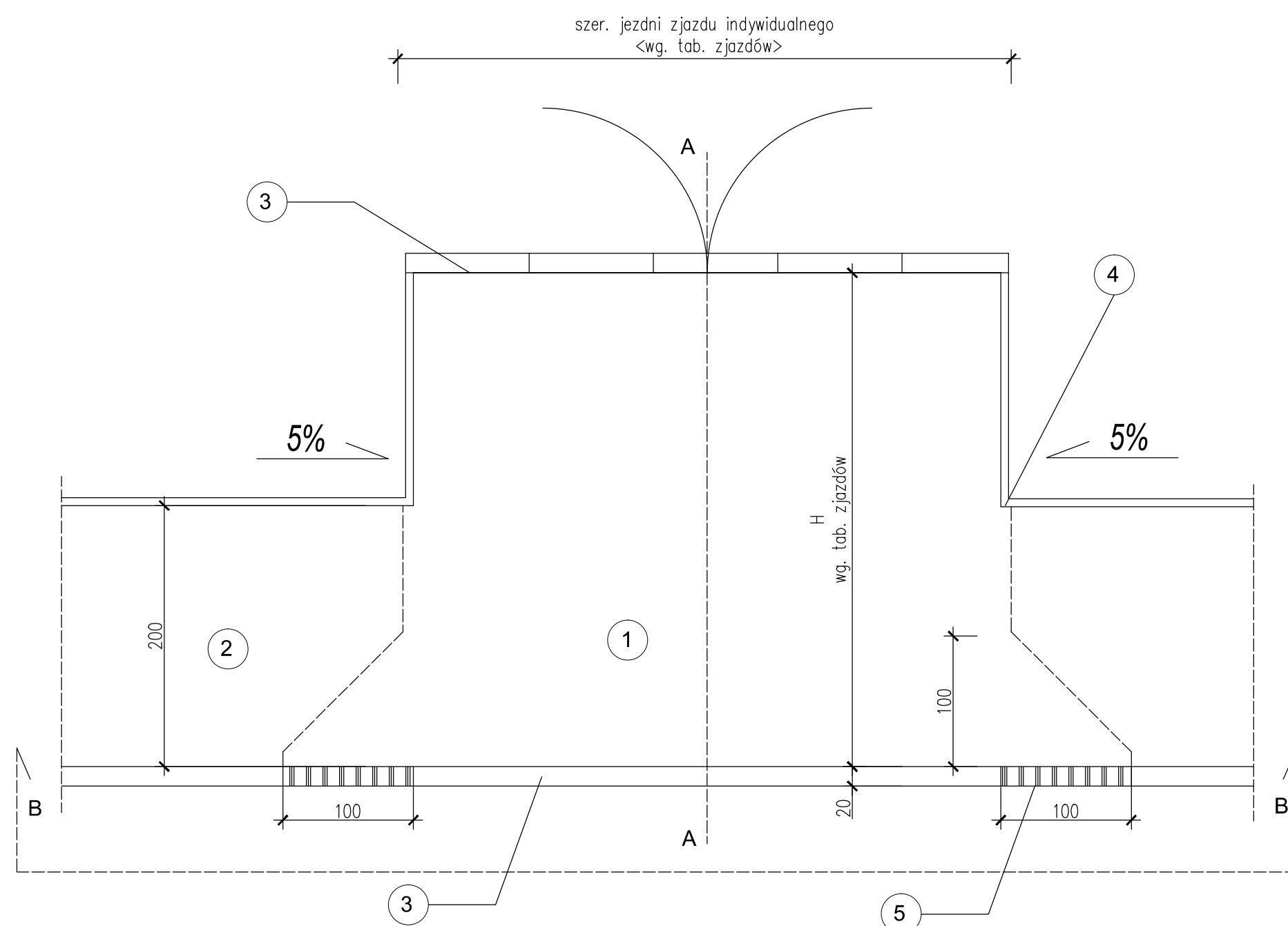
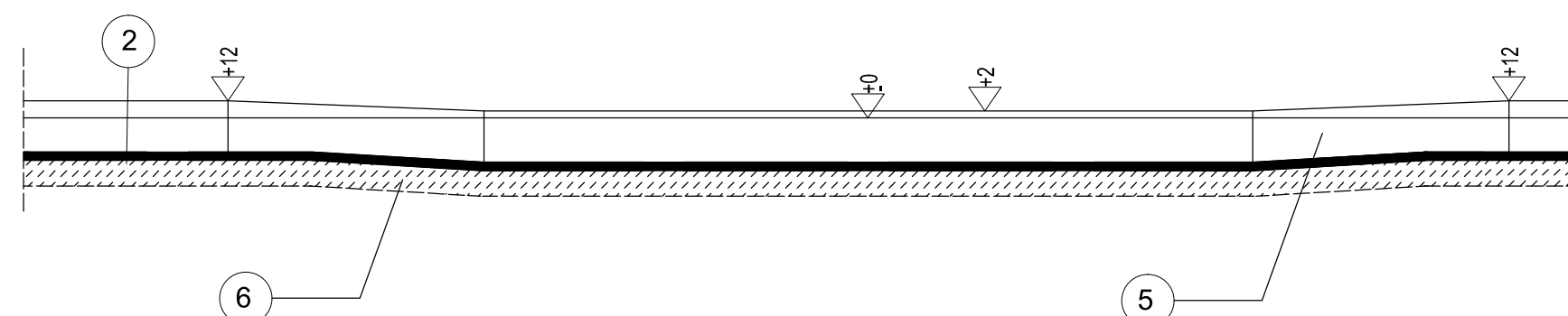


