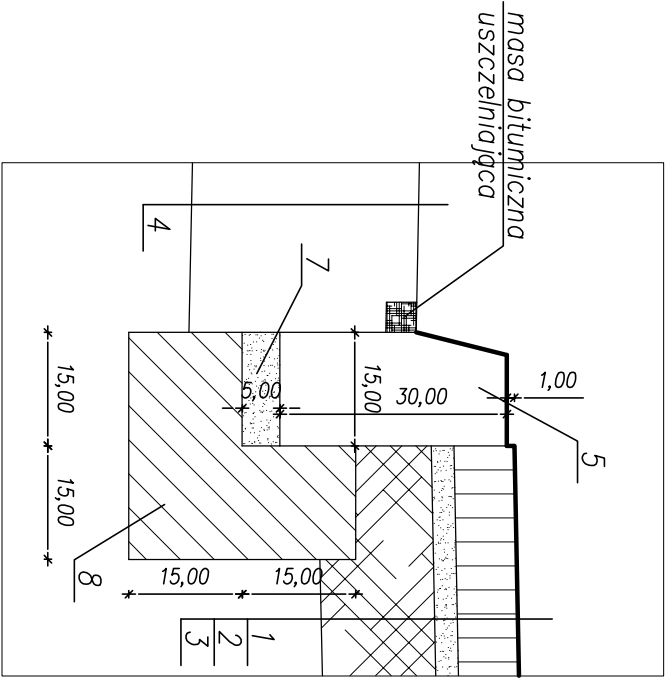
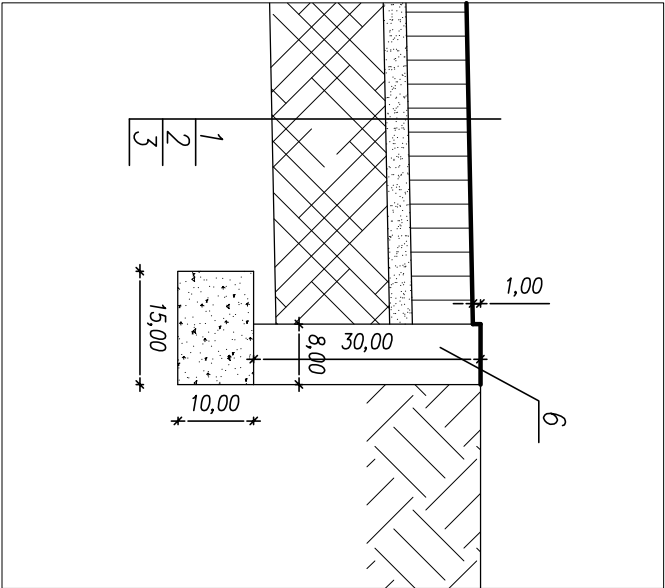


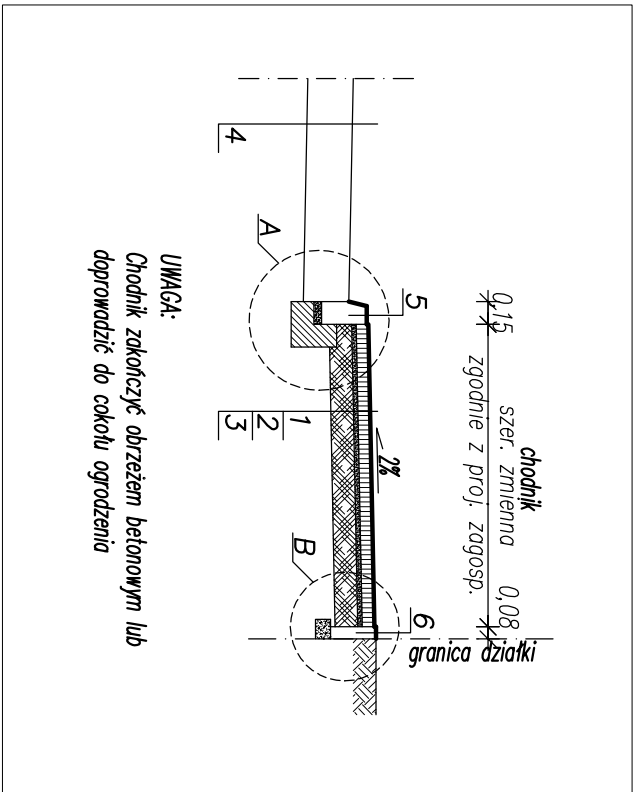
Szczegół A
Skala 1:10




Szczegół B
Skala 1:10



PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY
Skala 1:50



1. Warstwa ścierna z kostki betonowej gr. 8cm
2. Podsypka cementowo-piaskowa 1:4 gr 3cm
3. Grunt stabilizowany cementem $R_m=1,5MPa$ gr.15cm wg. PN-S-96012
4. Istniejąca konstrukcja drogi gminnej
5. Krawężnik betonowy 15x30x100 na ławie betonowej z oporem
6. Obrzeże betonowe 8x30x100 na ławie żwirowej
7. Podsypka piaskowa gr. 5cm
8. Ława betonowa – beton C12/15 (B15)

<div>WIELUŃ PRACOWNIA PROJEKTOWA</div> <div></div>		98-300 Wieluń ul. Świętej Barbary 26 tel./fax 043 / 8439341 tel.kom. 506 151165	
Stadium: projekt budowlano-wykonawczy		BRANŻA DROGOWA	
Adres inwestycji: Kurów dz. Nr ewid. 815, 849 gm. Wieluń			
Obiekt	REMONT CHODNIKÓW PRZY UL. KRÓTKIEJ W KURÓWIE W RAMACH ZADANIA P.N. "ODNOWA CENTRUM MIESCOWOŚCI KURÓW"		
Inwestor	Gmina Wieluń, Pl. K. Wielkiego 1, 98-300 WIELUŃ		
Nazwa rysunku	PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY		
FUNKCJA	imię i nazwisko nr uprawnień, izba	podpis	
Projektant	mgr inż. TOMASZ STASIAK spec.drog.do.proj.bez ogr. upr.proj.L00/0872/P000/08 izba L00/BD/8424/08		
Skala	1:50/10	Data opracowania	05.2010
		Nr rysunku	D2