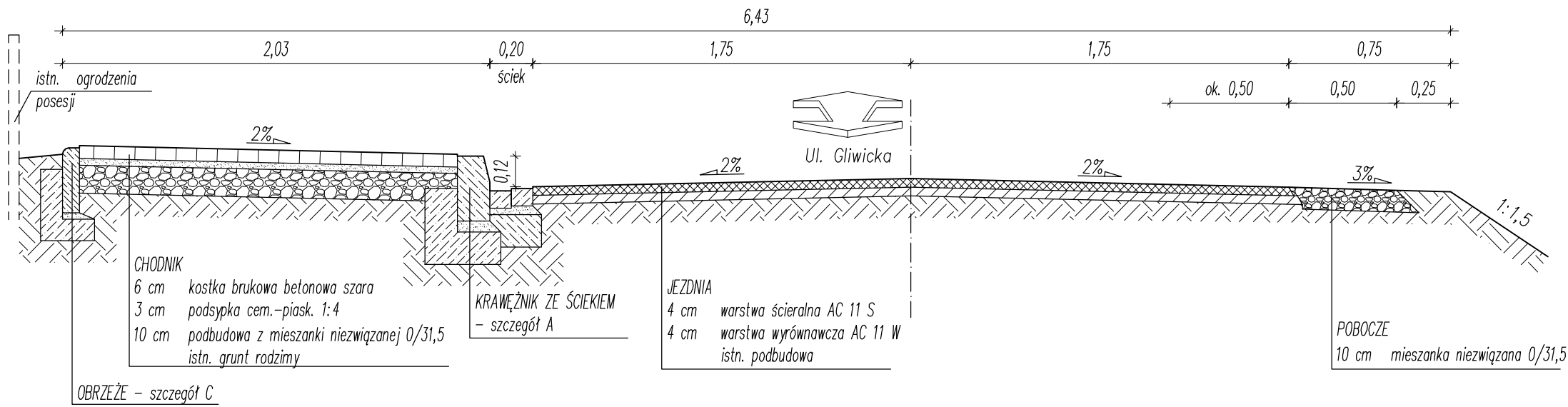
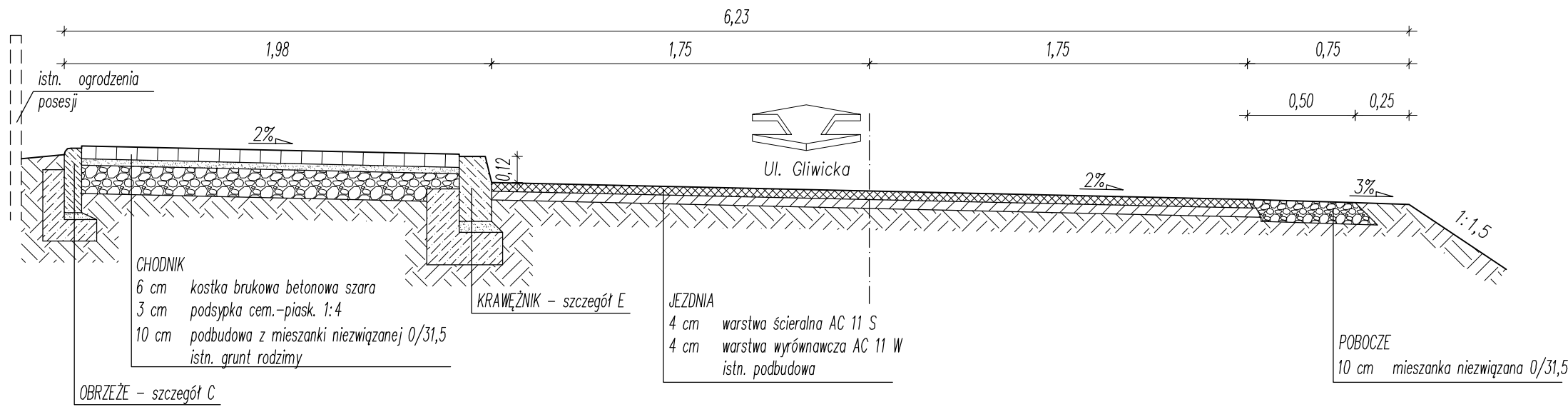


