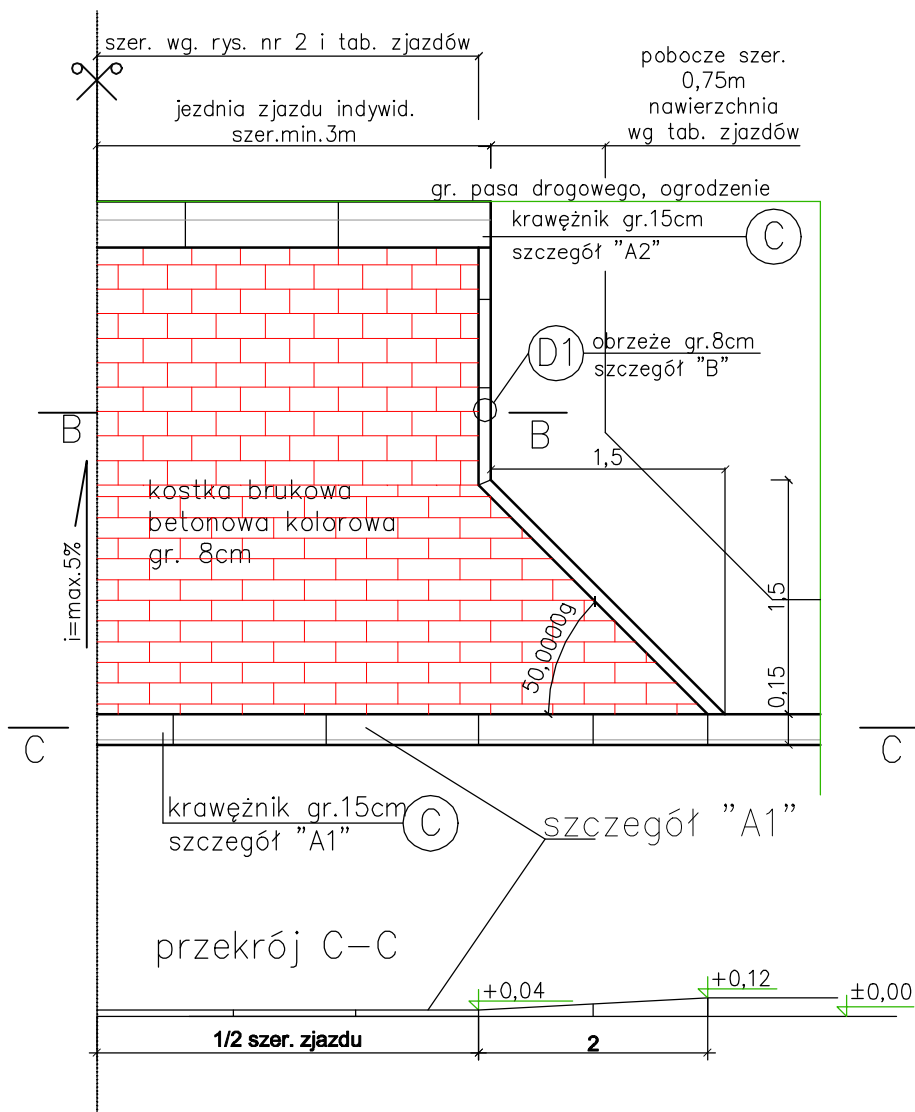
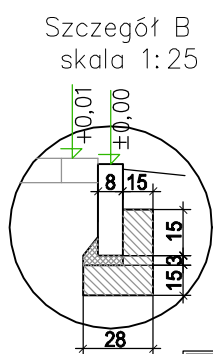
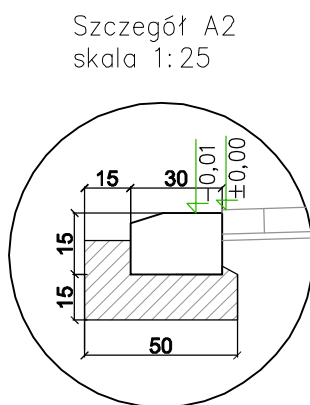
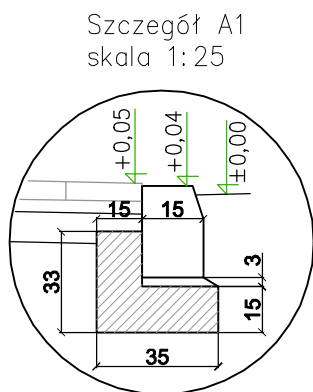


B1	zjazd z kostki brukowej
8	kostka bruk. betonowa w kol. grafitowym
4	podsyпка cement. piaskowa 1:4
20	w. podbudowy zasadniczej z kruszywa łamanego łamanego naturalnego 0/63
15	w. mrozoochronna: mieszanka związana cementem $C_{1,5/2} \leq 4,0\text{MPa}$ ; wg PN-EN 14227-1
47	nasyp z gruntu niespoistego (syckiego) kat.II
	istn. podłoże G3

C	Krawężnik 15x30x100
	proj. krawężnik betonowy gr.15cm
3	podsyпка cement. piaskowa 1:4
15	ława z betonu C12/15 (B-15)
D1	OPRZEŻE 8x30x100
	proj. obrzeże betonowe gr.8cm
3	podsyпка cement. piaskowa 1:4
15	ława z betonu C12/15 (B-15)

### Szczegół zjazdu przez pobocze



Inwestor: Wójt Gminy Trzebownisko 36-001 Trzebownisko 976		Wykonawca Biuro Projektowe "TRAKT" Andrzej Grądalski Podleszany 240g; 39-300 Mielec	
Przedsięwzięcie: Rozbudowa drogi gminnej 108821R w km 0+540 do km 0+943 w miejscowości Trzebownisko wraz z niezbędną infrastrukturą, budowlami i urządzeniami budowlanymi			
Projektant branża drogowa	mgr inż. Andrzej Grądalski Upr. do proj. bez ograniczeń w specjalności drogowej nr ewid. PDK/0090/P00D/07	podpis	Data: Wrzesień 2022
		podpis	
Rysunek	Szczegół zjazdu przez pobocze	Skala: 1:50	rys. nr 7