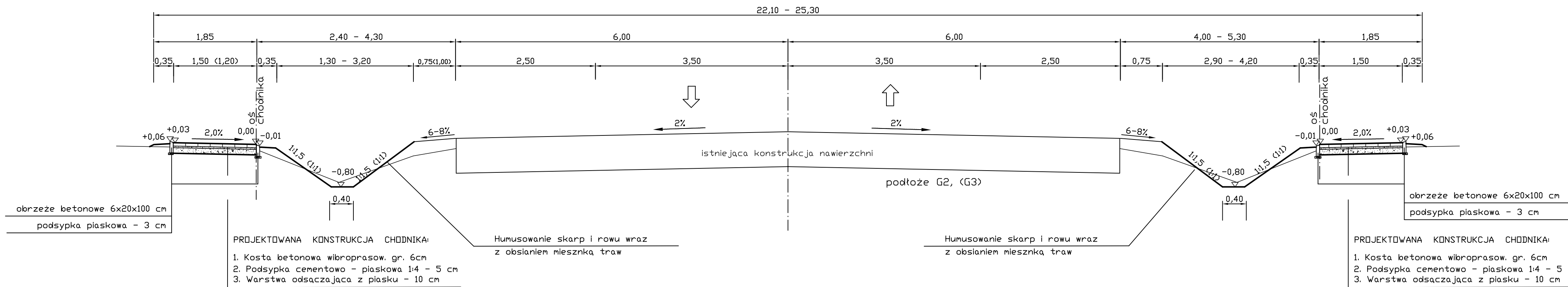
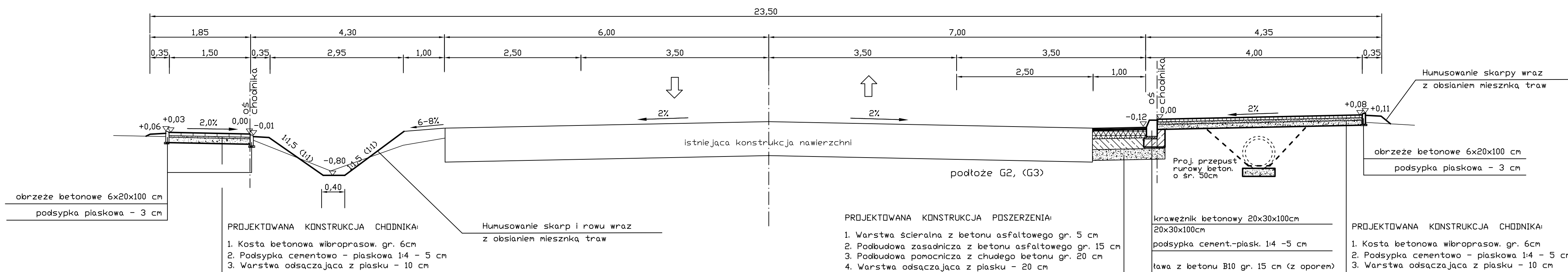