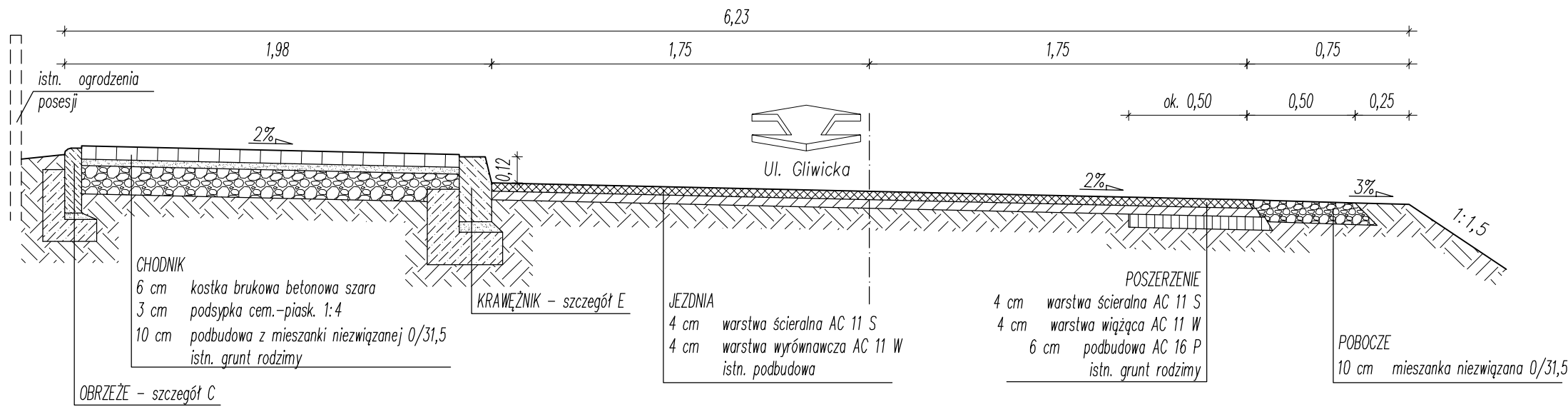
Przekrój normalny PN4 hm 1+10÷1+90 – skala 1:25



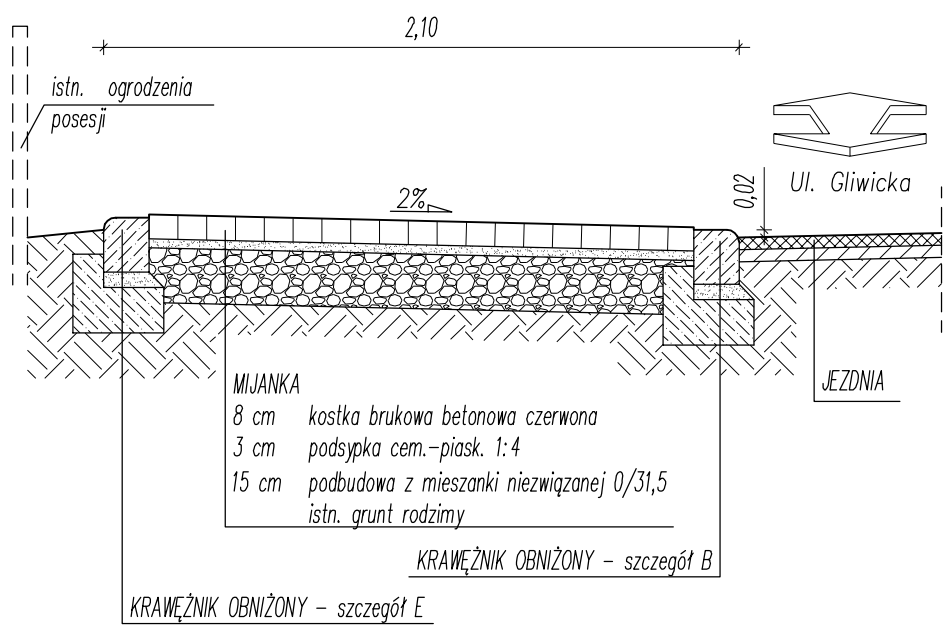
Przekrój normalny PN5 hm 2+05÷4+90, 7+70÷8+22,59 – skala 1:25



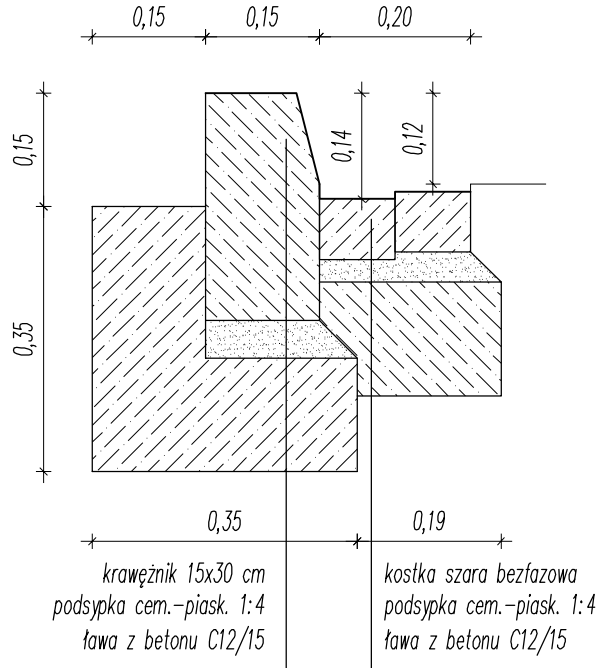
Przekrój normalny PN6 hm 4+90÷7+70 – skala 1:25



