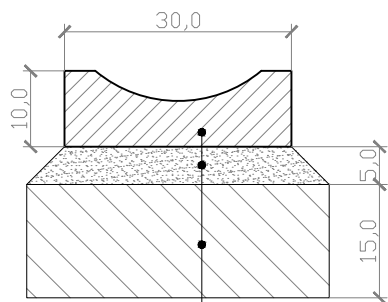
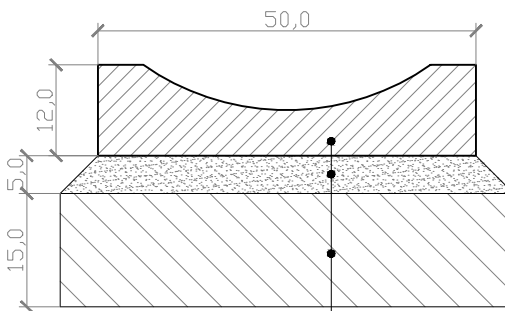


## KORYTKO MULDOWE 30x50x10



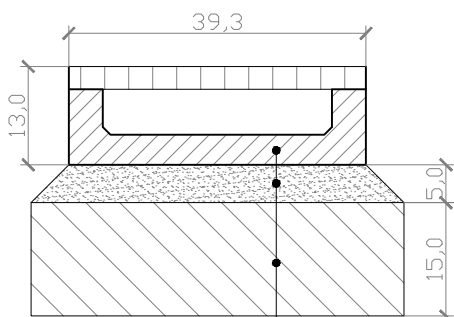
korytko ściekowe  
podsypka cem.-piask. 1:4 gr. 5cm  
C12/15 gr.15cm

## KORYTKO MULDOWE 50x50x12



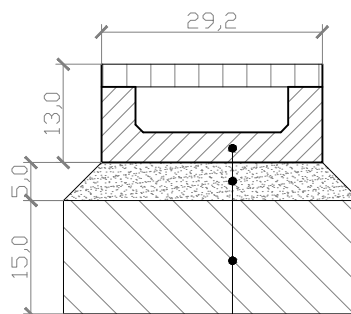
korytko ściekowe  
podsypka cem.-piask. 1:4 gr. 5cm  
C12/15 gr.15cm

## ODWODNIENIE LINIOWE DZ. NR 258/9 - AS-A300




korytko ściekowe  
podsypka cem.-piask. 1:4 gr. 5cm  
C12/15 gr.15cm

## ODWODNIENIE LINIOWE DZ. NR 584 - AS-A200



korytko ściekowe  
podsypka cem.-piask. 1:4 gr. 5cm  
C12/15 gr.15cm

**UWAGI:**  
- betonowe elementy przykrawężnikowe  
odwadniające w klasie D400  
- podane wymiary w centymetrach

 <p>FIRMA <b>"ABS-OCRONA ŚRODOWISKA"</b> SPÓŁKA Z O.O. 40-169 Katowice, ul. Wierzbowa 14, tel./fax 2589015</p>		Inwestor: <b>Burmistrz Miasta i Gminy Olkusz</b> Rynek 1, 32-300 Olkusz	
		Nazwa inwestycji: <b>Odwodnienie ul. Wierzbie w Żuradzie - odcinek 1</b>	
		Lokalizacja inwestycji: województwo: <b>Małopolskie</b> powiat: <b>olkuski</b> gmina: <b>Olkusz</b> miejscowość: <b>Żurada</b> Jednostka ewidencyjna: <b>121205_5</b> Obręb ewidencyjny: <b>121205_5.0020 Żurada</b>	
		Stadium: <b>PROJEKT BUDOWLANY</b>	Skala: 1:10 Data: 08.2024
Nazwa rysunku: <b>SZCZEGÓŁ OSADZENIA KORYTEK BETONOWYCH</b>			
Zespół autorski	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis
Projektant: inż. Leonard KUSZ	1649/94	instalacyjno-inżynierska	
Sprawdzający: tech. Tadeusz SZCZUREK	349/91	instalacyjno-inżynierska	
Opracował: mgr inż. Paweł Elias	-	-	Nr rysunku: <b>5.0</b>