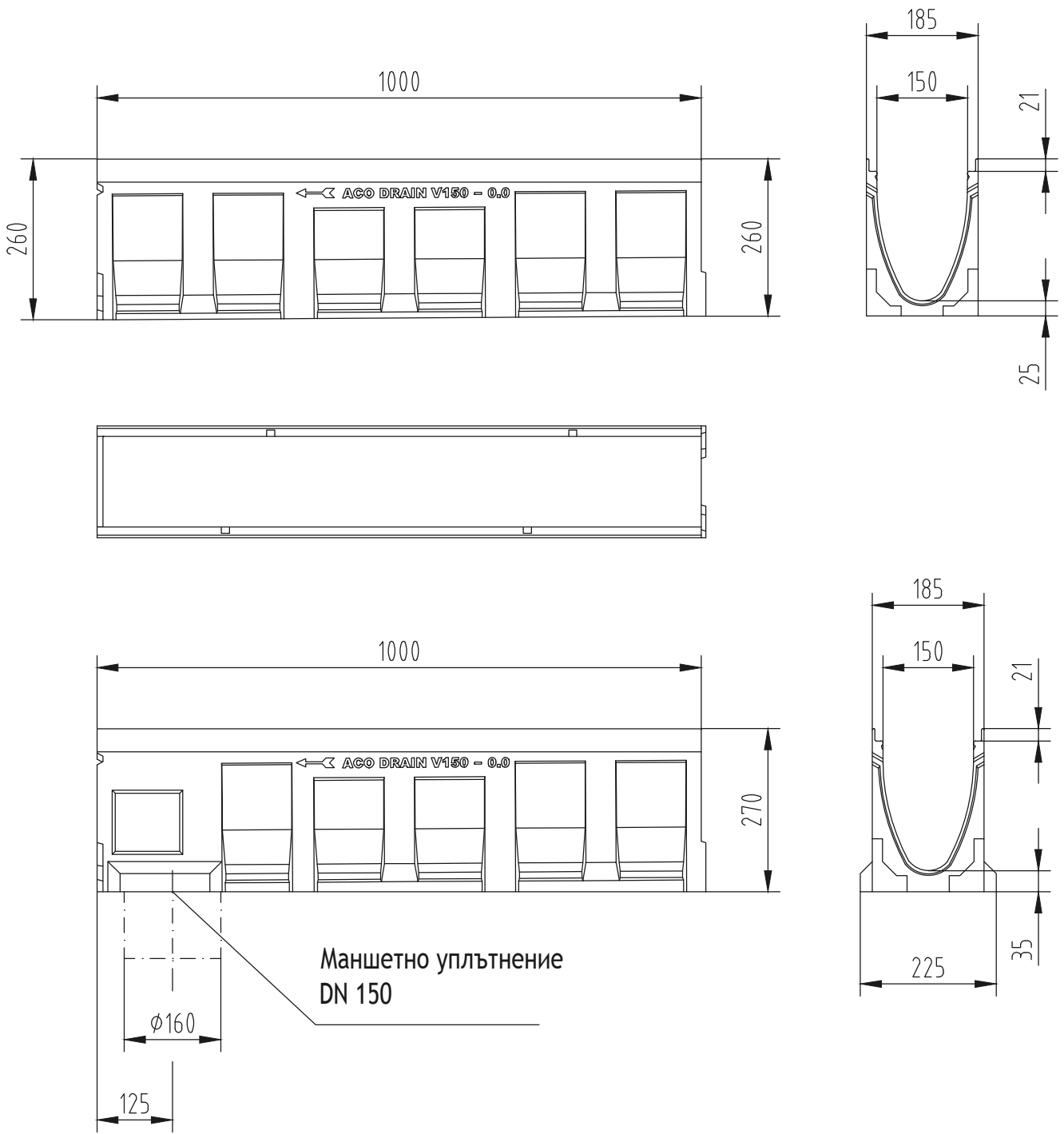


File name: ACO MultiDrain V150 WS-523_10.0_L100cm.dwg Plotted: 2016-07-11 Plot Device: DWG To PDF.pc3 Paper Size: ISO FULL BLEED A4 (210.00 X 297.00 MM)



Име на АСО система :
System name

ACO MultiDrain - универсална отводнителна система

Име на чертеж :
Sheet name

ACO MultiDrain V150 10.0 Улеи с номинална широчина 100 мм, без вграден наклон, 1000 mm

Име на файл :
File name

ACO MultiDrain V150 WS-523_10.0_L100cm.dwg

Мащаб :
Scale

1;10

Част :
Discipline designator

WS

Тип чертеж :
Designator

5

Лист No от листа:

23

Номер на лист :
Sheet reference num.

23

Дата :
Date

04/2016

№ на ревизия :
Revision num.

0

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ НА ПРОДУКТ:

Отводнителен улей с V-образно сечение от полимербетон за клас на натоварване от А15 до Е600, съгласно БДС EN 1433:2003, 100% водоплътен, номинална широчина 150 мм, строителна ширина 18,5 см, без вграден наклон, строителна височина 26 см или с изход за вертикално заустване с маншетно уплътнение (LLD) DN150 и строителна височина 27 см, дължина 100 см.

АПТ. №: ----

ACO. The Future of Drainage.

design@aco.bg www.aco.bg



Този чертеж е собственост на "АСО - СТРОИТЕЛНИ ЕЛЕМЕНТИ" ЕООД и не може да бъде копиран или репродуциран, цялото или в неговата част, нито проектите или информацията в него да бъдат показвани или публикувани в работата в рамките на работата на трето лице, 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.