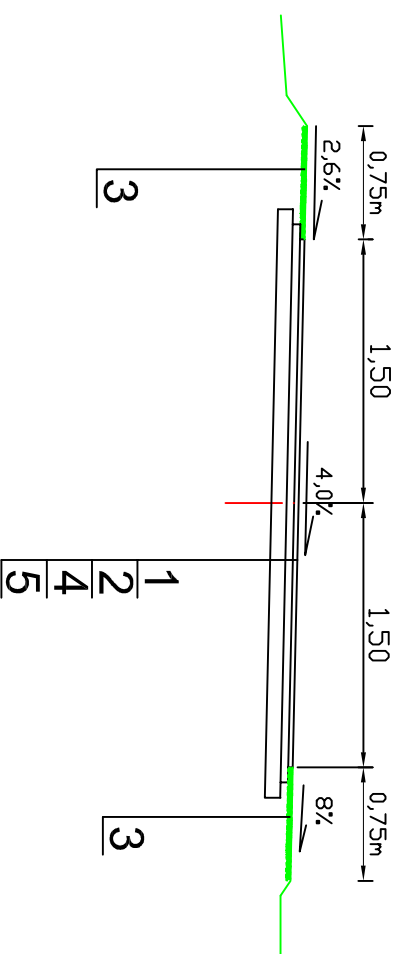
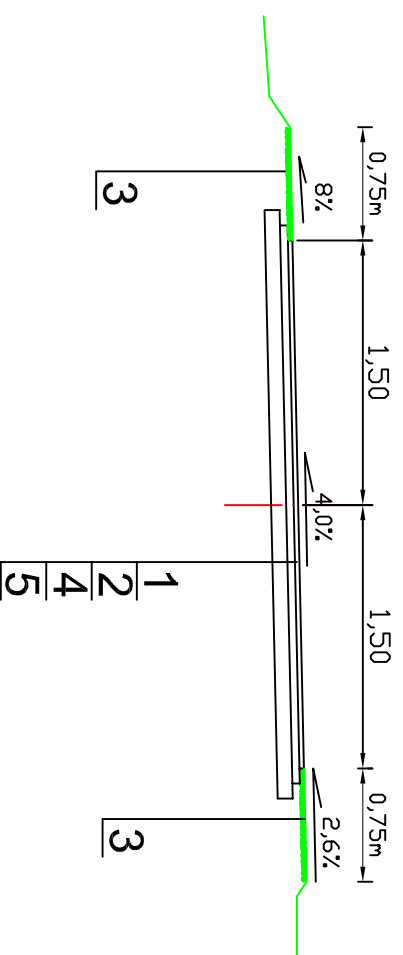


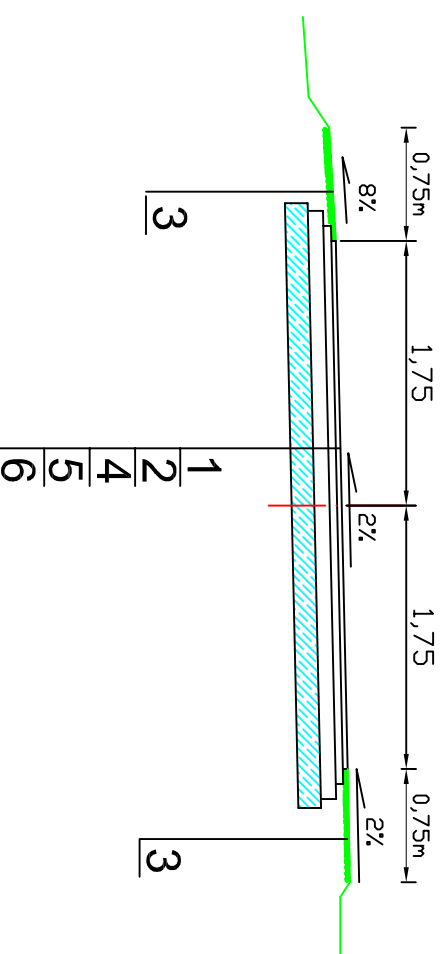
Odcinek 047,14 - 067,81, szer. 3,5 m
 Łuk poziomy R=100 m
 Odcinek 494,93 - 542,38 szer. 3,5 m
 Łuk poziomy R=65 m



Odcinek 247,00 - 266,70, szer. 3,5 m
 Łuk poziomy R=60 m
 Odcinek 318,47 - 348,17 szer. 3,5 m
 Łuk poziomy R=55 m



Odcinek 425,90 - 437,90
 nad rurociągami naftowym



LEGENDA

1. Warstwa ścierna z mieszanki mineralno-asfaltowej standard II grub. 3 cm
2. Warstwa wiążąca z mieszanki mineralno-asfaltowej standard II grub. 5 cm
3. Pobocze żwirowe
4. Nawierzchnia istniejąca żwirowa
5. Podbudowa z mieszanki optymalnej grub. 10 cm
6. Płyta żelbetowa 4,00 x 2,00 grub. 15 cm

Uwaga: Proste przejściowe o dług. 20 m z każdej strony łuku

Usługi Projektowe

Biuro Inżynierskie
 Inż. Przemysław Rywiński
 08-110 Plock ul. Andrzeja 42
 81 024 268-97-94, 081-98-81-718

Obiekt:	Przebudowa ul. Górnej w m. Słubice	Nr rys.:	3/2
Treść rysunku:	Przekroje Normalne	Skala:	1:50
Opis:	Profil	Data:	12.2006
Opis:	Profil	Data:	12.2006