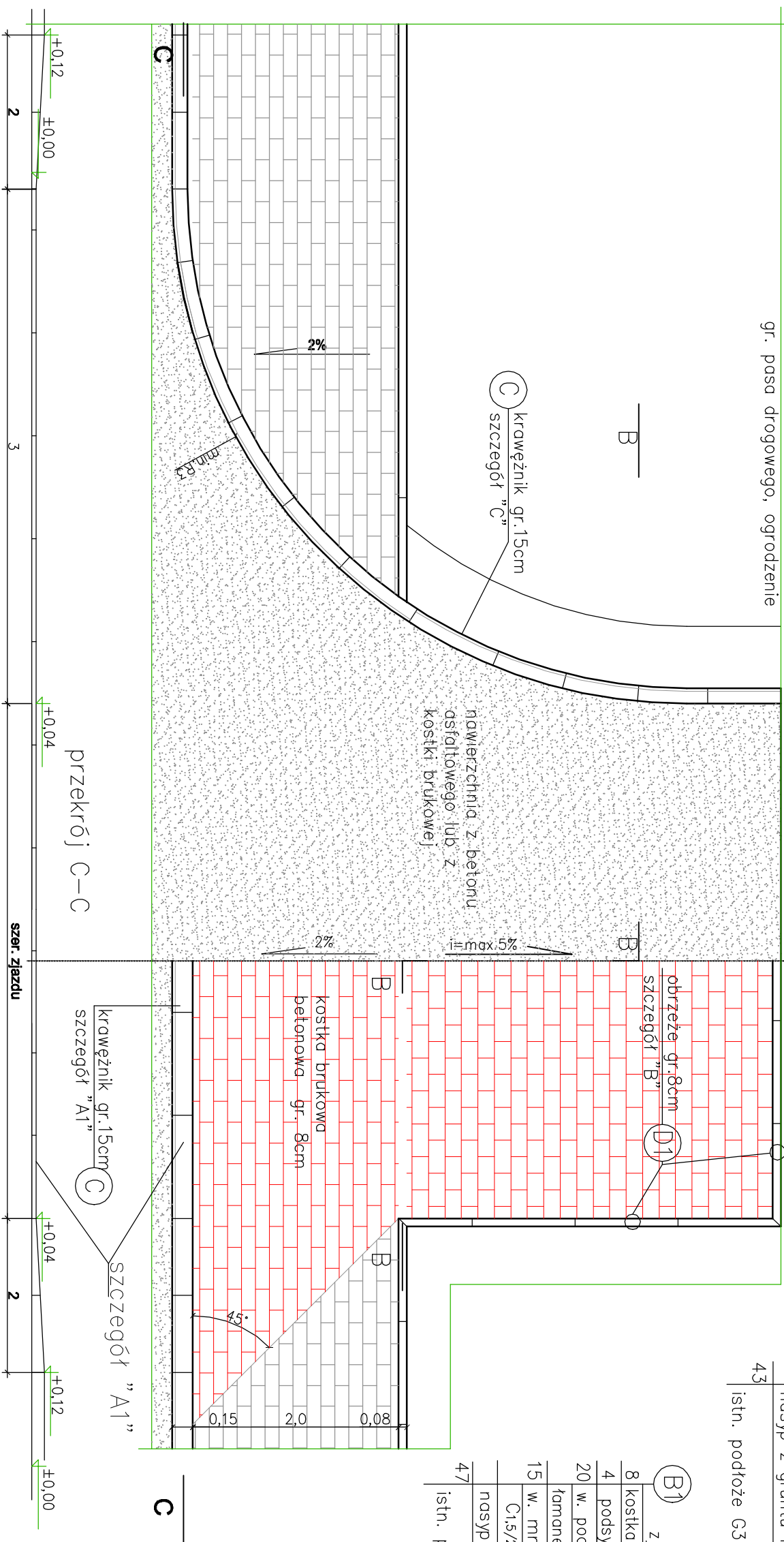
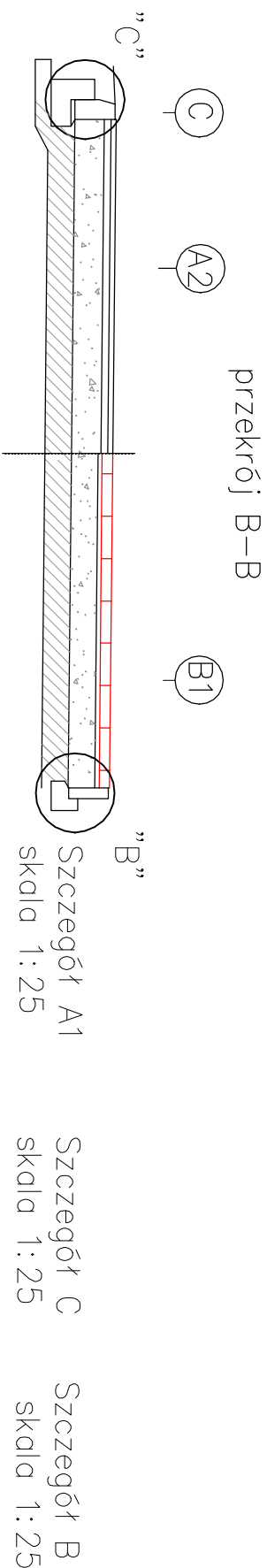


## Szczegół zjazdu przez chodnik

	zjazd z betonu asfaltowego
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
15	w. mrozochronna z mieszanki związanej cementem C1,5/2≤4,0MPa wg PN-EN 14227-1
	nasyp z gruntu niespoistego (sykkiego) kat.II
43	istn. podłoże G3



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



Inwestor: <b>Gmina Trzebownik</b> 36-001 Trzebowniko 976	Wykonawca <b>Biuro Projektowe "TRAKT" Andrzej Grądański</b> Podleszany 240g; 39-300 Mieles
Przedsięwzięcie: Przebudowa drogi gminnej nr 108808 w km 0+012 – km 0+243 w miejscowości Stobierna część działki nr ewid. 1976, 1991 jednostka ewidencyjna 181613_2 Trzebowniko, obręb 0005 Stobierna	
Projektant brzoza drogowca	mgr inż. Andrzej Grądański Upr. do proj. bez ograniczeń w specjności drogowej nr ewid. PKK/0090/P000/07
Rysunek Szczegół zjazdu przez chodnik	podpis Andrzej Grądański
Data: Grudzień 2022	Skala: 1:50
r/s. nr 6	