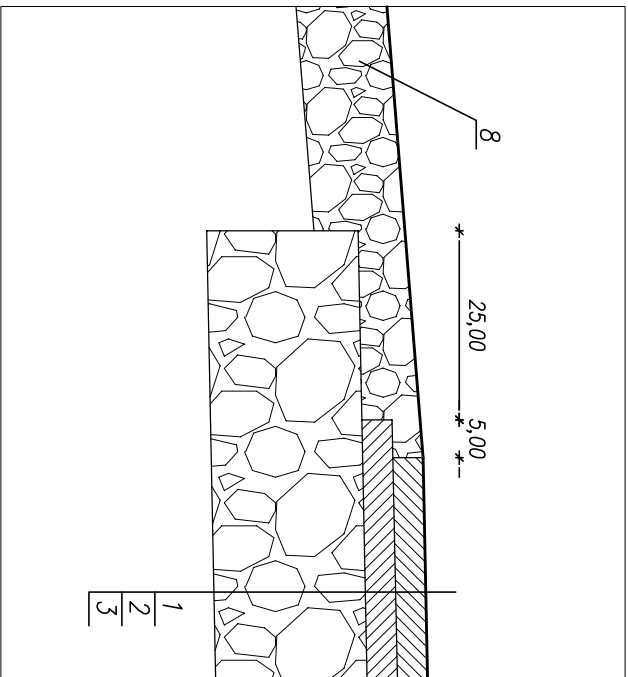
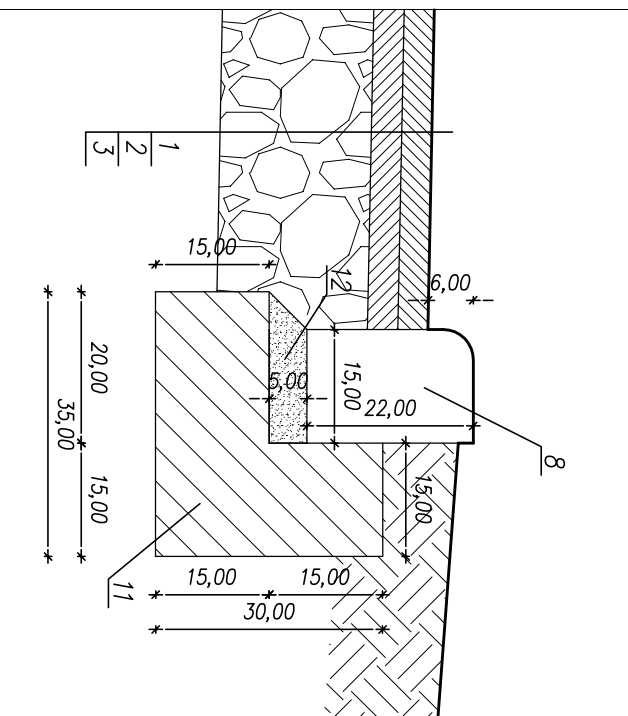


