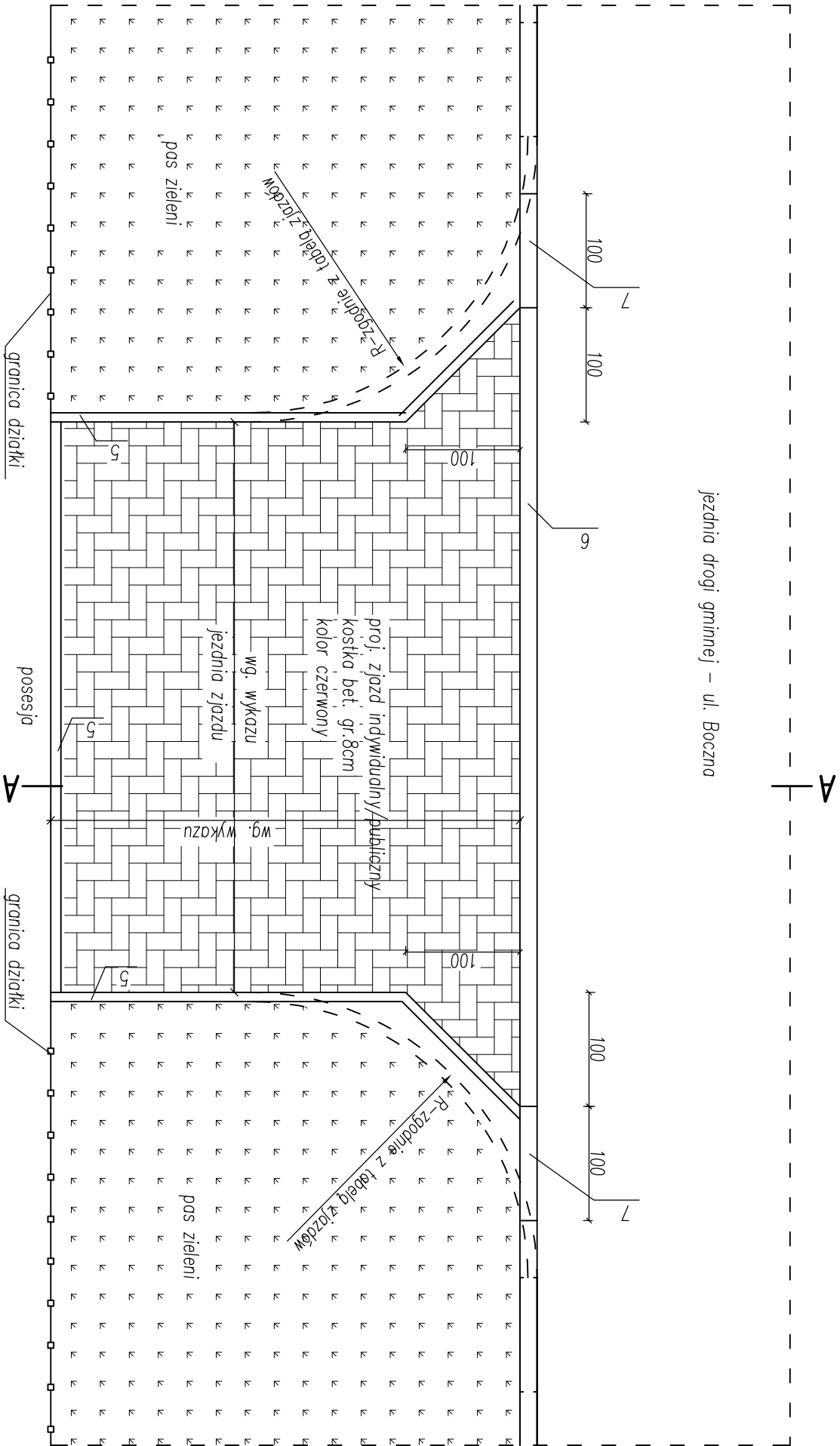
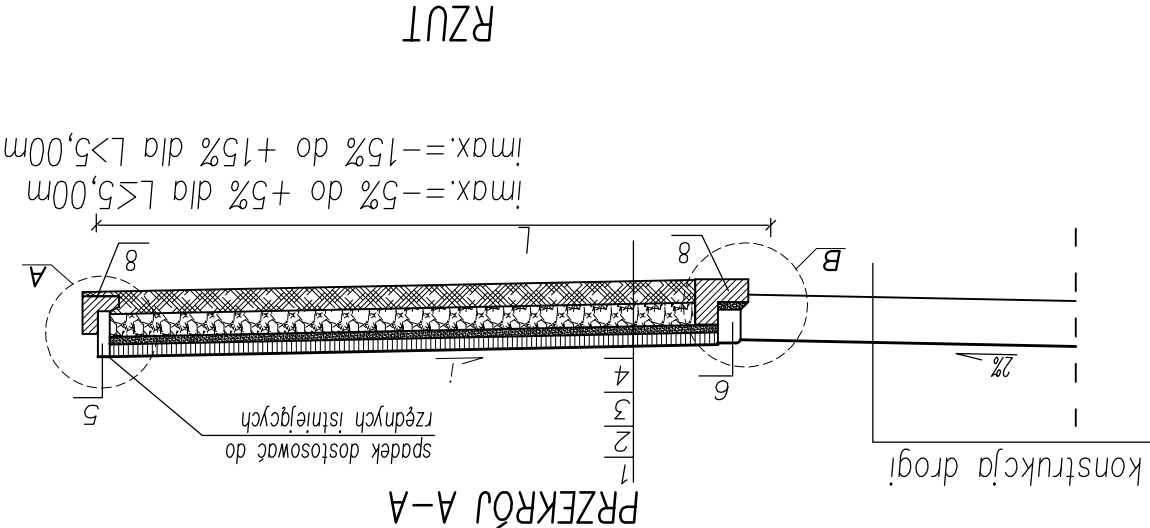



