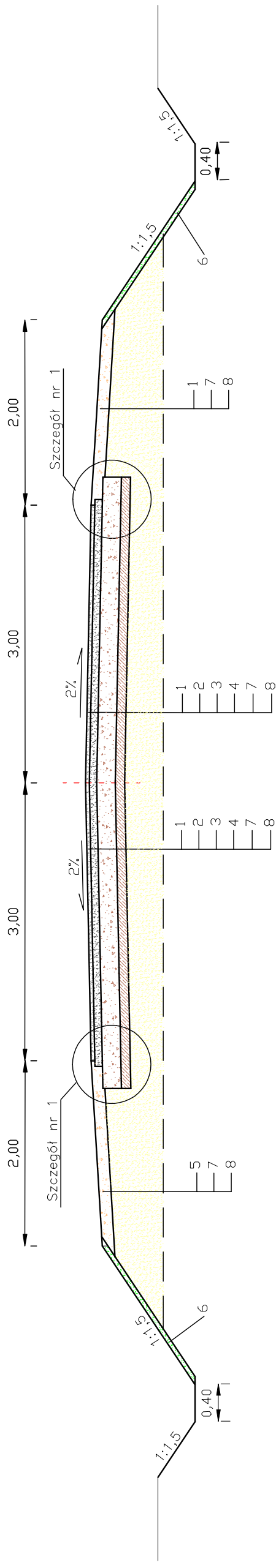
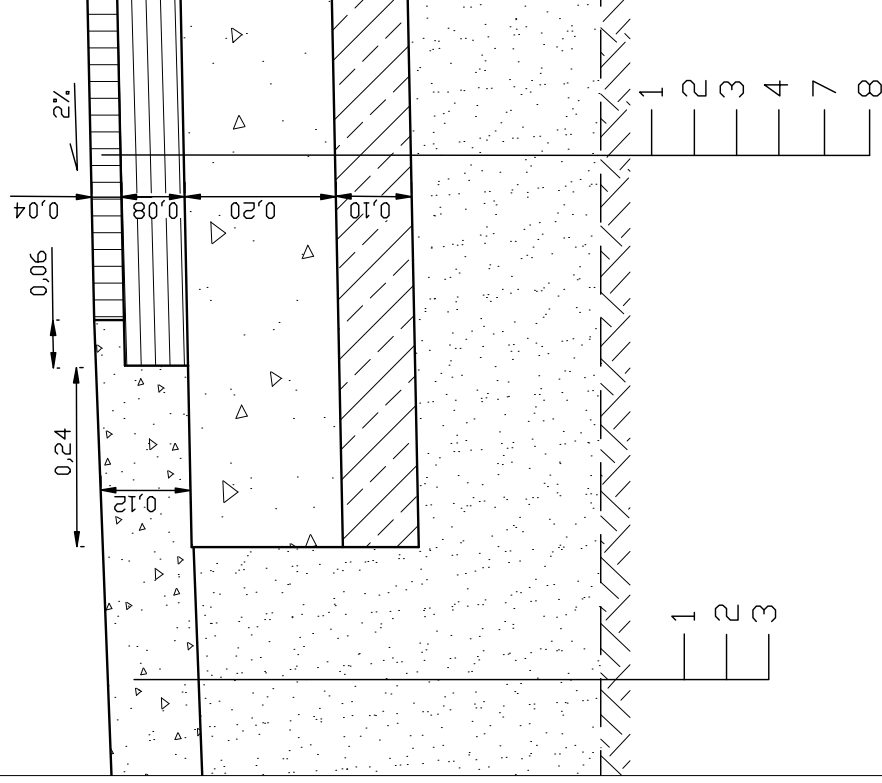


PRZEKRÓJ NA ŁĄCZNIKU



Szczegół nr 1
Skala 1:10



LEGENDA:

- 1- Warstwa scieralna z BA 0/12,8 (jak dla KR-2) gr. 4 cm
- 2- Podbudowa zasadnicza z BA 0/20 (jak dla KR-2), gr. w. 8 cm
- 3- Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5,
- 4- Wzmocnienie podłoża gruntem stab. cementem w betoniarce, Rm=2,5 MPa, gr. w. 15 cm
- 5- Pobocze zwirowe, warstwa grubosci 12 cm
- 6- Humus + obsianie trawą, gr. warstwy 10 cm
- 7- Nasyp z gruntu G1
- 8- Istniejące podłoze gruntowe

INWESTOR:		GMINA KARNIEWO	
Wykonawca projektu:		"USŁUGI PROJEKTOWE WIKTOR ŁYSKO" ul. B. Prusa nr 10, 06-200 Maków Mazowiecki	
Typ opracowania:		PRZEBUDOWA DRUGI GMINNY NR. 210222 W o długości 2,245 km ulice: MAZOWIECKA, PRZEMYSŁOWA I SZKOŁNA W KARNIEWIE	
Typ rysunku:	PRZEKRÓJ NORMALNY ŁĄCZNIK Z DK NR. 60	Skala:	1: 50
Projektant:	W. Łysko upr. nr. 153/93/Os	Brzoza:	Drogowa
Projektantów:	mgr inż. L. Kłicki upr. nr. 7342/Cie-19/93	Brzoza:	Drogowa
		Data:	lipiec 2009 r
		Rys. nr:	4/9