



<p>Όνομασία συστήματος : Project name <b>ACO XtraDrain -ελαφρύ σύστημα αποστράγγισης</b></p>	<p>Κλίμακα: Scale <b>1:10</b></p>	<p>Discipline designator</p>	<p>Τύπος σχεδίου : Designator</p>	<p>Αριθμός σελίδας : Sheet reference num.</p>
<p>Όνομασία σχεδίου : Sheet name <b>ACO XtraDrain X150 S Αξονας συλλογής νερού με κλείστρο νερού DN 160</b></p>	<p>Ημερομηνία: Date <b>04/2016</b></p>	<p><b>WS</b></p>	<p><b>5</b></p>	<p><b>10</b></p>
<p>Όνομασία φακέλου: File name <b>ACO_XtraDrain_X150S_WS-510_FAT_04.dwg</b></p>	<p>Αριθμός αναθεώρησης: Revision num. <b>0</b></p>			<p>Αριθμός σελίδας : <b>10</b></p>
<p><b>ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ:</b> Αξονας συλλογής νερού ACO XtraDrain σύμφωνα με το πρότυπο ΕΛΟΤ EN 1433 κλάση φόρτισης από A15 έως D400, από πολυπροπυλένιο PP, χρώματος ανθρακί, με προκατασκευασμένο άνοιγμα για σύνδεση σωλήνα DN/OD 110/ 160, με πλαστικό κάδο για απορρίμματα μεγαλύτερου μεγέθους, κατασκευαστικό ύψος 51,2cm.</p>		<p><b>ACO. The Future of Drainage.</b></p> <p>design@aco.bg www.aco.com.gr</p> 		