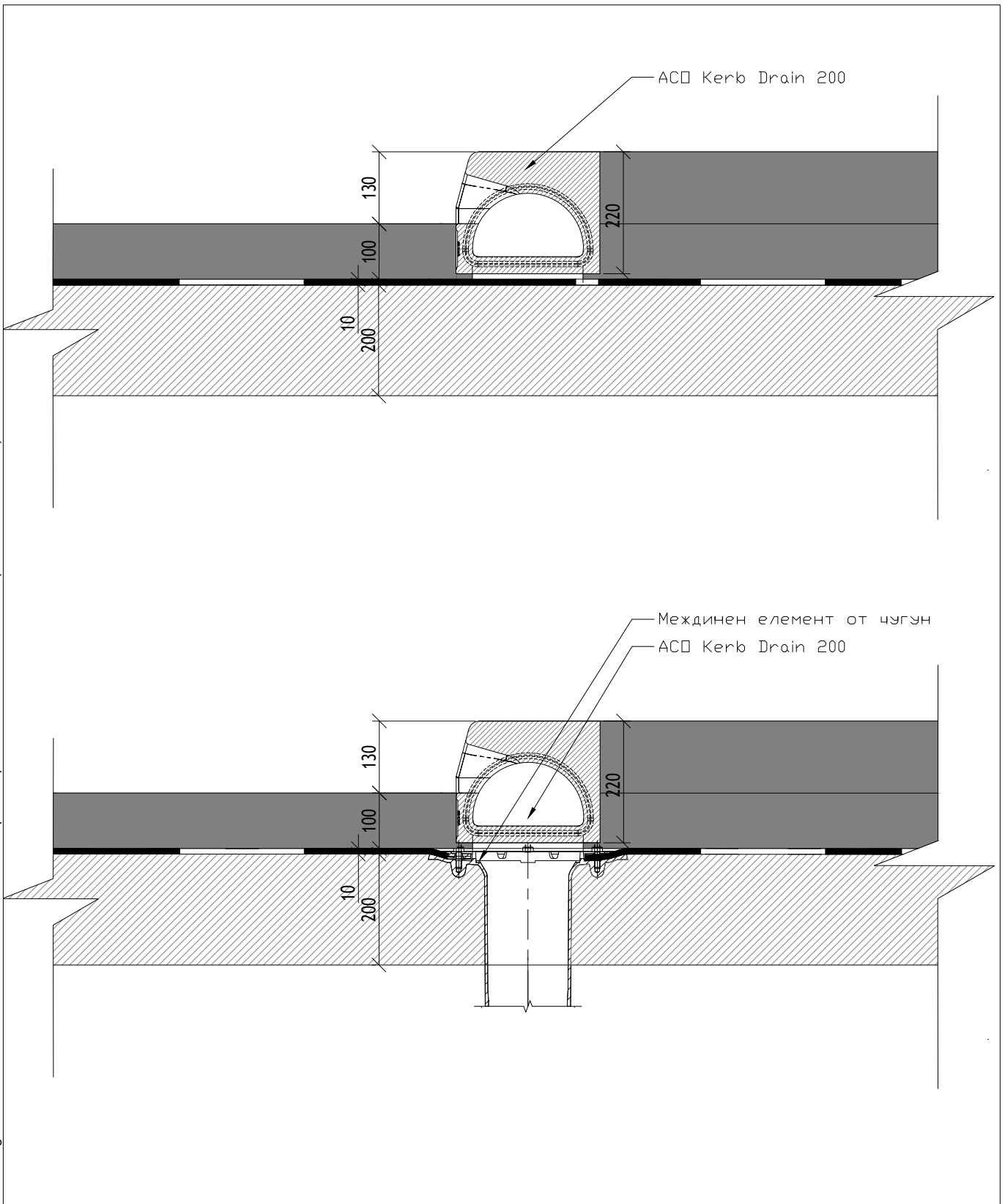


File name: ACO WS-508 KerbDrain HB200 installation detail.dwg Plotted: 2017-03-27 Plot Device: DWG To PDF.pc3 Paper Size: ISO FULL BLEED A4 (210.00 X 297.00 MM)



Име на АСО система : System name ACO KerbDrain - бордюри с интегрирано отводняване	Мащаб: Scale 1:10	Част : Discipline designator WS	Тип чертеж : Designator 5	Номер на лист : Sheet reference num. 08
Име на чертеж : Sheet name Детайл за монтаж на ACO KerbDrain 200, клас D400	Дата: Date 03/2017	WS	Лист No от листа: 08	
Име на файл: File name ACO WS-508 KerbDrain HB200 installation detail.dwg	No на ревизия: Revision num. 0			
ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ НА ПРОДУКТ: Монолитен отводнителен бордюор от една част от полимербетон, клас на натоварване D 400 съгласно БДС EN 1433:2003, 100% водоплътен, за отводняване на мостове, строителна ширина 26 см, строителна височина 22 см, дължина 50 см;		ACO. The Future of Drainage. ACO designsteam@aco.bg www.aco.bg		

Този чертеж е собственост на "АСО - СЪФИТЕЛНИ ЕЛЕМЕНТИ" ЕООД и не може да бъде копиран или репродуциран, цялостно или в неговите части, нито проектно или информационно в нито един друг документ, 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.