### Przekrój normalny Nr 1



### Przekrój normalny Nr 2

od km 578+897,50 do km 578+906,50

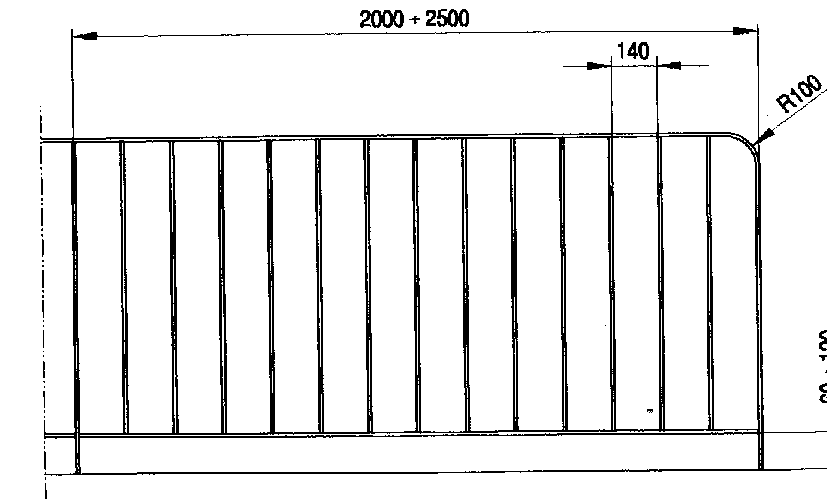


### Szczegół zjazdu przez chodnik

skala 1:100

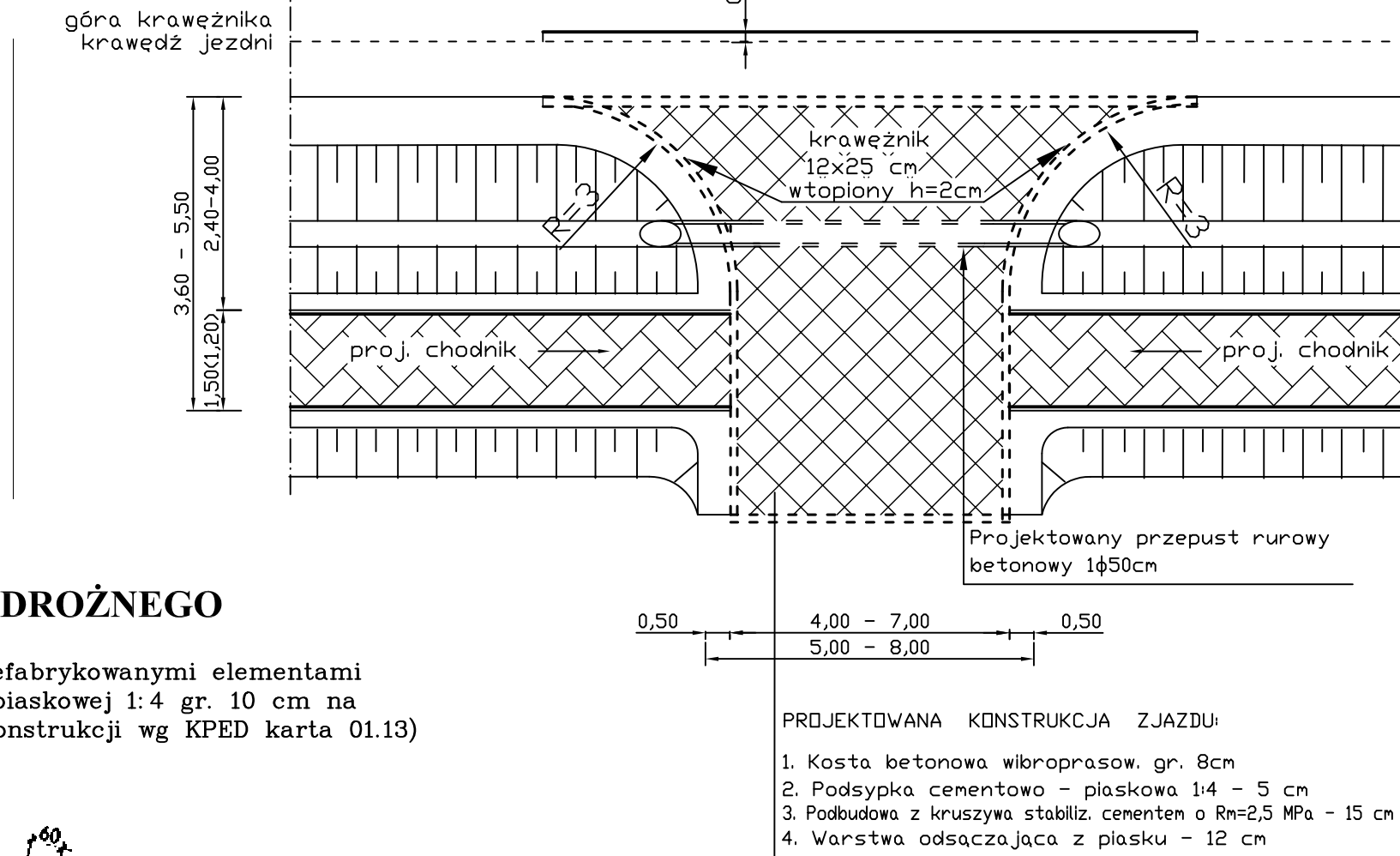
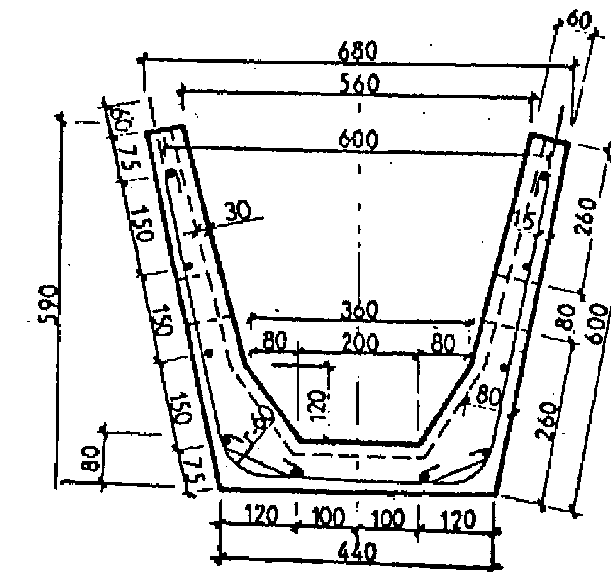


Balustrada typu U-11a



## UMOCNIENIE ROWU PRZYDROŻNEGO

Projektowane umocnienie dna rowu lewostronnego prefabrykowanymi elementami żelbetowymi "Korytkami" na podsypce cementowo – piaskowej 1:4 gr. 10 cm na odcinku od km 578+920 do km 579+009 (szczegóły konstrukcji wg KPED karta 01.13)



<b>DROGOWIEC</b> Biuro Usług Projektowych		26-800 Lublin ul. Puławskiego 4/154 (081) 74-14-79 NIP 712-28-29-23 REGON 430918788	
Zleceniodawca: Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Lublinie			
Temat: Projekt budowlano-wykonawczy na budowę śladów pieszych wzdłuż drogi krajowej Nr 12 na odcinku w m. Kurów, chodnik prawostronny od km 578+839 do km 579+263 i chodnik lewostronny od km 578+839 do km 579+100			
Nazwa rysu:		Przekroje normalne	
Kunka je:		nr rys. 4	
Projektant	mgr inż. Robert Palusiński upr. bud. nr 128/077/P/003/GS	Podpis	Data i l. kw.
Weryfikator	inż. Wiesław Zgierski upr. bud. nr WZDP/18/006/upr.506/74		Skala i ew.  Hr. umowy: GDGDK-UW-25/P14/U/14