ZJAZD Z-1
SKALA 1:25



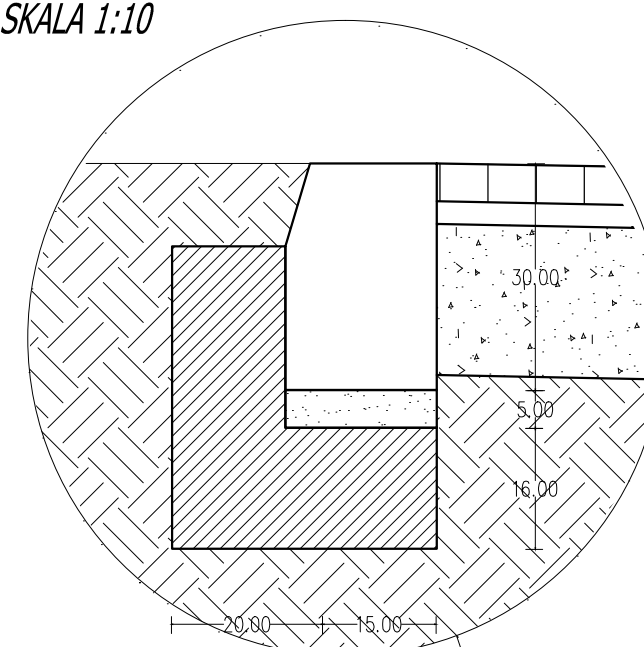
PRZEKRÓJ B - B
SKALA 1:25



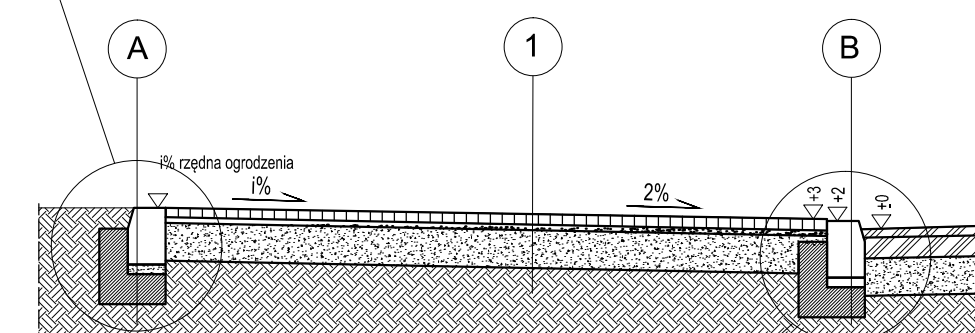
A	krawężnik betonowy
	wibroprasowany 20x30x100cm
	podsyпка cementowo-piaskowa 1/4, gr. 5cm
	ława z oporem 40x35x15cm
	z bet. cementowego C12/15
	arunt rodzimy

1	kostka betonowa gr. 8cm
	podsyпка cementowo-piaskowa 1/4, gr. 3cm
	podbudowa z łucznia kamiennego 0/31,5 gr.10cm
	podbudowa zasadnicza z CGBM 0/11,2 C1,5/2,0 gr. 10cm
	arunt rodzimy

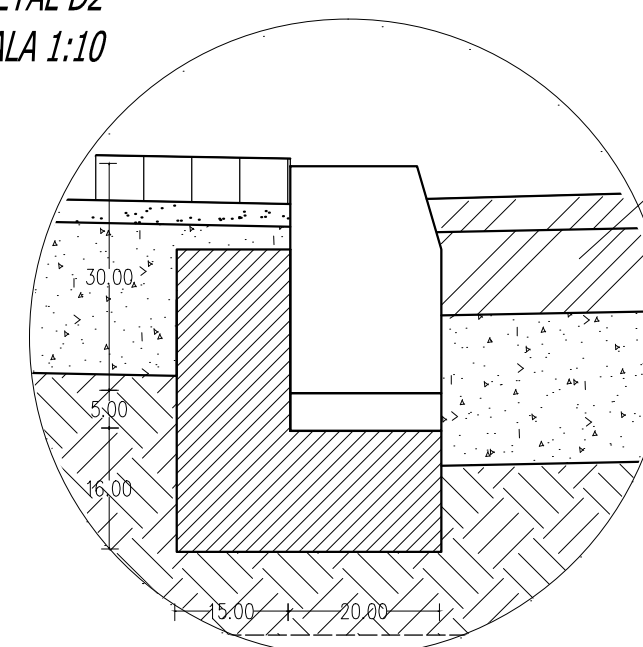
DETAL D1
SKALA 1:10



PRZEKRÓJ A - A
SKALA 1:25



DETAL D2
SKALA 1:10



B	krawężnik betonowy
	wibroprasowany 20x30x100cm
	podsyпка cementowo-piaskowa 1/4, gr. 5cm
	ława z oporem 40x35x15cm
	z bet. cementowego C12/15
	grunt rodzimy

BIURO PROJEKTOWE BUDOWNICTWA		<i>"PROJEKTUJ BUDUJ"</i> ul. Spalska 103/105 lok. 10 97-200 Tomaszów Maz.	
OBIEKT ADRES		PRZEBUDOWA DROGI POWIATOWEJ NR 3519W LEWASZÓWKA - POŚWIĘTNE	
TREŚĆ		ZJAZD Z-1, DETAL D1, DETAL D2	
		Imię i nazwisko, zakres opracowania	Nr ewid. upc. bud.
OPRACOWANIE WYKONALI		mgr inż. Tomasz Słomecki	Asystent proj.
		PROJEKTANT mgr inż. Paweł Łaskiewicz	SWK/0048/POOD/13
		SPRAWDZAJCY mgr inż. Bohdan Przyjemski	GPIU/7342/115/99/WVL
Skala: 1:25		Data: 08.2017	Nr rys. Z-1