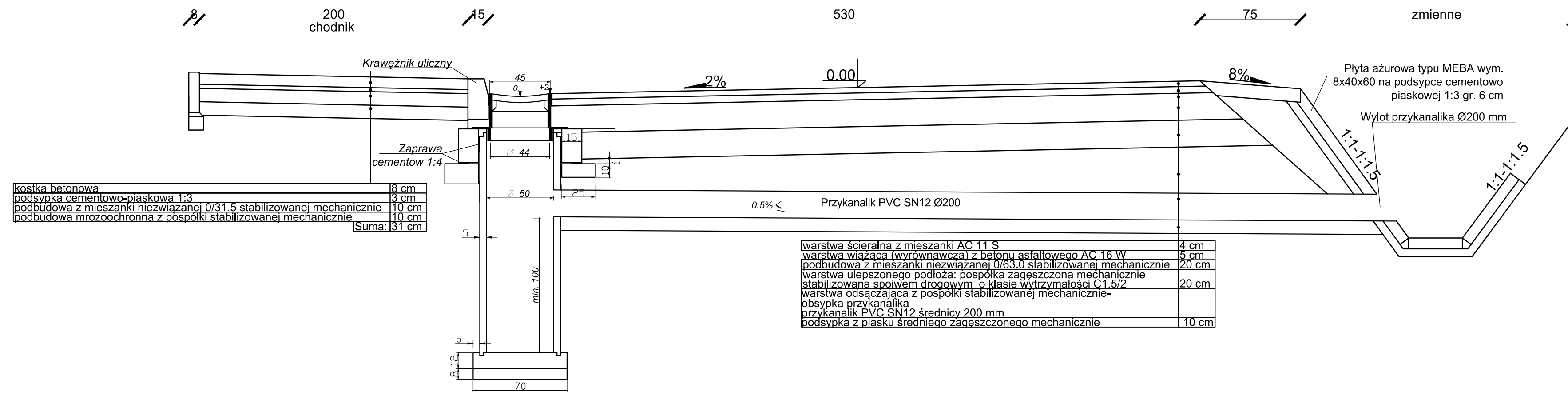



# Przekrój poprzeczny jezdni- wpust drogowy-przykanalik deszczowy



kostka betonowa	8 cm
podsyпка cementowo-piaskowa 1:3	3 cm
podbudowa z mieszanki niezwiązanej 0/31,5 stabilizowanej mechanicznie	10 cm
podbudowa mrozochronna z pospółki stabilizowanej mechanicznie	10 cm
<b>Suma:</b>	<b>31 cm</b>

warstwa ścierna z mieszanki AC 11 S	4 cm
warstwa wiążąca (wyrównawcza) z betonu asfaltowego AC 16 W	5 cm
podbudowa z mieszanki niezwiązanej 0/63,0 stabilizowanej mechanicznie	20 cm
warstwa ulepszonego podłoża: pospółka zagęszczona mechanicznie stabilizowana spoiwem drogowym o klasie wytrzymałości C1,5/2	20 cm
warstwa odsączająca z pospółki stabilizowanej mechanicznie-obsypka przykanalika	
przykanalik PVC SN12 średnicy 200 mm	
podsyпка z piasku średniego zagęszczonego mechanicznie	10 cm

		<b>ST PROJEKT Jacek Staniek</b> Kąty 18, 29-100 Włoszczowa NIP 6090010369, tel. 600 319 265	
Investor:	Gmina Burzenin ul. Sieradzka 1 98-260 Burzenin		
Nazwa inwestycji:	Przebudowa drogi gminnej Strumiany - Antonin		
Adres inwestycji:	m. Burzenin dz. nr ewid. 1043 obręb 0004 Burzenin, m. Antonin dz. nr ewid. 296/1 obręb 0001 Antonin, gm. Burzenin		
Stadium:	PB	Branża:	DROGOWA
Nazwa rysunku:	Przekrój poprzeczny jezdni - wpust drogowy - przykanalik deszczowy		Numer rysunku: D-2b
			Data: 11.2020
			Skala rys.: 1:25
Zespół autorski	Imię i nazwisko:	Uprawnienia	Podpis:
Autor branży drogowej:	mgr inż. Jacek Staniek		
Projektant branży drogowej:	mgr inż. Kamil Ziółkowski	LOD/2541/PWOD/14	
Sprawdzający branży drogowej:	mgr inż. Karol Kossakowski	SWK/0172/POOD/13	