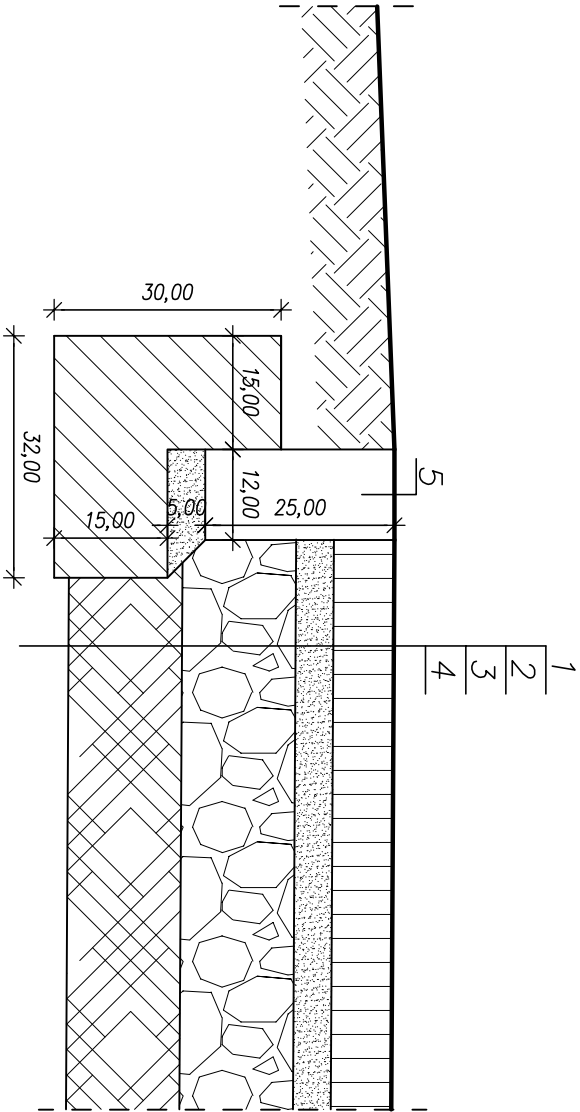
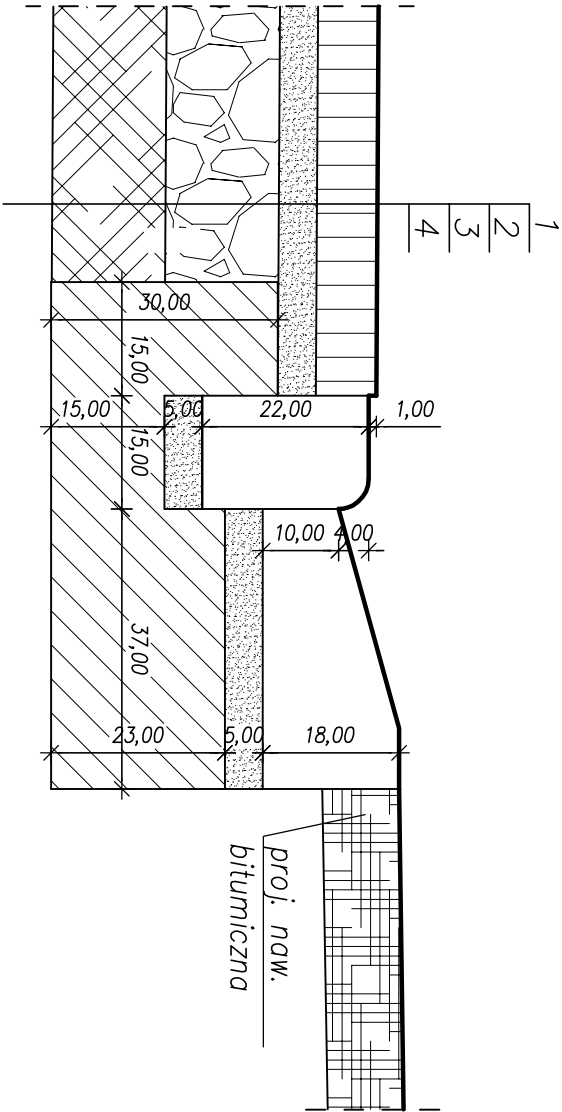