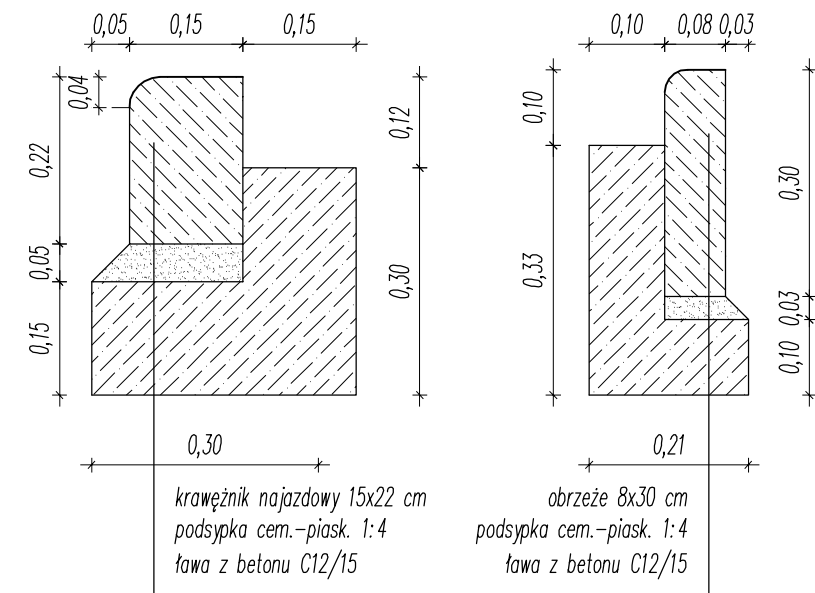
Przekrój normalny mijanek – skala 1:25



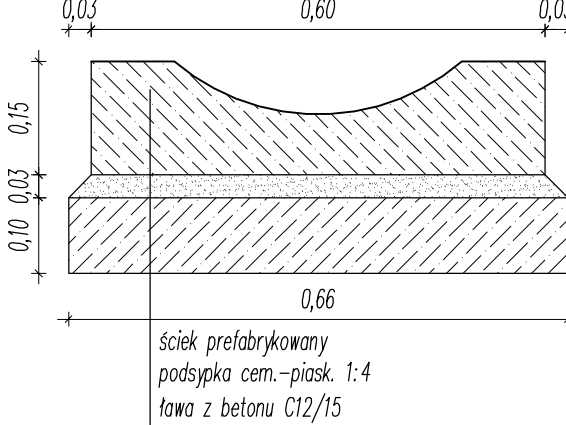
Szczegół A – skala 1:10



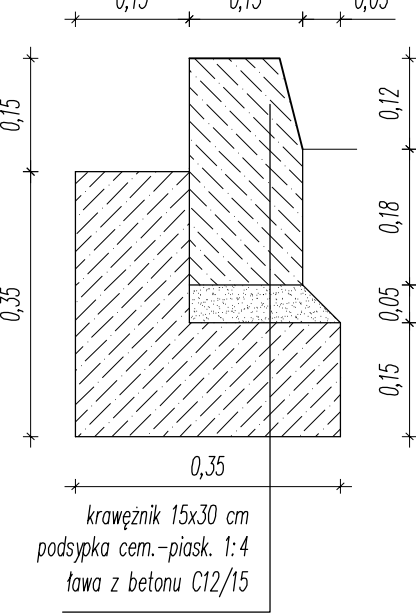
Szczegół B – skala 1:10 Szczegół C – skala 1:10



Szczegół D – skala 1:10



Szczegół E – skala 1:10



Uwagi:
Wszystkie wymiary podano w [m].
W miejscach, gdzie zajdzie taka konieczność ze względu na istniejące elementy zagospodarowania lub granice pasa drogowego, grubość ławy podkrawężnikowej można zmniejszyć do min. 5 cm.
Ściek przykrawężnikowy wykonać z kostki bezfazowej.

Inwestor	Gmina Toszek ul. Bolesława Chrobrego 2, 44–180 Toszek, tel. 32 233–42–17		
Jednostka projektowa	Usługi Projektowe i Nadzór Budowlany Ryszard Warmiński Ul. Strażaków 15, 47–208 Gierałtowiec, tel. 505 636 229		
Stadium	PROJEKT BUDOWLANO–WYKONAWCZY	Zamierzenie budowlane	PRZEBUDOWA UL. ŚWBSKIEJ W KOTULINIE
Obiekt budowlany	Droga gminna – ul. Świbska w Kotulinie		
Tytuł rysunku	Przekroje normalne ul. Świbskiej		
Branża	Drogowa		
Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr uprawnień / specjalność	Podpis
Projektant	mgr inż. Paweł Musioł	OPL/1072/POOD/14	
Sprawdzający	inż. Ryszard Warmiński	230/94/OP	
Data opracowania	Skala	Nr rys.	Arkusz
10–2015r.	1: 25, 1: 10	4	2/2