

Architectural drawing showing a cross-section (przekrój B-B) and elevation (widok A-A) of a concrete wall structure.

Labels and Dimensions:

- Top Labels:**
 - krawężnik 15x22x100 cm (Concrete coping)
 - obrzeże betonowe 8x30 cm (Concrete curb)
- Wall Structure:**
 - kostka betonowa 8 cm (8 cm concrete block)
 - kostka betonowe 6 cm (6 cm concrete blocks)
- Base Labels:**
 - krawężnik wystający 15x30 cm (Protruding concrete coping)
 - krawężnik obniżony 15x22 cm (Lowered concrete coping)
- Dimensions:**
 - Overall width: 3.00 m (divided into 1.50 m sections)
 - Overall height: 1.50 m
 - Ground level: 0.00
 - Wall base level: +0.03
 - Foundation level: +0.06
- Section Labels:**
 - widok A-A (Elevation A-A)
 - przekrój B-B (Cross-section B-B)

1. nawierzchnia z kostki brukowej betonowej	8 cm
2. podsypka cementowo-piaskowa	4 cm
3. warstwa podbudowy zasadniczej z mieszanki niezwiązanej z kruszywa C50/30 0/31.5	15 cm
4. warstwa ulepszonego podłoża z mieszanki niezwiązanej o CBR $\leq 20\%$	10 cm
5. podłoże gruntowe	

Pracownia projektowa: USŁUGI PROJEKTOWE <i>mgr inż. Andrzej Duśiński</i> ul. Warszawska 1 lok. 19, 06-500 Mława tel. 502 282 840		Inwestor: Gmina Miejska Szczytno ul. Sienkiewicza 1 12-100 Szczytno	
Nazwa obiektu:	Przebudowa drogi gminnej nr 214026N – ulicy Kolberga w Szczytnie		
Stadium:	Projekt techniczny		data: 06.2021 r.
Tytuł rysunku:	Schemat zjazdu	skala: 1:50,	nr rysunku D-4
Projektant:	mgr inż. Andrzej Duśiński	nr upr. 7342/CIE-101/94 specjalność: drogowa	Podpis:
Sprawdzający:	mgr inż. Tomasz Duśiński	nr upr. MAZ/0013/PWBD/18 specjalność: drogowa	