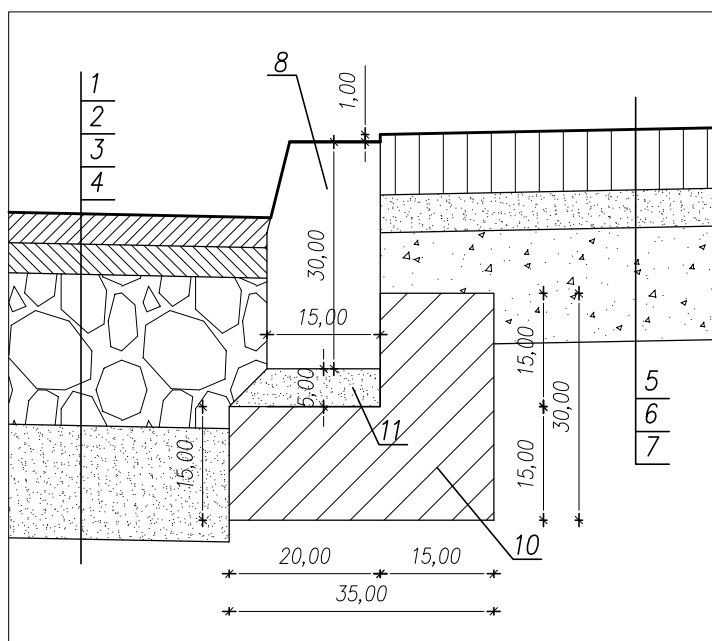
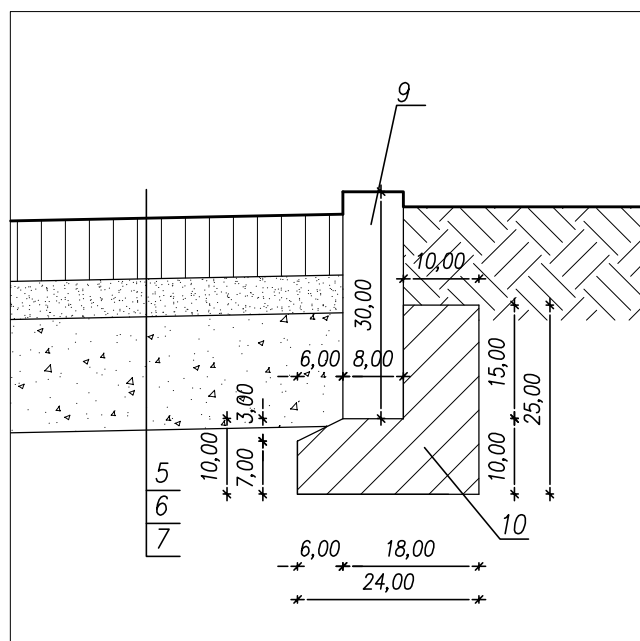



1. Warstwa ścierna z BA (AC11S) gr. 4cm wg. WT-2 2010
2. Warstwa wiążąca z BA (AC16W) gr. 4cm wg. WT-2 2010
3. Podbudowa z kruszywa łamanego stab.mech. gr. 20cm wg. PN-S-06102
4. Warstwa piasku drobno lub średnioziarnistego gr. 15cm
5. Kostka brukowa betonowa gr. 8cm
6. Podsypka cementowo-piaskowa 1:4 gr. 5cm
7. Grunt stabilizowany cementem gr. 15cm $R_m=1.5MPa$ wg. PN-S-96012
8. Krawężnik betonowy 15x30x100 na ławie bet. z oporem – beton ławy C12/15 (B-15)
9. Obrzeże betonowe 8x30x100 na ławie bet. z oporem – beton ławy C12/15 (B-15)
10. Ława betonowa C12/15
11. Podsypka piaskowa gr. 5cm

SZCZEGÓŁ "A"



SZCZEGÓŁ "B"



		98-300 Wieluń ul. Świętej Barbary 26 tel./fax 043 / 8439341 tel.kom. 506 151165	
PRACOWNIA PROJEKTOWA			
Stadium: projekt budowlany		Branża: DROGOWA	
Adres inwestycji	Wieluń, ul. Roosevelta, dz. Nr ewid. 475 obręb 8 dz. Nr ewid. 22/1, 26/2, 24/1 obręb 14		
Obiekt	Przebudowa drogi gminnej ul. Roosevelta wraz z budową zjazdów i budową kan. deszczowej w m. Wieluń, gm. Wieluń		
Inwestor	Gmina Wieluń, Pl. Kazimierza Wielkiego 1, 98-300 Wieluń		
Nazwa rysunku	PRZEKROJE, SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE		
FUNKCJA	imię i nazwisko nr uprawnień, izba		podpis
Projektant BRANŻA DROGOWA	mgr inż. TOMASZ STASIAK upr. do proj. bez ogr. w spec. drogowej upr.projekt. LOD/0872/P00D/08 izba ŁOD/BD/8424/08		
Skala	1:50/10	Data opracowania	09.2013
		Nr rysunku	D2/2