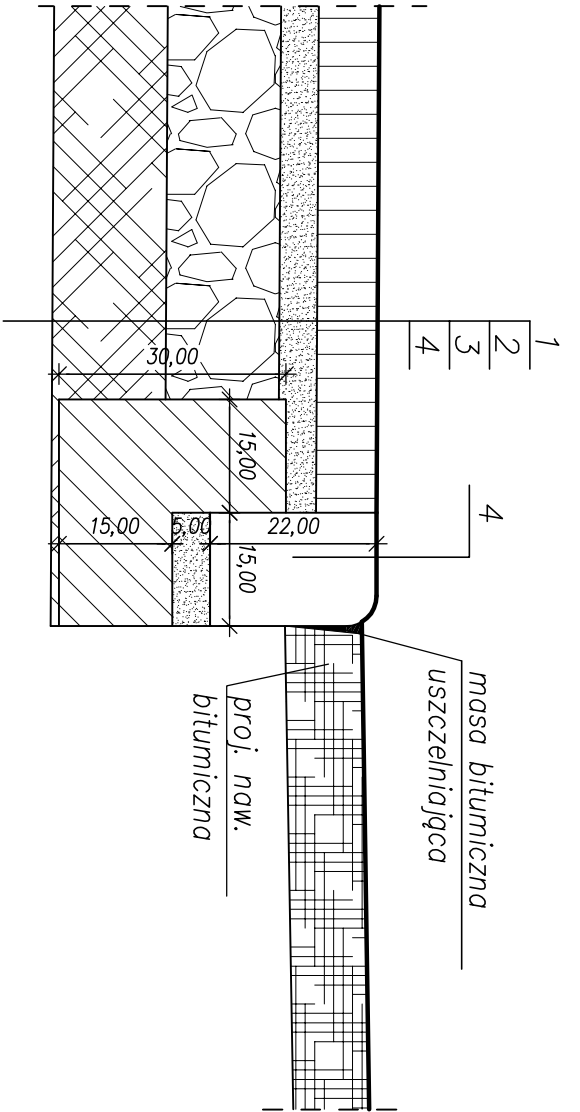
Szczegół "A"



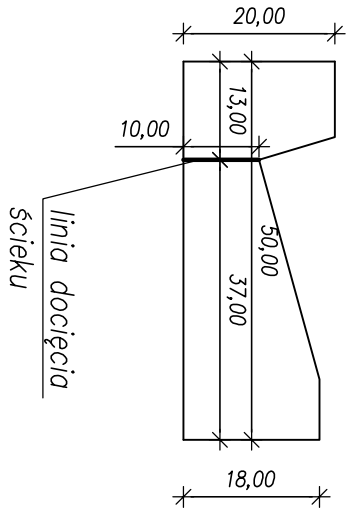
Szczegół "C"



Szczegół "B"



Szczegół "D"



1. Kostka betonowa gr. 8cm
2. Podsyпка cementowo-piaskowa 1:4 gr. 5cm
3. Podbudowa zasodnicza z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C90/3 gr. 15cm, E2>130MPa
4. Warstwa mrozochronna z mieszanki stabilizowanej cementem C1,5/2 gr. 15cm, E2>80MPa
5. Krawężnik prosty 12x25x100 (opornik) na tawie betonowej z oporem
6. Krawężnik pojazdowy betonowy 15x22x100 na tawie betonowej z oporem
7. Krawężnik betonowy skośny 15x22/30x100 na tawie betonowej z oporem
8. Prefabrykowana ścianka czołowa
9. Prefabrykowany ściek trójkątny
10. Prefabrykowany ściek trójkątny-docięty wg. szczegółu D

FIRMA USŁUGOWA RADIUS		os. Stare Sady 48/13 98-300 Wieluń	
Stadium: projekt budowlany		BRANŻA: Drogową	
Adres inwestycji	dz. Nr ewid. 194, 239 obręb Włodowicz, gm. Wieluń	Przebudowa drogi gminnej Nr 117207E w miejscowości Włodowicz, gm. Wieluń	
Obiekt	Gmina Wieluń	Inwestor	
Nazwa rysunku	ZJAZD INDYWIDUALNY-szczegóły	FUNKCJA	
Projektant	mgr inż. TOMASZ STASIAK	mgr inż. AGNIESZKA STASIAK	
Br. Drogowa	upr. do proj. bez ogr. w spec. drogowej	upr. do proj. bez ogr. w spec. drogowej	
Opracował:	mgr inż. AGNIESZKA STASIAK	mgr inż. AGNIESZKA STASIAK	
Skala	1:10	Data opracowania	
		03.2017	
		Nr rysunku	
		DW2/2	