## SZCZEGÓŁ "A"

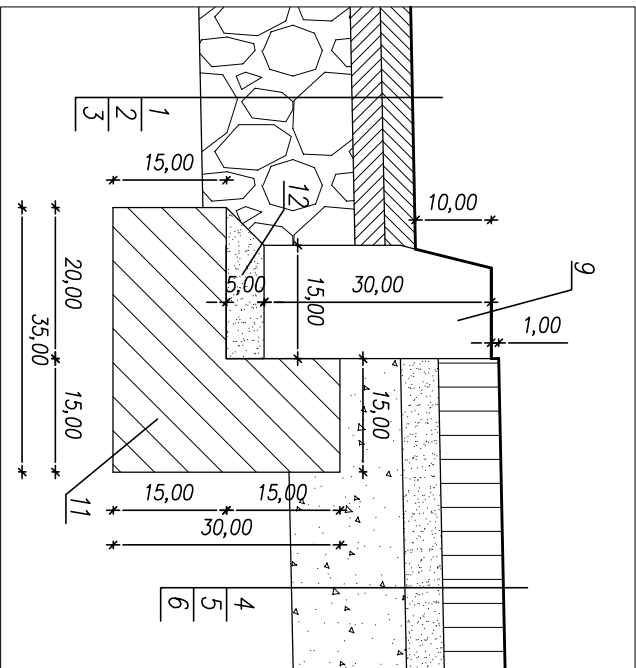


## SZCZEGÓL "B"

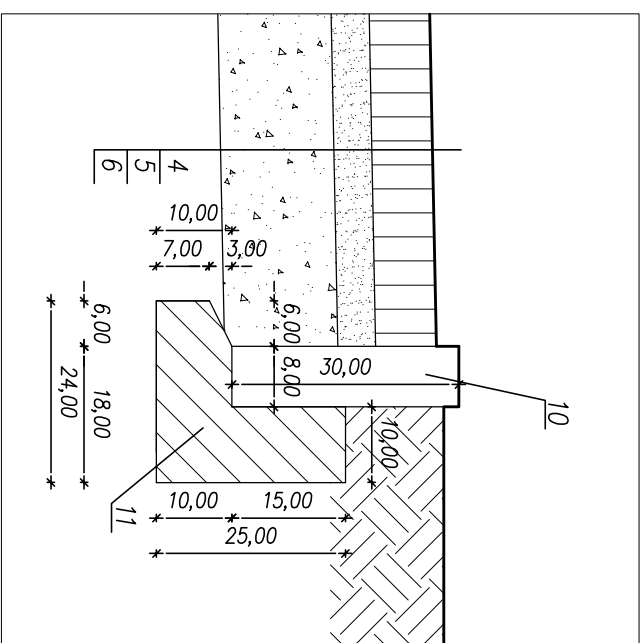


- |   |
|---|
| 1. Warstwa ścierna z BA (AC11S) gr. 4 cm wg. WT-2 2010                                |
| 2. Warstwa wierzchnia z BA (AC16W) gr. 4 cm wg. WT-2 2010                             |
| 3. Podbudowa z kruszywa łamanego słab.mech.gr.20cm wg.PN-S-06102                      |
| 4. Kostka brukowa betonowa gr. 8cm  |
| 5. Podsypka cementowo-piaskowa 1:4 gr. 5cm  |
| 6. Grunt stabilizowany cementem gr. 15cm $R_m=1.5MPa$ wg. PN-S-96012                  |
| 7. Pobocze z kruszywa łamanego słab.mech.gr.10cm wg.PN-S-06102 (0-31,5)               |
| 8. Krawężnik bet. pojazdowy 15x22x100 na ławie bet. z oporem-beton ławy C12/15 (B-15) |
| 9. Krawężnik betonowy 15x30x100 na ławie bet. z oporem - beton ławy C12/15 (B-15)     |
| 10. Obrzeże betonowe 8x30x100 na ławie bet. z oporem - beton ławy C12/15 (B-15)       |
| 11. Ława betonowa C12/15  |
| 12. Podsypka piaskowa gr. 5cm   |

## SZCZEGÓL "C"



## SZCZEGÓŁ "D"



<b>MULT-PROJEKT S.C.</b>		98-300 Wieluń ul. Świętej Barbary 26 tel./fax 043 / 8439341 tel.kom. 506 151165	
<b>Stadium: projekt budowlany</b>		<b>BRANŻA DROGOWA</b>	
<b>Adres inwestycji</b>	Słupsko, dz. Nr ewid. 143, 173, 145, 144, 220, 219 gm. Mokrośko Mgiewki, dz. Nr ewid. 68/1, 68/2, 36 gm. Mokrośko		
<b>Obiekt</b>	Budowa drogi gminnej w m. Słupsko wraz z budową zjazdów, gm. Mokrośko		
<b>Inwestor</b>	Wójt Gminy Mokrośko, 98-345 Mokrośko 231		
<b>Nazwa rysunku</b>	<b>SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE</b>		
<b>FUNKCJA</b>	imię i nazwisko nr uprawnień, izba	podpis	
<b>Projektant</b>	<b>mgr inż. TOMASZ STASIAK</b> upr. do proj. bez ogr. w spec. drogowej upr.-projekt. L0D /0872/P00D/08 Izba L0D/B0/8425/08		
<b>Sprawdzający</b>	<b>mgr inż. ADAM MORAWIAK</b> upr. do proj. bez ogr. w spec. drogowej upr.-projekt. L0D /0871/P00D/08 Izba L0D/B0/8425/08		
<b>Opracował:</b>	<b>mgr inż. Aleksandra Gargul-Morawick</b>		
<b>Skala</b>	<b>1:10</b>	<b>Data opracowania</b>	<b>06.2013</b>
		<b>Nr rysunku</b>	<b>D2/2</b>