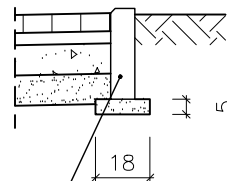


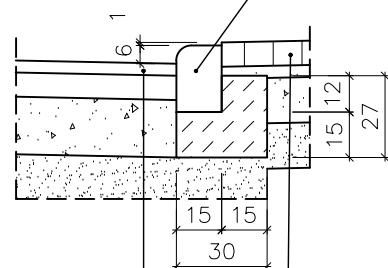
obrzeże 1:25



obrzeże 8x30 cm, na
podsypce
cementowo-piaskowej 1:4

krawężnik
1:25

krawężnik 15x22 cm,
na ławie betonowej z
oporem

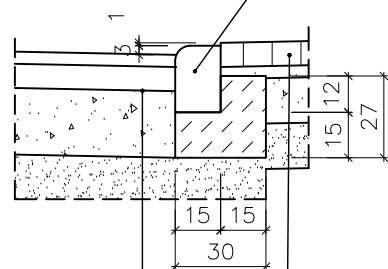


nawierzchnia jezdni

nawierzchnia chodnika

krawężnik obniżony
1:25

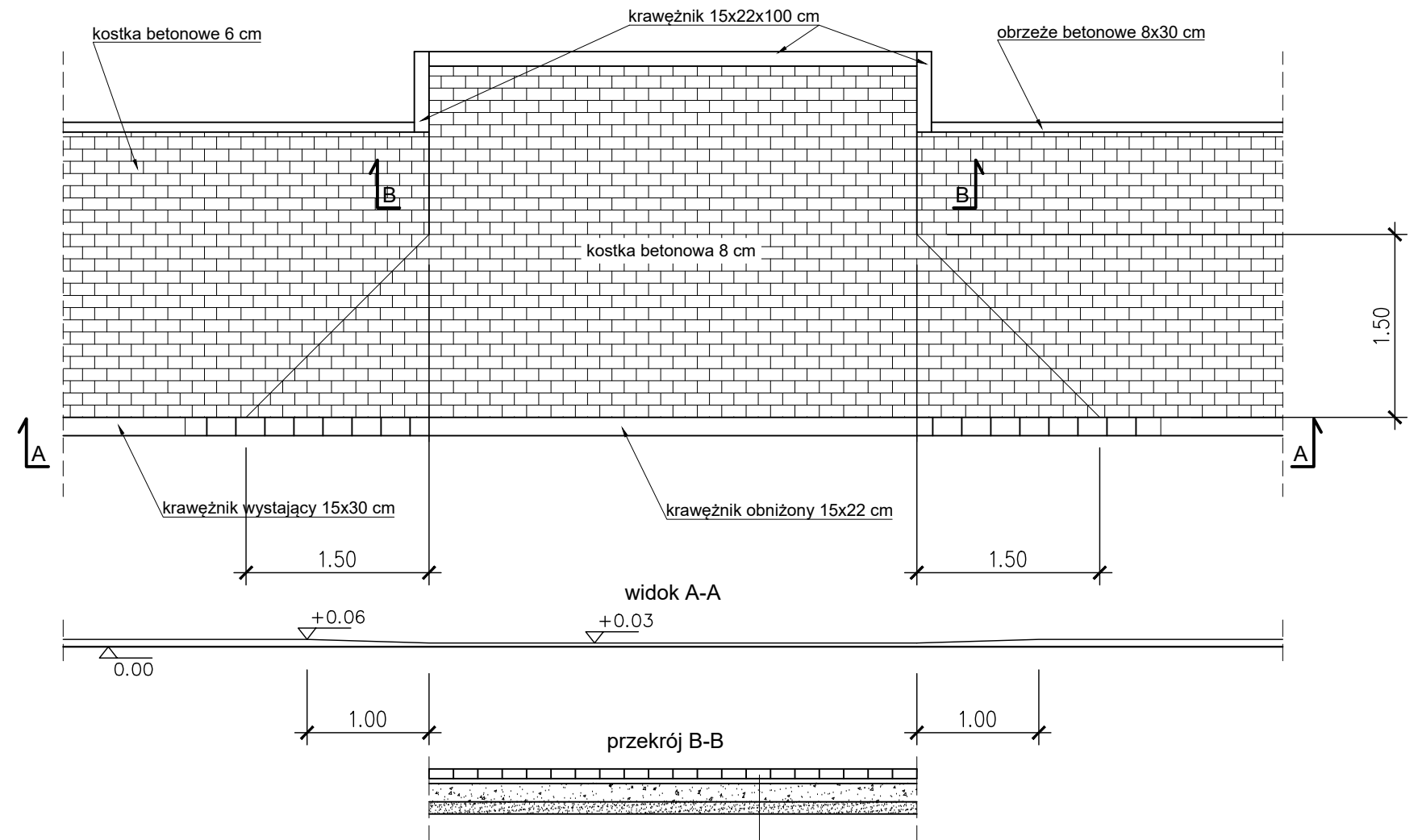
krawężnik 15x22 cm,
na ławie betonowej z
oporem



nawierzchnia jezdni

nawierzchnia zjazdu

Schemat zjazdu skala 1:50



- | | |
|---|-------|
| 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 $\geq 20\%$ | 10 cm |
| 5. podłoże gruntowe | |

Pracownia projektowa: USŁUGI PROJEKTOWE <i>mgr inż. Andrzej Dusiński</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 214060N – ulicy Spółdzielczej w Szczytnie		
Stadium:	Projekt techniczny		data: 06.2021 r.
Tytuł rysunku:	Schemat zjazdu	skala: 1:50, 1:25	nr rysunku D-4
Projektant:	mgr inż. Andrzej Dusiński	nr upr. 7342/CIE-101/94 specjalność: drogowa	Podpis:
Sprawdzający:	mgr inż. Tomasz Dusiński	nr upr. MAZ/0013/PWBD/18 specjalność: drogowa	