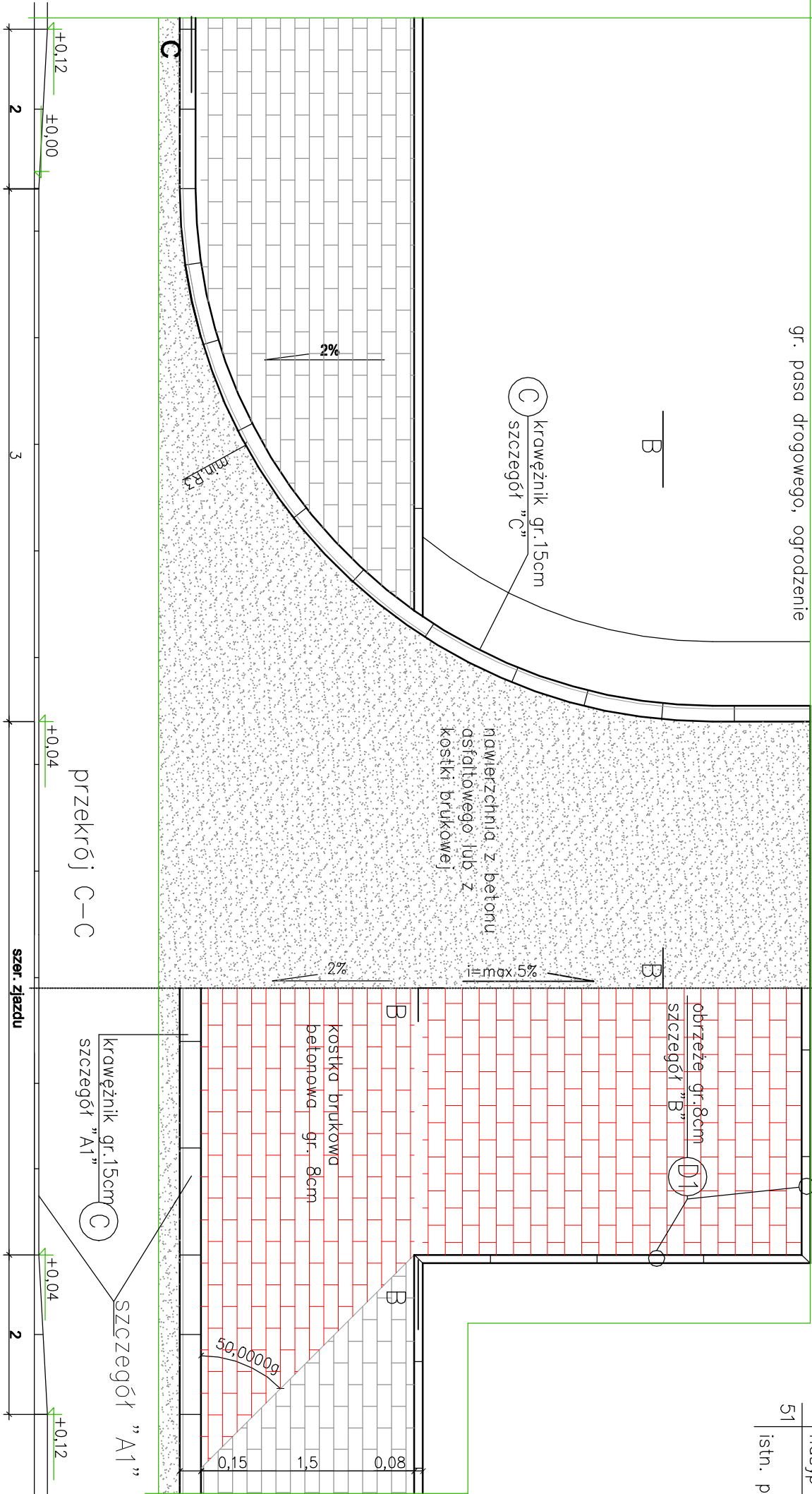


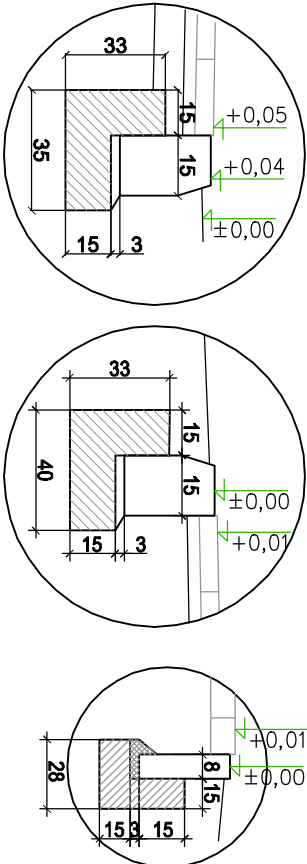
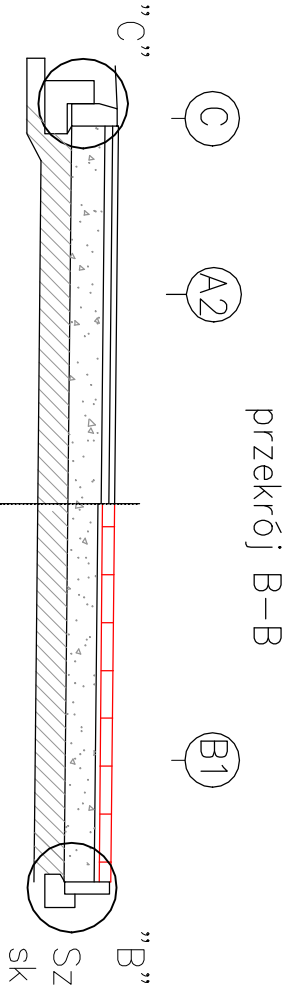
Szczegóły zjazdu przez chodnik

A2	zjazd z betonu asfaltowego KR-1
4	w. ścieralna z mieszanki mineralno asfaltowej AC11S 50/70
5	w. wiążąca z mieszanki mineralno asfaltowej AC16W 50/70
20	w. podbudowy zasadniczej z kruszywa łamanego naturalnego 0/6,3
22	w. mrozoodporną z mieszanki związanej cementem C1,5/2≤4,0MPa wg PN-EN 14227-1
	nasyp z gruntu niespoistego (sykpiego) kat.II
51	istn. podłoże G3



B1	zjazd z kostki brukowej
8	kostka bruk. betonowa w kol. grawitowym
4	podsyпка cement. piaszkowa 1:4
20	w. podbudowy zasadniczej z kruszywa łamanego łamanego naturalnego 0/6,3
15	w. mrozoodporną: mieszanka związana cementem C1,5/2 ≤ 4,0MPa; wg PN-EN 14227-1
	nasyp z gruntu niespoistego (sykpiego) kat.II
47	istn. podłoże G3

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



Investor:	Gmina Trzebowniko	Wykonawca	Biuo Projektowe "TRAKT" Andrzej Grędański
	36-001 Trzebowniko 976		Podszany 240g; 39-300 Mielec
Przedsięwzięcie:	Przebudowa drogi gminnej nr 108807 w km 1+058- km 1+237 w miejscowości Stobienno		
Projektant	mgr inż. Andrzej Grędański	podpis	
branża	Upr. do proj. bez ograniczeń w specjalności drogowej		Data: Grudzień 2022
nr ewid. PDK/0090/P000/07			
Rysunek	Szczegół zjazdu	Skala:	1:50
			rys. nr 6