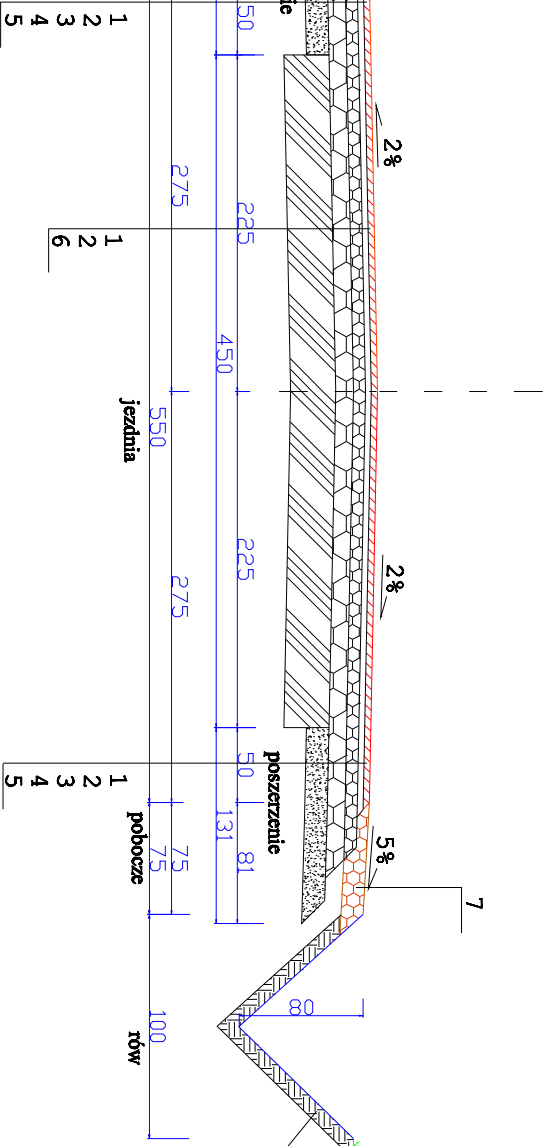


od 3+107 do 3+356;



OZNACZENIA:

1. warstwa ścierna z betonu asfaltowego BA 0/12 mm gr. 4 cm
2. warstwa wiążąca z betonu asfaltowego BA 0/16 mm gr. 4 cm
3. podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie gr. 8 cm w warstwie górnej fr. 0-31,5 mm
4. podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie gr. 12 cm w warstwie dolnej fr. 0-64 mm
5. warstwa oddziałująca z piasku gr. 15 cm
6. istniejąca nawierzchnia tłuczniowa po usuniętej nawierzchni asfaltowej
7. pobocze z destruktu gr. 10 cm fr. 0-35 mm
8. rdw umocniony warstwą humusu gr. 10 cm
9. grunt przepuszczalny - warstwa mrozochronna gr. 10 cm
10. podsypka cementowo-piaskowa 1-4 gr. 5 cm
11. dren Ø150

Z. P. U. H. "PROFIL"	Czesław Buczak 98-200 Sieradz ul. Daszyńskiego 3/11
Investor :	URZĄD GMINY W PABIANICACH 95-200 PABIANICE, UL. TOROWA 21
Zadanie :	PRZEBUDOWA DRUGI ETAP DROGI II ETAP DROGI PLOTKOWISKO - PETRYKÓW
Nr. zadania :	
Stadium :	PROJEKT BUDOWLANY
Branża :	DRUGA
Objekt :	DRUGA GMINA
Tytuł rysunku :	Rysunek konstrukcji od km 3+107 do km 3+356
Projektant :	inż. Buczak Czesław upr.proj2735/94
inż. Krawczyk Robert	
Autor opracowania	
	Da ta 07.2012