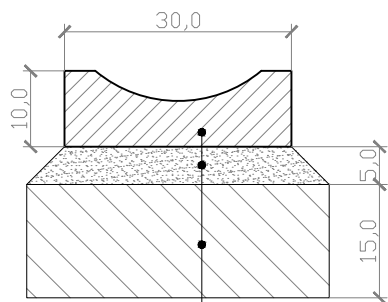
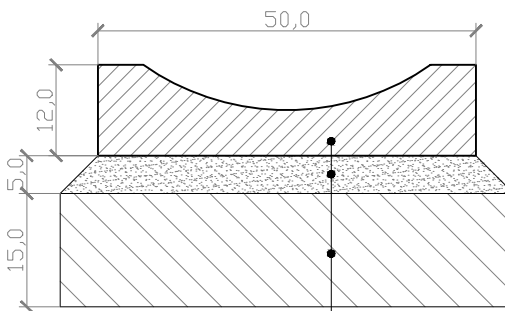


KORYTKO MULDOWE 30x50x10



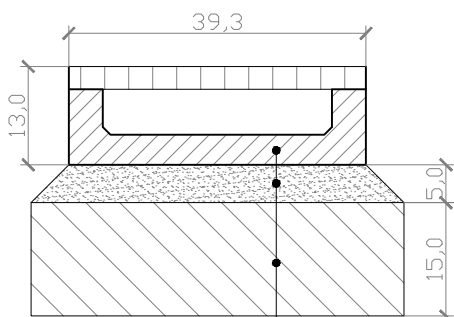
korytko ściekowe
podsypka cem.-piask. 1:4 gr. 5cm
C12/15 gr.15cm

KORYTKO MULDOWE 50x50x12



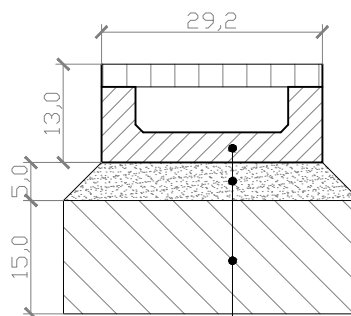
korytko ściekowe
podsypka cem.-piask. 1:4 gr. 5cm
C12/15 gr.15cm

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 ABS-ROCHRONA ŚRODOWISKA SPÓŁKA Z O.O. 40-169 Katowice, ul. Wierzbowa 14, tel./fax 2589015</p>		Inwestor: Burmistrz Miasta i Gminy Olkusz Rynek 1, 32-300 Olkusz	
		Nazwa inwestycji: Odwodnienie ul. Wierzbie w Żuradzie - odcinek 1	
		Lokalizacja inwestycji: województwo: Małopolskie powiat: olkuski gmina: Olkusz miejscowość: Żurada Jednostka ewidencyjna: 121205_5 Obręb ewidencyjny: 121205_5.0020 Żurada	
		Stadium: PROJEKT TECHNICZNY	Skala: 1:10 Data: 08.2024
Nazwa rysunku: SZCZEGÓŁ OSADZENIA KORYTEK BETONOWYCH			
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 Eliaż	-	-	Nr rysunku: 6.0