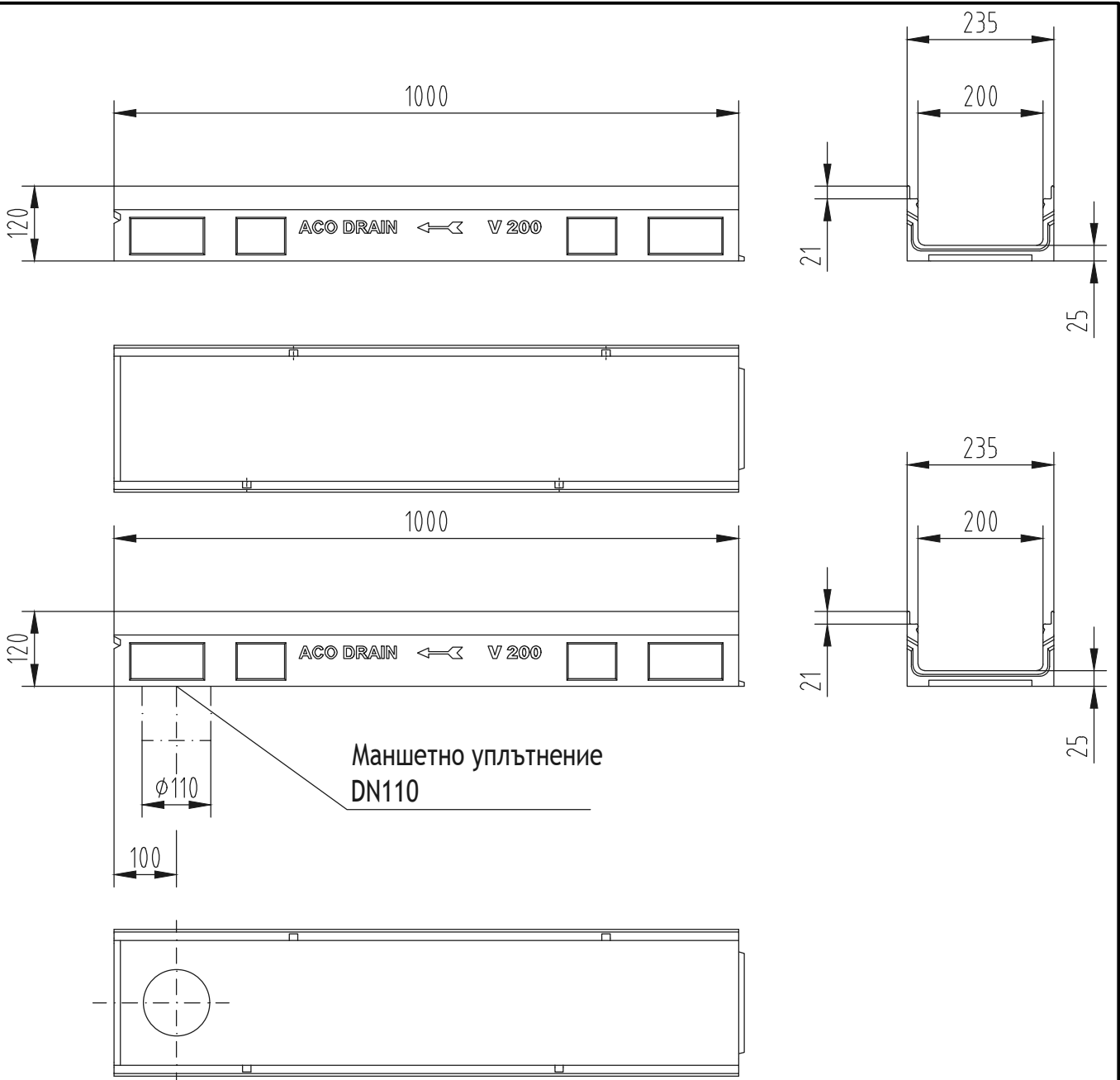


File name: ACO MultiDrain V200 WS-547_h12cm.dwg Plotted: 2016-07-11 Plot Device: DWG To PDF.pc3 Paper Size: ISO FULL BLEED A4 (210.00 X 297.00 MM)



	H (mm)	ръб от чугун Арт. -No	ръб от поцинкована стомана Арт. -No	ръб от неръждаема стомана Арт. -No
без уплътнение	120	13321	13121	13221
с уплътнение	120	13322	13122	13222

Име на АСО система :
System name

ACO MultiDrain - универсална отводнителна система

Име на чертеж :
Sheet name

ACO MultiDrain V200 Улей нископрофилен с НШ 200 мм, без вграден наклон, h=120 мм

Име на файл:
File name

ACO MultiDrain V200 WS-547_h12cm.dwg

Мащаб:
Scale

1;10

Част :
Discipline designator

WS

Тип чертеж :
Designator

5

Номер на лист :
Sheet reference num.

47

Дата:
Date

04/2016

№ на ревизия:
Revision num.

0

Лист No от листа:
47

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ НА ПРОДУКТ:

Нископрофилен отводнителен улей от полимербетон за клас на натоварване до E600 съгласно БДС EN 1433:2003, 100% водоплътен, с опция вертикално заустване с LLD тръбна връзка DN110, номинална ширина 200 мм, строителна ширина 23,5 см, без вграден наклон, строителна височина 12 см, дължина 100 см.

АПТ. №: ----

ACO. The Future of
Drainage.

designsteam@aco.bg www.aco.bg

