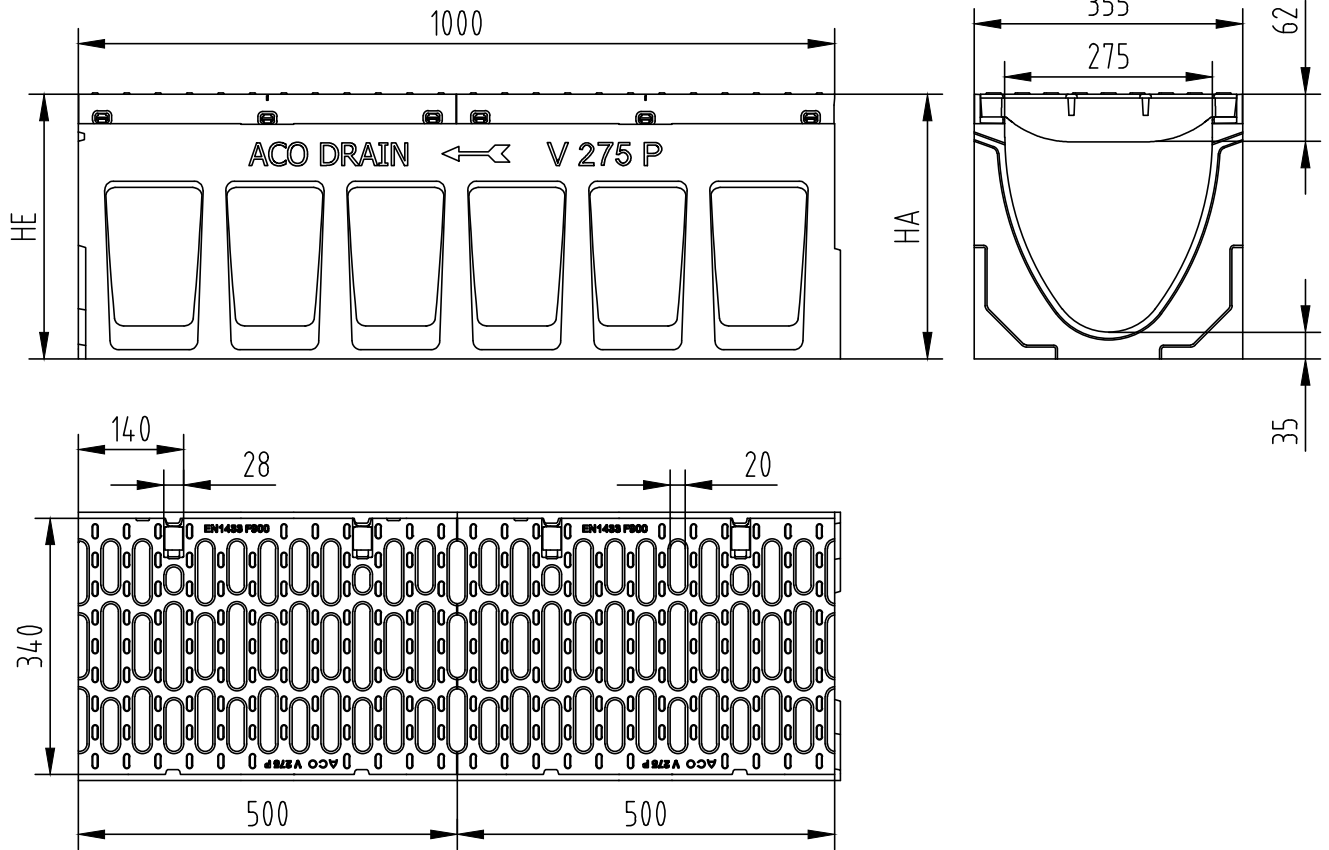


File name: ACO PowerDrain V275 WS-520_L=100cm.dwg Plotted: 2016-08-02 Plot Device: DWG To PDF.pc3 Paper Size: ISO FULL BLEED A4 (210.00 X 297.00 MM)



Тип	Височина начало/край (mm)	Арт.№
0.0	350	11680
5.0	375	11690
10.0	400	11700
20.0	450	11710

Име на АСО система :
Project name

ACO PowerDrain - усилена отводнителна система

Име на чертеж :
Sheet name

ACO PowerDrain V275/300P улей с номинална ширина 275mm, L=1000mm

Име на файл:
File name

ACO PowerDrain V275 WS-520_L=100cm.dwg

Мащаб:
Scale
1:10

Част :
Discipline designator

Дата:
Date
07/2016

WS

Тип чертеж :
Designator

5

Лист No от листа:
20

Номер на лист :
Sheet reference num.

WS-520

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ НА ПРОДУКТ:

Отводнителен улей с V-образно сечение от полимербетон и защитен ръб от 8mm от чугун EN-GJL, с КТЛ покритие, за клас на натоварване A15 до F900, съгласно БДС EN 1433, решетка от чугун EN-GJS, с КТЛ покритие и със самоблокиращо заключване Powerlock, номинална ширина 27.5cm, строителна ширина 35.5cm, строителна височина 35, 37.5, 40 или 45cm, строителна дължина 100cm;

АПТ. №: _ _ _ _

ACO. The Future of
Drainage.

design@aco.bg www.aco.bg

