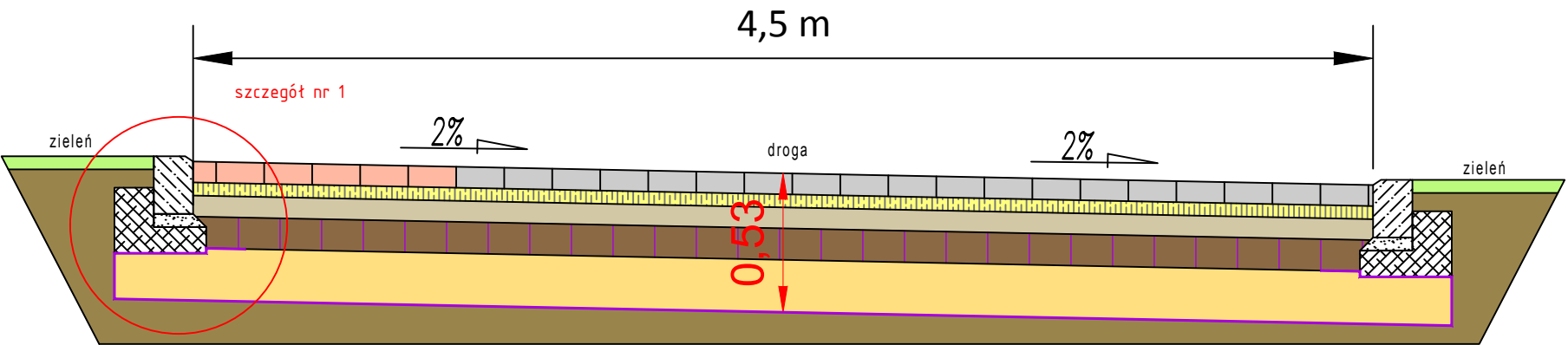
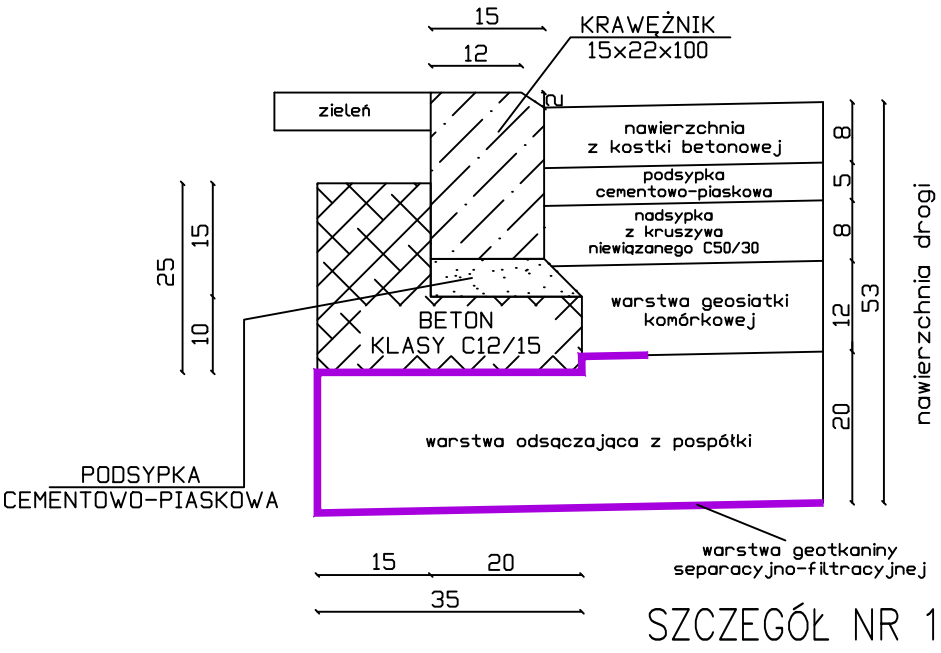


SKALA RYSUNKU
1:25

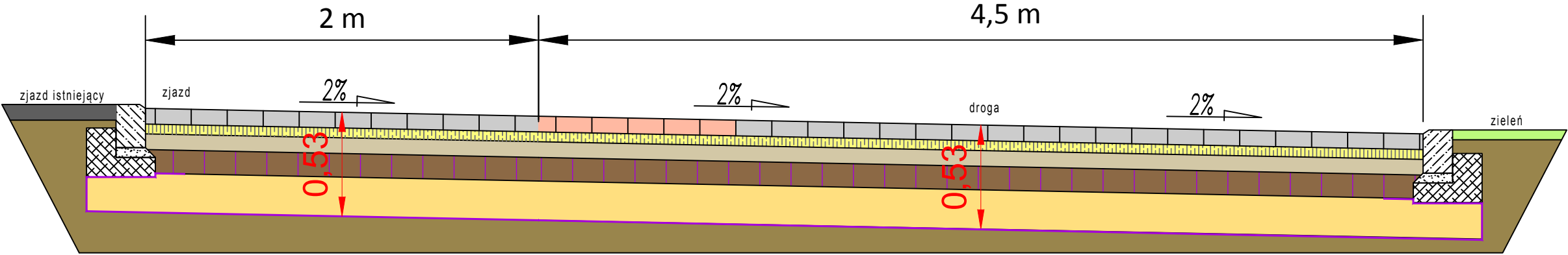
PRZEKRÓJ NORMALNY B-B



SKALA RYSUNKU
1:10



PRZEKRÓJ NORMALNY A-A



LEGENDA :

- nawierzchnia drogi i zjazdów z kostki betonowej gr. 8cm
- podsyпка cementowo-piaskowa gr. 5cm
- nadsyпка z kruszywa niewiązanego C50/30 gr. 8cm
- warstwa geosiatki komórkowej wysokości 12cm (geosiatka wypełniona materiałem z urobku)
- warstwa odsączająca z pospółki gr. 20cm
- warstwa geotkaniny separacyjno-filtracyjnej LF 35/35
- istniejąca podbudowa
- krawężnik betonowy 15x22x100cm na ławie betonowej z oporem C12/15

Branża: DROGOWA	MAWO- PROJEKT ul. Poranna 8c/13, 11-041 Olsztyn		
Rysunek	Przekroje normalne, szczegóły konstrukcyjne		
Zadanie	Przebudowa dróg gminnych znajdujących się na działkach nr 270, 271, 281 obręb Świętki, gmina Świętki łączących drogę wojewódzką nr 530 z drogą powiatową nr 1407N - droga nr 156010N.		
Lokalizacja	Świętki, gmina Świętki, powiat olsztyński, woj. warmińsko-mazurskie	skala 1:10/25	
Inwestor	Gmina Świętki Świętki 87, 11-008 Świętki	Nr rys. 2	
Projektant Drogowa	mgr inż. Wojciech Rudzki	WAM/0125/PWOD/10	
Opracował	inż. Paweł Pieńkowski		