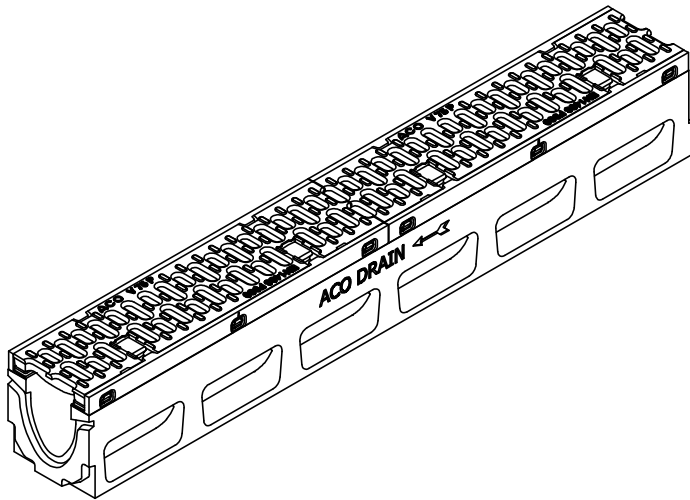
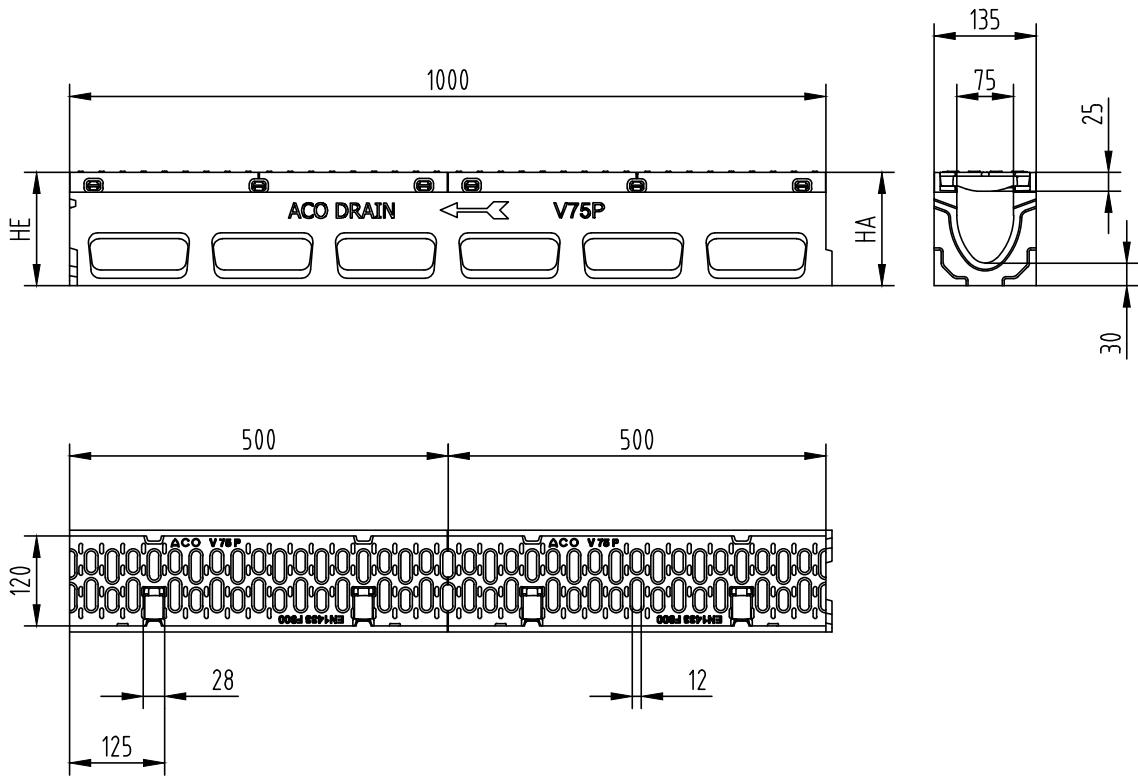


File name: ACO PowerDrain V75 WS-501_L=100cm.dwg Plotted: 2016-08-02 Plot Device: DWG To PDF.pc3 Paper Size: ISO FULL BLEED A4 (210.00 X 297.00 MM)



Тип	Височина начало/край (mm)	Арт.№
0.0	150	11500
5.0	175	11510
10.0	200	11520
20.0	250	11530

Име на АСО система :
Project name

ACO PowerDrain - усилена отводнителна система

Име на чертеж :
Sheet name

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

Име на файл :
File name

ACO PowerDrain V75 WS-501_L=100cm.dwg

Мащаб :
Scale

1:10

Част :
Discipline designator

WS

Тип чертеж :
Designator

5

Номер на лист :
Sheet reference num.

WS-501

Дата :
Date

07/2016

Но на ревизия :
Revision num.

0

Лист No от листа:

01

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 7.5cm, строителна ширина 13.5cm, строителна височина 15, 17.5, 20 или 25cm, строителна дължина 100cm;

АПТ. №: _ _ _ _

ACO. The Future of
Drainage.

design@aco.bg www.aco.bg

