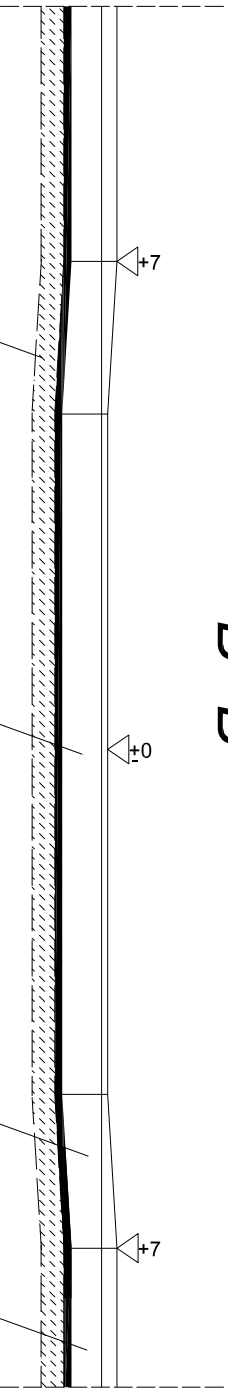
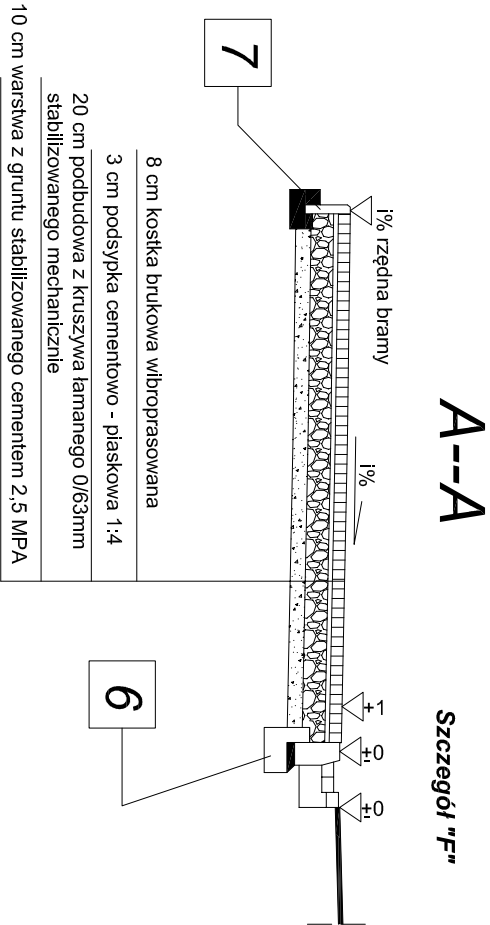
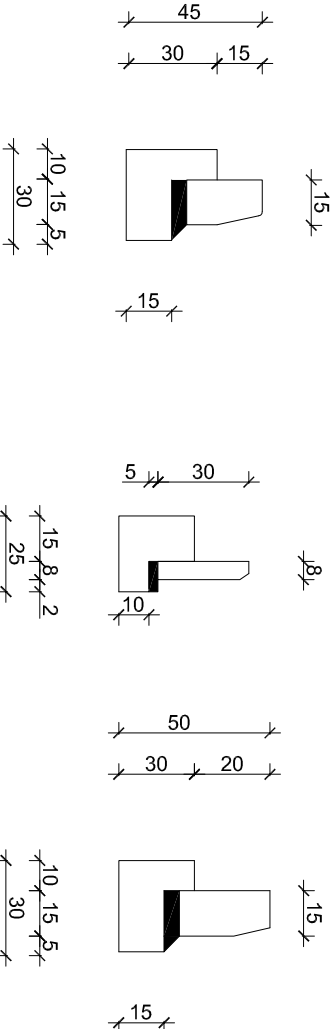


B--B



Uwaga:
1. Spadki zjazdów (‰) dostosować do rzędnych istniejących bram.
2. Szerokości zjazdów L podano w tabeli zjazdów i na Planie Zagospodarowania Terenu



LEGENDA

- Kostka betonowa wibroprasowana gr 8cm
- Kostka betonowa wibroprasowana gr 6cm
- Krawężnik betonowy wibroprasowany 15x30x100cm ustawiany na ławie betonowej z oporem z bet. C12/15
- Krawężnik betonowy wibroprasowany skośny 15x30x100cm ustawiany na ławie betonowej z oporem z bet C12/15
- Krawężnik betonowy wibroprasowany najazdowy 15x22x100cm ustawiany na ławie betonowej z oporem z bet C12/15
- ławka betonowa z bet. C12/15
- Obrzeże betonowe wibroprasowane 8x30 cm ustawiane na ławie betonowej z oporem z bet C12/15

BIURO PROJEKTOWE BUDOWNICTWA		"PROJEKTUJ i BUDUJ" ul. Spalska 103/105 lok. 10 97-200 Tomaszów Maz.	
OBIEKT ADRES	PRZEBUDOWA ULICY ŚWIĘTEGO JANA I ŚWIĘTEJ ANNY ZWOLENIU		
TREŚĆ	SZCZEGÓŁ ZJAZDU		
	Imię i nazwisko, zakres opracowania		
	Nr ewid. upr. bud.		Podpis
	Mateusz Sadowski		Asystent proj.
OPRACOWANIE WYKONALI	PROJEKTANT		
	mgr inż. Bohdan Przyjemski		GP/U/7342/115/89/WŁ
	SPRAWDZAJĄCY		
mgr inż. Paweł Łaskiewicz		SWK/0048/POOD/13	
Skala: 1:50	Data: 06.2017		Nr rys. Z2