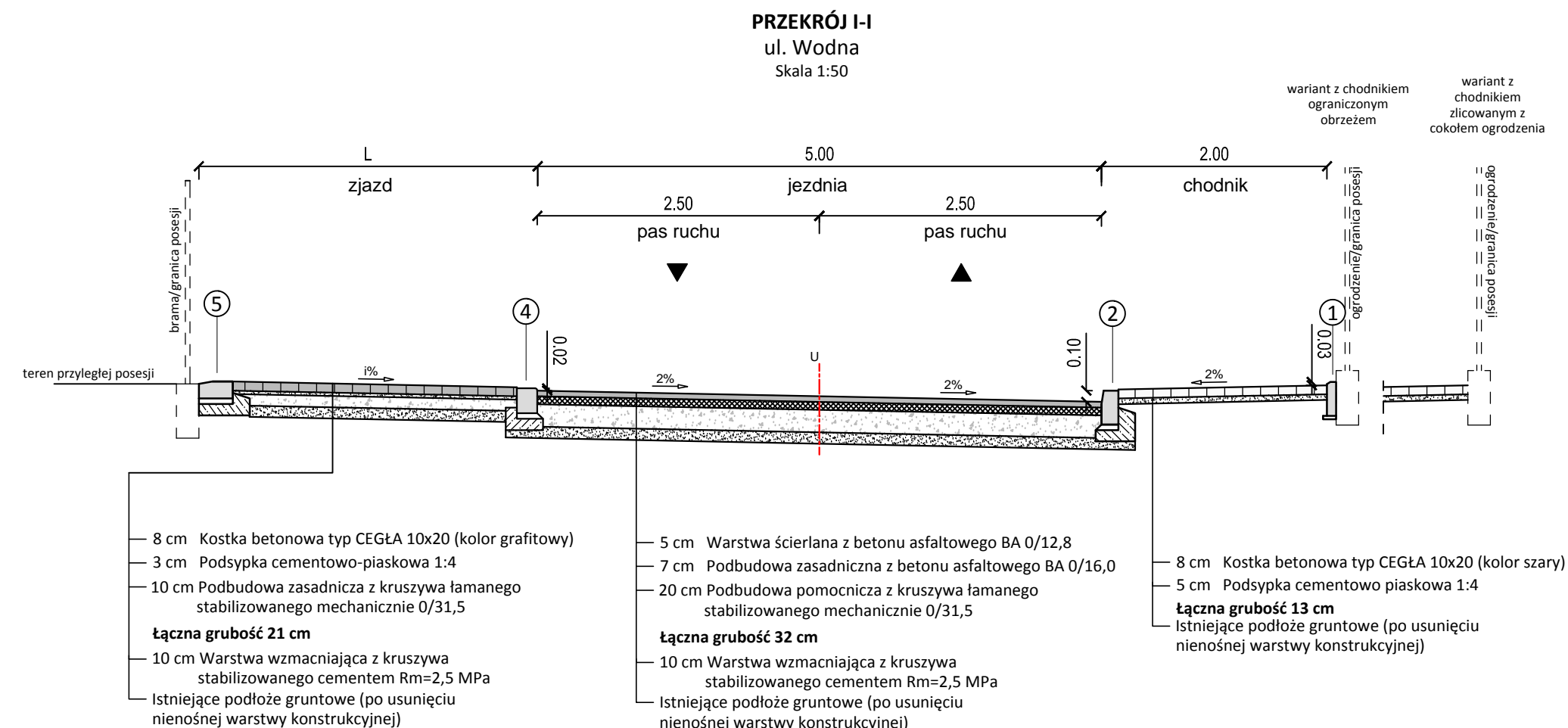
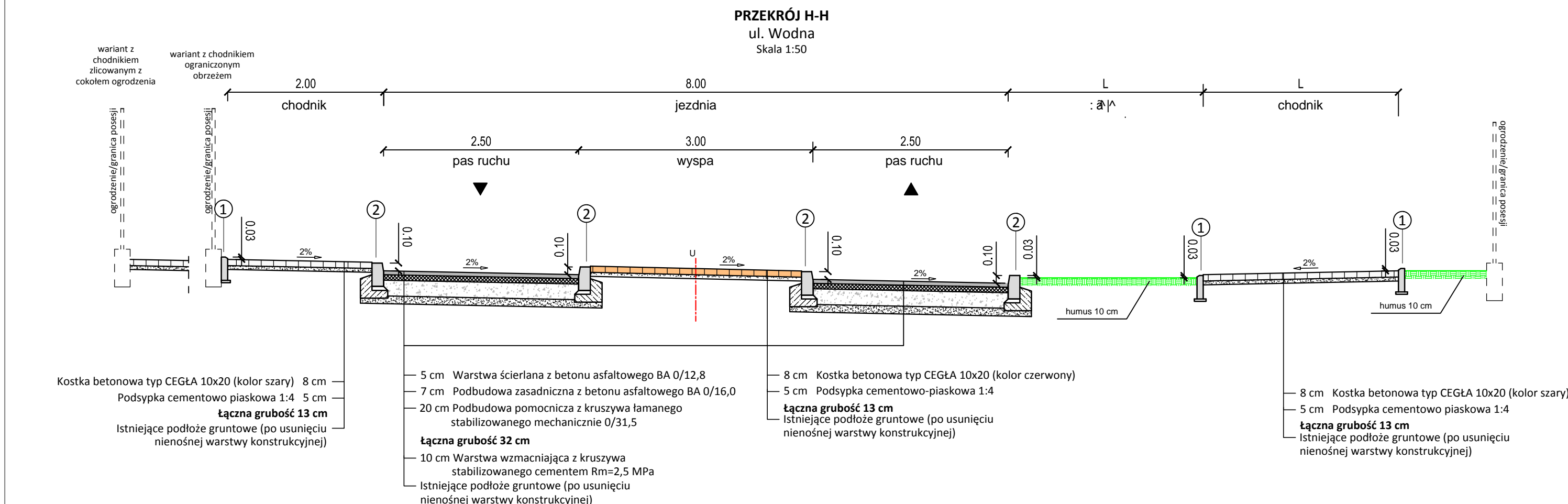
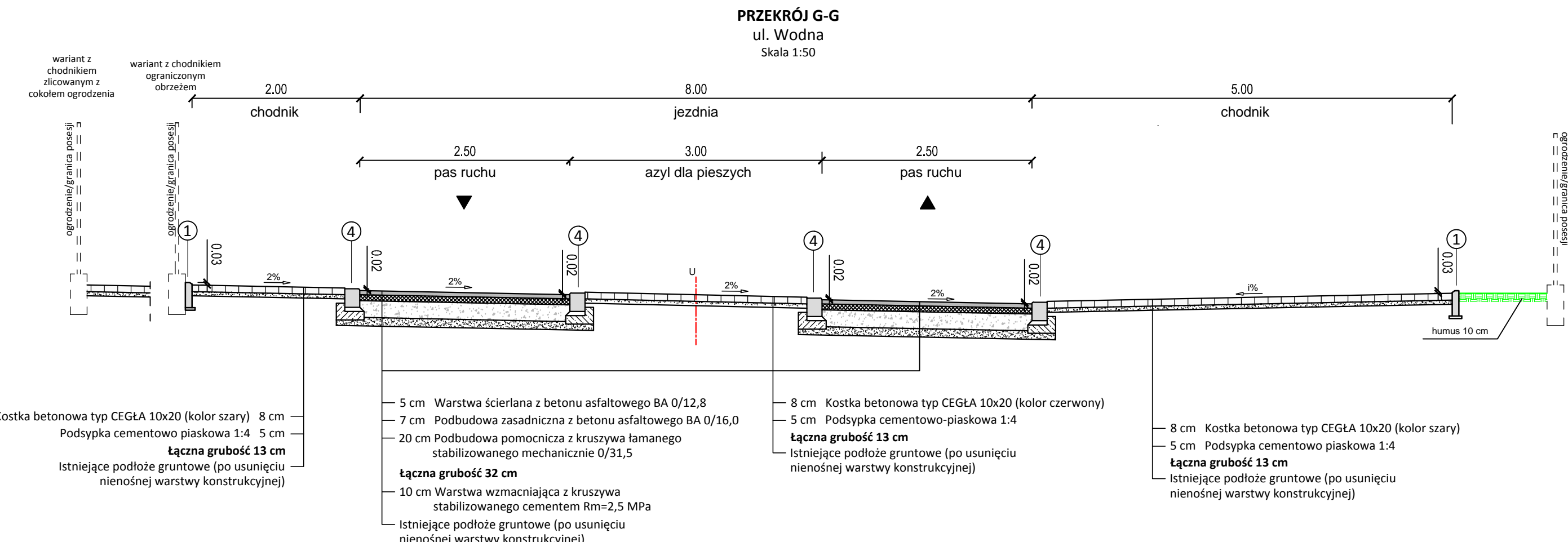
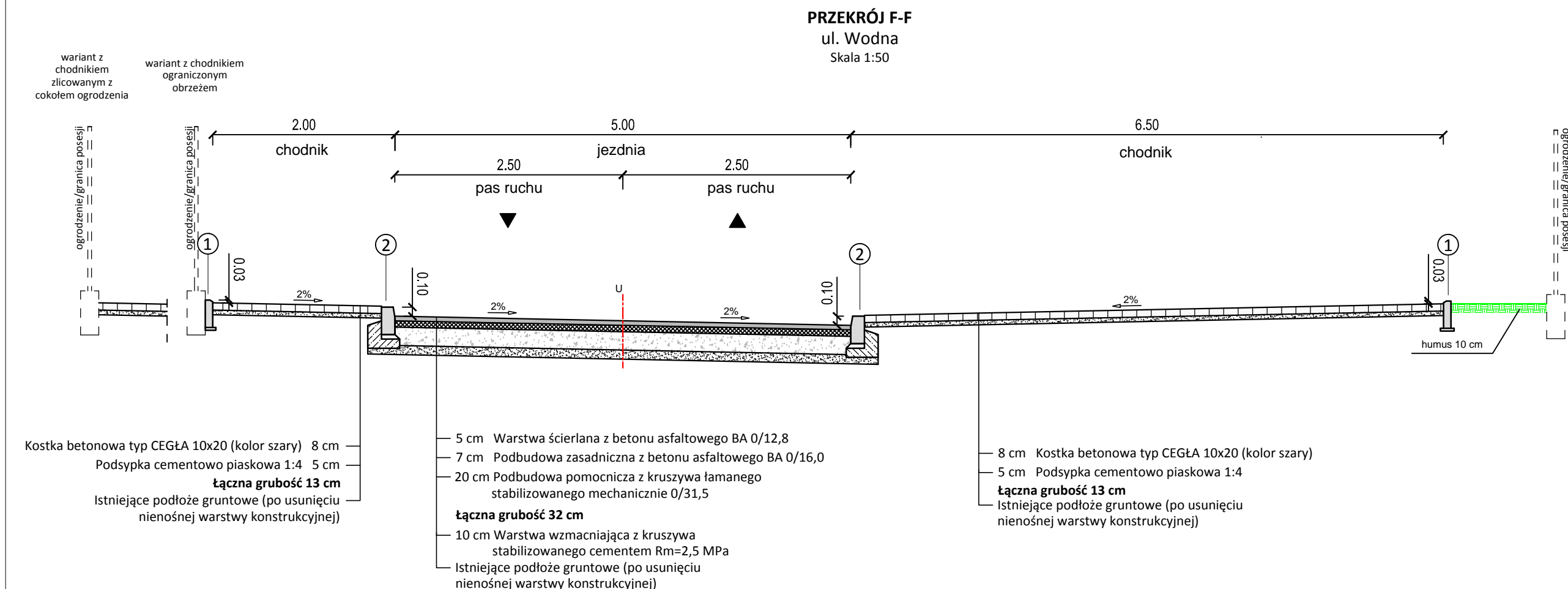



**ul. Wodna**  
Klasa techniczna: L  
Kategoria ruchu: KR2  
Grupa nosności podłoża: G1



- ① Obrzeże bet. 8x30 na podsypce cementowo piaskowej
- ② Krawężnik bet. zwykły 15x30 na ławie B15 z oporem
- ③ Obrzeże bet. 8x30 na ławie bet. B15 z oporem
- ④ Krawężnik bet. 15x22 na ławie bet. B15 z oporem
