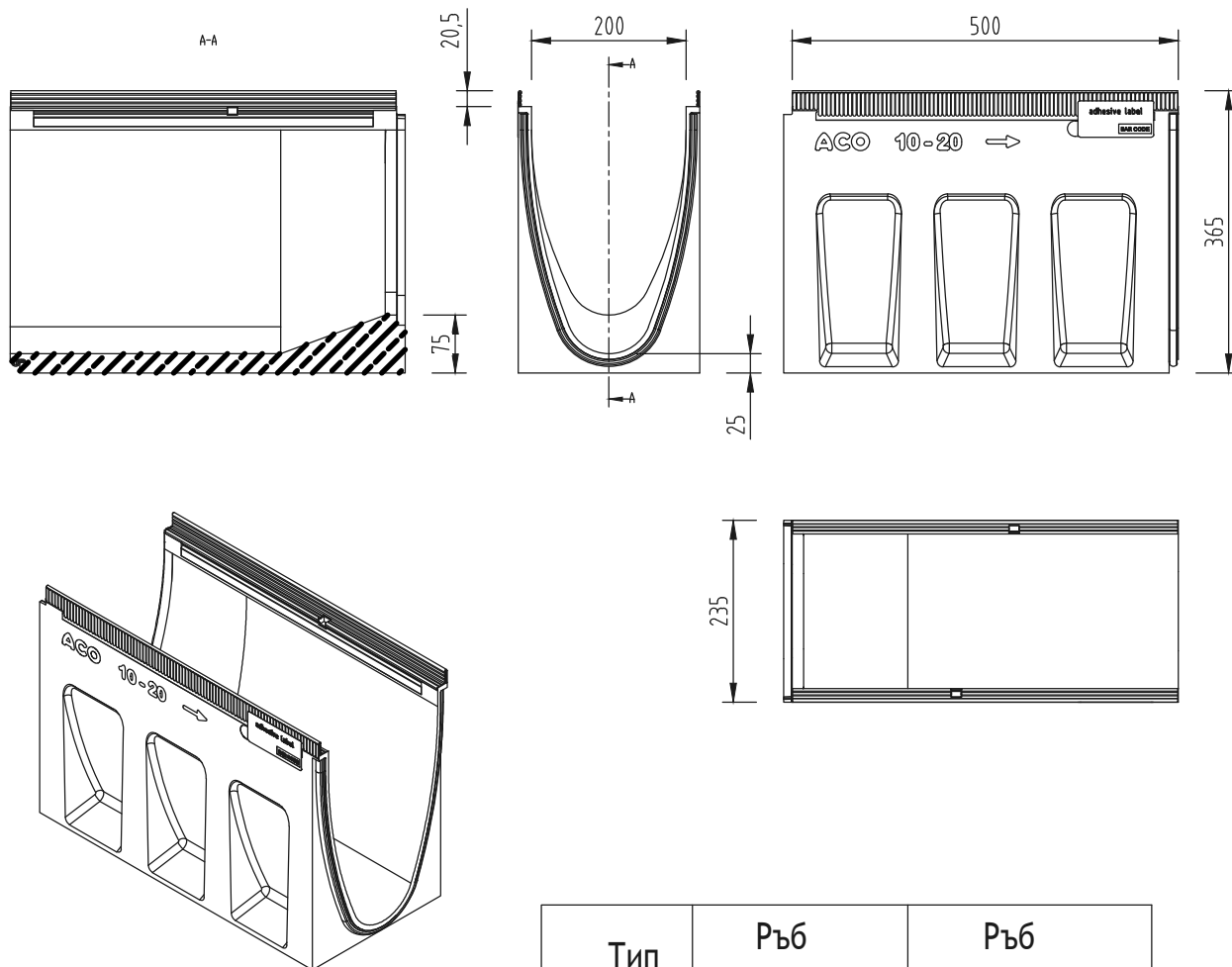


File name: ACO DRAIN V 200 Seal in 50cm sloped Typ 10-20.dwg Plotted: 2019-06-03 Plot Device: DWG To PDF.pc3 Paper Size: ISO FULL BLEED A4 (210.00 X 297.00 MM)



Тип	Ръб поц. стомана Арт.№	Ръб неръж. стомана Арт.№
10.0-20.0	133577	133777

Име на АСО система :  
Project name

**ACO Multiline Seal in**

Име на чертеж :  
Sheet name

ACO Multiline Seal in V200 Преходен елемент 10-20 с ном. ширина 200 мм, 500 мм

Име на файл:  
File name

ACO DRAIN V 200 Seal in 50cm sloped Typ 10-20.dwg

Мащаб:  
Scale

1:10

Част :  
Discipline designator

**WS**

Тип чертеж :  
Designator

**5**

Номер на лист :  
Sheet reference num.

**WS-506**

Дата:  
Date

06/2019

Но на ревизия:  
Revision num.

0

Лист No от листа:

06

**ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ НА ПРОДУКТ:**

Преходен елемент с V-образно сечение от полимербетон , интегрирано EPDM-уплътнение, защитен ръб от Hypersteel поцинкована или неръждаема стомана, за клас на натоварване от А15 до Е600, съгласно БДС EN 1433:2003 , 100% водоуплътнен, номинална ширина 20 см, строителна ширина 23,5 см, с пеход за преминаване от дълбочина 10.0 към 20.0 , строителна височина 36.5 см, дължина 50 см.

ACO. The Future of  
Drainage.

designsteam@aco.bg www.aco.bg



Този чертеж е собственост на АСО - СТРОИТЕЛНИ ЕЛЕМЕНТИ ЕООД и не може да бъде копиран или репродуциран, щато или в електронен, щато или в печатен вид, без писмено съгласие на авторите. This drawing is a property of ACO BUILDING ELEMENTS EOOD and cannot be copied or reproduced, neither its design and information be presented or used in any way by third party, without written permission.