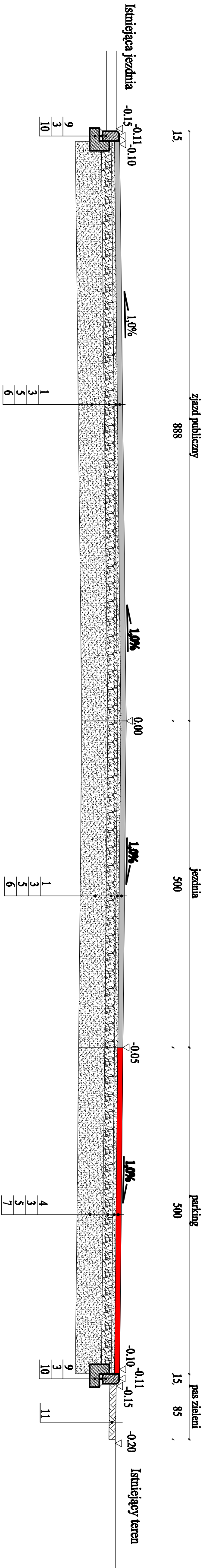
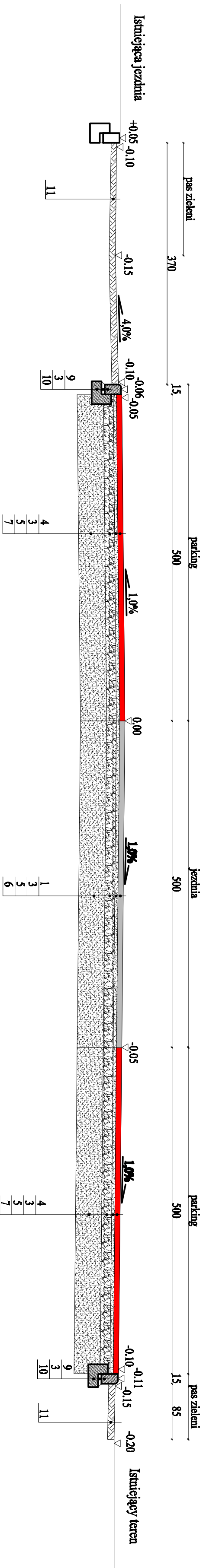


Przekrój normalny 1-1  
- zjazd publiczny, jezdnia, parking, pas zieleni



Przekrój normalny 2-2  
- pas zieleni, jezdnia, parking, pas zieleni



Oznaczenia:

- |     |  |
|-----|--|
| 1.  | kostka betonowa szara gr.8cm   |
| 2.  | plyta prefabrykowana azurowa czerwona gr.8cm   |
| 3.  | podsyпка piaskowo-cementowa 4:1, gr.5cm  |
| 4.  | podsyпка piaskowa, gr.5cm  |
| 5.  | podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie o frakcji 0/31.5mm gr. 15cm |
| 6.  | warstwa odcinająca z piasku średniego gr.40cm  |
| 7.  | warstwa odcinająca z piasku średniego gr.40cm  |
| 8.  | krawężnik betonowy 15x30cm   |
| 9.  | krawężnik betonowy obniżony 15x22cm  |
| 10. | ława betonowa z betonu B15   |
| 11. | humus gr.10cm  |

<div><div>ELBI</div><div>PRACOWNIA PROJEKTOWA "ELBI"</div><div>STARE BIELICE 70 i, 76-039 Białobrz</div></div>		Projekt budowy parkingu przy ul. Szkolnej w Rewalu	
Urząd Gminy Rewal, 72-344 Rewal, ul. Mickiewicza 19			
Drogonie	Przebieg normalne		
	Typy		
Stwierdzenie	Typ i numeracja	Wzrost	Stwierdzenie
Przebieg	mgr inż. Angelika Elias-Bińczyc	ZAP/0056/POOD/06	Data: 02.2024r.
Opis	mgr inż. Adam Bińczyc	ZAP/0053/POOD/06	Wzrost: 2
RYSUNEK NR 2		ARKUSZ NR 1/2	