- ⑤ Krawężnik bet. zwykły 15x30 na płask na ławie bet. B15 z oporem

JEDNOSTKA PROJEKTOWA		 Zachodnie Centrum Konsultingowe EURO INVEST Sp. z o.o. ul. Sikorskiego 111 / 307 Park 111, 66-400 Gorzów Wlkp. tel. 0-95 720 89 99, fax. 0-95 720 89 98	
INWESTOR		GMINA MOSINA Plac 20 Października 1, 62-050 Mosina	
TEMAT		Budowa ulicy Wodnej, Kopernika, Wysokiej, El. ctpqmwł. "Ng ngl"qtcl" y i ktnny gl y tc  "l qf y qf pklpgo "y "o kluqcy q kO qukp	
FAZA		PROJEKT BUDOWLANY	
BRANŻA		DROGOWA	
Funkcja	Ło k "Kpcl y lunq	Uprawnienia	Data      Podpis
PROJEKTANT	mgr inż. Filip Walczak	upr. nr 26/2002/Gw do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstruktora budowlanej	28.09.2009
SPRAWDZAJĄCY	o i t'lp 0Tcf qu€y Ostraszewski	upr. nr LUKG/0024/POOD/04 rqt'qulqmy cpk'lg "q kpel g y "u gclpny cll gq uq g	28.09.2009
RYSTUNEK		PRZEKROJE NORMALNE	
DATUM: 28.09.2009	SKALA: 1:50	NR: 4.	ARKUSZ: 2.