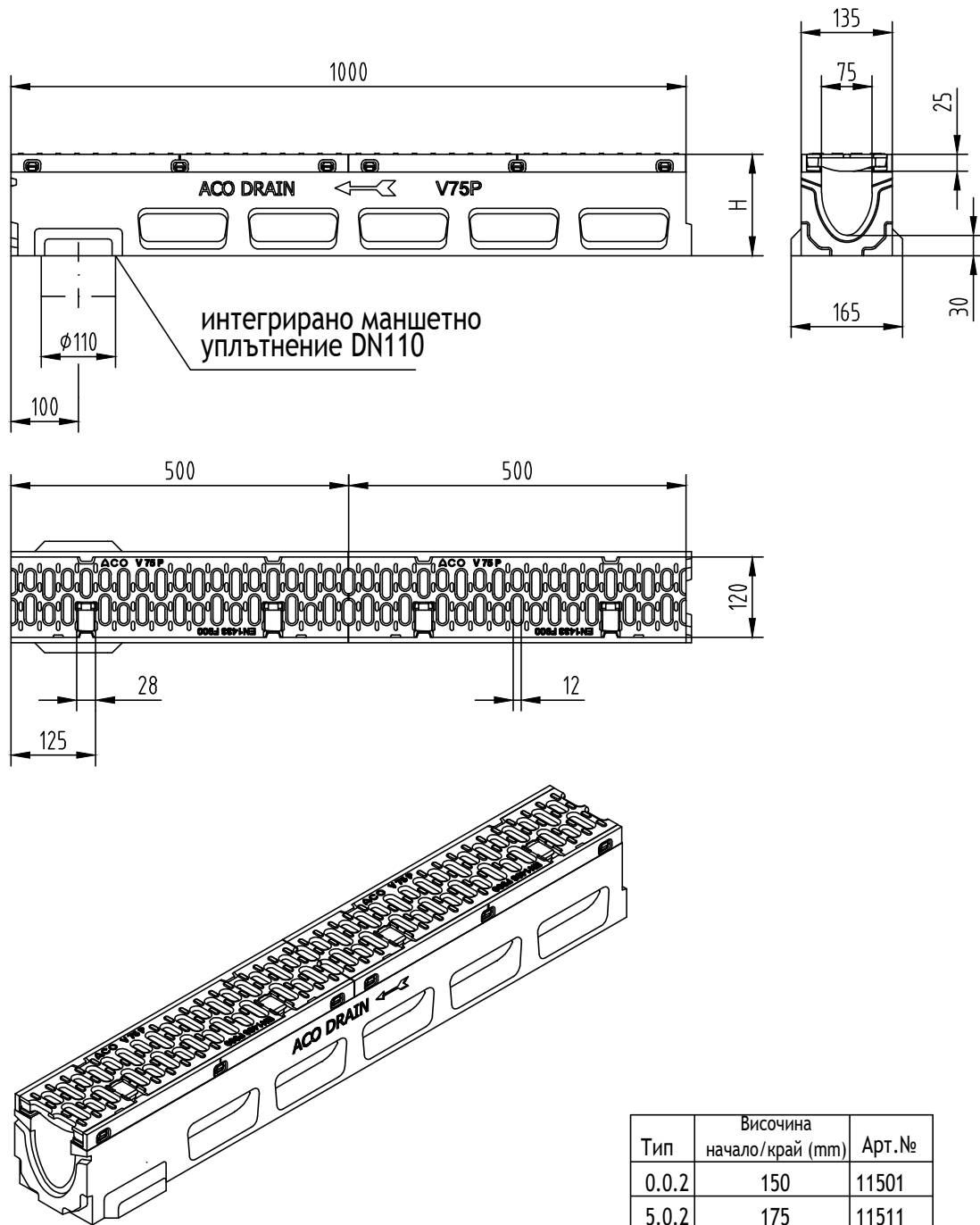


File name: ACO PowerDrain V75 WS-502_L=100cm DN 110.dwg Plotted: 2016-08-02 Plot Device: DWG To PDF.pc3 Paper Size: ISO FULL BLEED A4 (210.00 X 297.00 MM)



Тип	Височина начало/край (mm)	Арт.№
0.0.2	150	11501
5.0.2	175	11511
10.0.2	200	11521
20.0.2	250	11531

Име на ACO система :
Project name

ACO PowerDrain - усилена отводнителна система

Име на чертеж :
Sheet name

ACO PowerDrain V75/100P улей с номинална ширина 75mm, L=1000mm, DN110

Име на файл :
File name

ACO PowerDrain V75 WS-502_L=100cm DN 110.dwg

Мащаб:
Scale

1:10

Част :
Discipline designator

WS

Тип чертеж :
Designator

5

Номер на лист :
Sheet reference num.

WS-502

Дата:
Date

07/2016

№ на ревизия:
Revision num.

0

Лист No от листа:

02

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ НА ПРОДУКТ:

Отводнителен улей с V-образно сечение от полимербетон и защитен ръб от 8mm от чугун EN-GJL, с KTL покритие, за клас на натоварване A15 до F900, съгласно БДС EN 1433, решетка от чугун EN-GJS, с KTL покритие и със самоблокиращо заключване Powerlock, номинална ширина 7.5cm, строителна ширина 13.5cm, строителна височина 15, 17.5, 20 или 25cm, строителна дължина 100cm, с интегрирано маншетно уплътнение DN110
APT. №: _____

ACO. The Future of
Drainage.

designsteam@aco.bg www.aco.bg



Този чертеж е собственост на "ACO" и не може да бъде копиран или репродуциран, цялостно или частично, нито проектно или информационно в нито го бъдат показвани или публикувани в 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.