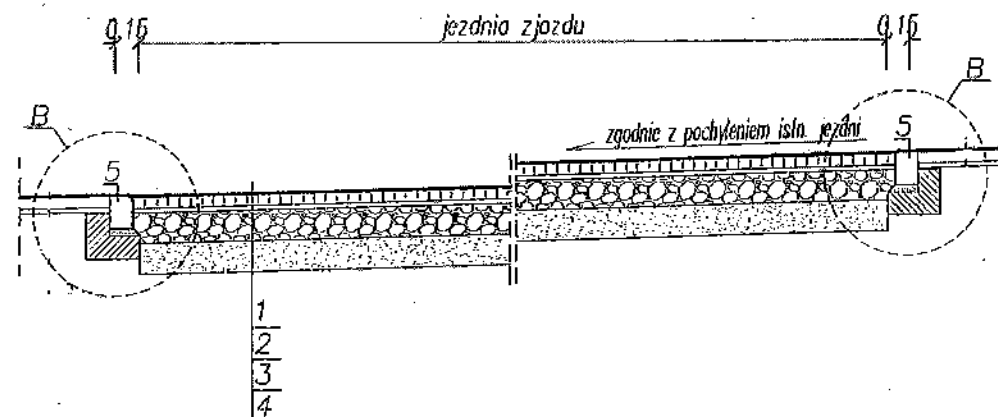
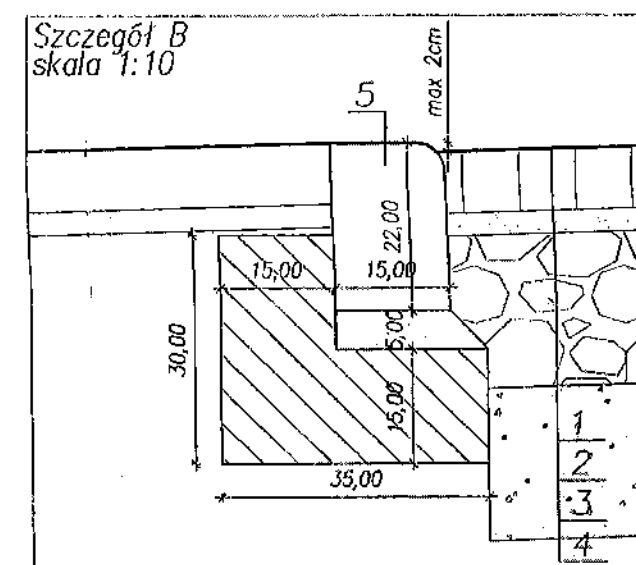
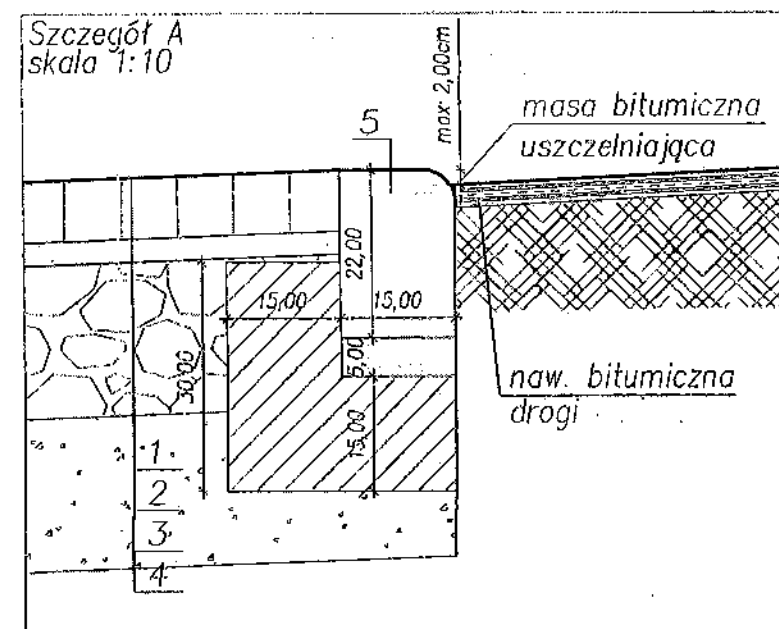
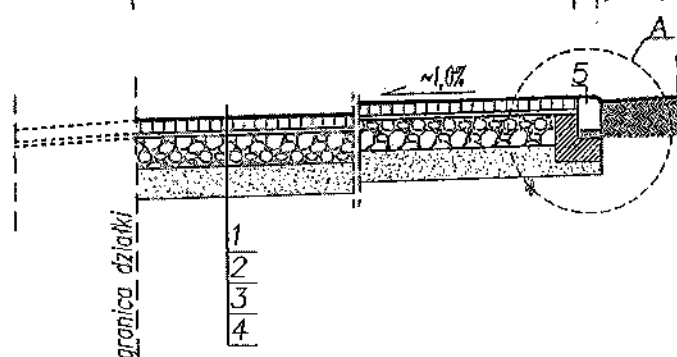


Przekrój konstrukcyjny A-A
skala 1:50



Przekrój konstrukcyjny B-B
skala 1:50



1. Warstwa ścierna z kostki betonowej gr. 8cm
1a. Warstwa ścierna płyta betonowa 50x50x7
2. Podsyпка cementowo-piaskowa 1:4 gr 3cm
2a. Podsyпка cementowo-piaskowa 1:4 gr 5cm
3. Podbudowa z kruszywa łamanego słab. mech. gr. 20cm wg. PN-S-06102
4. Grunt słab. cementem gr. 20cm Rm 2,5 MPa wg PN-S-96012
4a. Grunt słab. cementem gr. 15cm Rm 1,5 MPa wg PN-S-96012
5. Krawężnik najezdny 15x22x100 na ławie betonowej z oporem ława betonowa - beton C12/15 (B-15)
6. Krawężnik betonowy 15x30x100 na ławie betonowej z oporem ława betonowa - beton C12/15 (B-15)
7. Obrzeże betonowe 8x30x100 na ławie betonowej z oporem ława betonowa - beton C12/15 (B-15)

NAZWA RYSUNKU		PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE		NR RYSUNKU	
OBJEKT:		PB BUDOWY ZAJAZDU PUBLICZNEGO DO TŁOCZNI T10 Z DROGI POWATOWEJ NR 4505E JANOWIEC - BIAŁA DRUGA (DZ. NR EWID. 44) NA DZIAŁKĘ O NR EWID. 67/10 (TŁOCZNA T10), OBR. BIAŁA DRUGA - GM. BIAŁA		4	
OBJEKT:		Projekt budowlany kanalizacji sanitarnej z przyłączami, tłoczniami ścieków wraz z zasilaniem energetycznym, tłoczni dla m. Kopydlów, Kłapka, Biała Rządowa, Biała Parcela, Biała Pierwsza, Biała Druga, Biała Kopiec i Łyskornia - Gmina Biała		SKALA 1:50	
NR ZLECENIA		DATA		listopad 2015 r.	
Projektant	mgr inż. Iwona Chadrys	Ust.	SK/3089/POOS/10	Podpis	
As.Projektanta	mgr inż. E. Hermansko-Kaszmarszyk	Nr			
				EKOPROJEKT	
				INŻYNIERIA ŚRODOWISKA	