


Клас на натоварване	( съгл БДС EN 1433 – 2003 )	A 15	B 125	C 250	D 400	E 600	F 600
	( съгл БДС EN 206-1 )	C 12/15	C 12/15	C 12/15	C 20/25		
Размери на опорния блок	X	≥ 10	≥ 10	≥ 15	≥ 20		
	Y	≥ 10	≥ 10	≥ 10	≥ 15		
	Z	≥ 10	≥ 10	≥ 15	≥ 20		

Име на АСО система : System name <b>ACO Monoblock - монолитна отводнителна система</b>	Мащаб: Scale <b>1:10</b>	Част : Discipline designator <b>WS</b>	Тип чертеж : Designator <b>5</b>	Номер на лист : Sheet reference num. <b>59</b>
Име на чертеж : Sheet name <b>Детайли за монтаж на ACO Monoblock PD в паваж, класове от A15 D400</b>	Дата: Date <b>04/2016</b>	<b>WS</b>	<b>5</b>	<b>59</b>
Име на файл: File name <b>ACO Monoblock PD Installation in pavement.dwg</b>	Но на ревизия: Revision num. <b>0</b>			
<b>ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ НА ПРОДУКТ:</b> Монолитен отводнителен улей Monoblock PD от една част с V-образна форма на сечението от полимербетон, за клас на натоварване от A15 до D400, съгласно БДС EN 1433:2003, 100% водоуплътнен		ACO. The Future of Drainage.  design@aco.bg www.aco.bg		
APT. №: ----				