ZJAZD W PRZĘKROJU ULICZNYM



1. Warstwa ścierna z kostki betonowej gr. 8cm
2. Podsyпка cementowo-piaskowa 1:4 gr. 5cm
3. Podbudowa zosadnicza z mieszanki niezwiązanej C90/3 gr. 15cm wg. WT-4 2010 (na zjeździe publicznym – gr. 20cm)
4. Warstwa z mieszanki związanej cementem gr. 15 cm, C1,5/2 wg. WT-5 2010
5. Obrzeże betonowe 8x30x100 na ławie betonowej C12/15 z oporem
6. Krawężnik nojazdowy betonowy 15x22x100 na ławie betonowej C12/15 z oporem
7. Krawężnik betonowy skośny 15x22/30x100 na ławie C12/15 betonowej z oporem
8. Ława betonowa – beton C12/15



		9 8 - 3 0 0 W i e l u Ń ul. Świętej Barbary 26 tel./fax 043 / 8439341 tel.kom. 506 151165	
Stadium: projekt budowlany		Branża: drogowa	
Adres inwestycji	dz. Nr ewid. 95/6, 95/12 k.m. 1, obręb Zawisza, gmina Praszka		
Obiekt	Przebudowa drogi gminnej ul. Bocznej w Praszce		
Inwestor	Gmina Praszka, Pl. Grunwaldzki 13, 46-320 Praszka		
Nazwa rysunku	ZJAZD – PRZĘKRÓJ		
FUNKCJA	imię i nazwisko nr uprawnień, izba	podpis	
Projektant Br.Drogowa	mgr inż. TOMASZ STASIAK upr. do proj. bez ogr. w spec. drogowej upr.projekt. LOD/0872/P00D/08 izba LOD/BO/8424/08		
Skala	1:50	Data opracowania	01.2019
		Nr rysunku	D5/1