



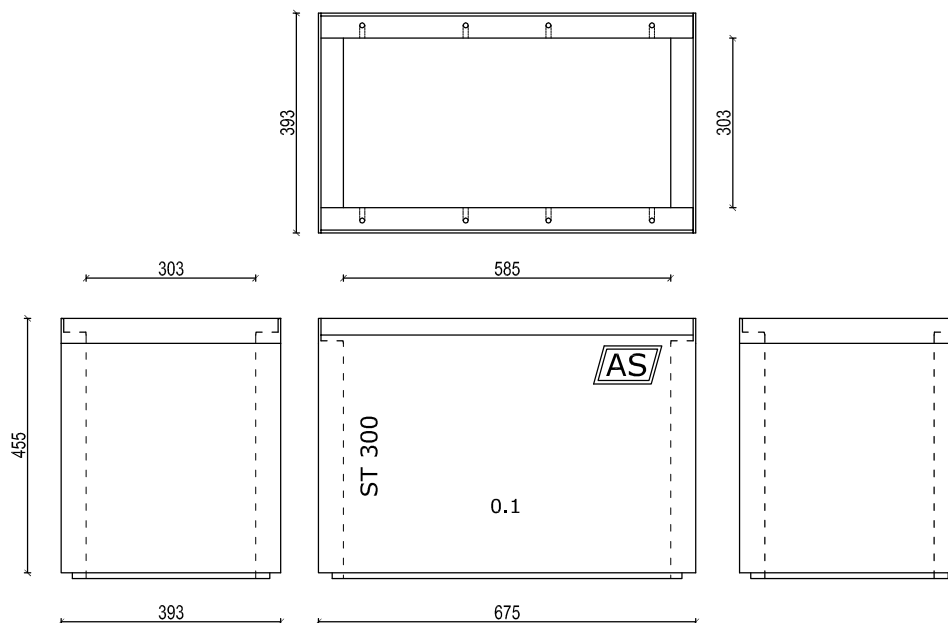
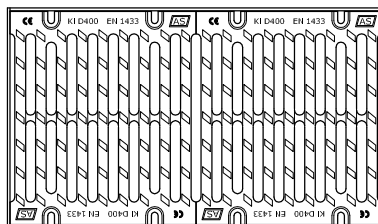
AS - ST 300

AS P.P.H A.Sobiesiak
 ul.Urbanistów 1, 05-500 Piaseczno
 tel./fax (022) 737 05 23
 e-mail: biuro@asppl.pl
 http://www.asppl.pl

Pozycja F.I.

Górny element studzienki wielofunkcyjnej

Norma: PN-EN 1433:2005



Pozycja F Studzienka wielofunkcyjna AS - ST 300mm

F.I.	Nr elementu	Studzienka wielofunkcyjna	Szerokość mm	Wysokość mm	Długość mm	Masa kg	Ruszty
F.I.1	0.1	górny element studzienki	393	455	675	102,2	kl.D 400 - 23.4 kg kl.E 600 - 29.0 kg
F.I.	Nr elementu	ELEMENTY STUDZIENKI	Szerokość mm	Wysokość mm	Długość mm	Masa kg	
F.I.2	A	przelotowy bez odpływu	393	440	675	97	
F.I.3	A	przelotowy z odpływem z boku	393	440	675	91	
F.I.4	A	przelotowy z odpływem czołowym	393	440	675	91	
F.I.5	B	z dnem, bez odpływu	393	450	675	120	
F.I.6	B	z dnem, z odpływem z boku	393	450	675	114	
F.I.7	B	z dnem, z odpływem czołowym	393	450	675	114	
F.I.8		łapacz zanieczyszczeń	260	350	430	7,8	



AS - ST 300

AS P.P.H A.Sobiesiak
ul.Urbanistów 1, 05-500 Piaseczno
tel./fax (022) 737 05 23
e-mail: biuro@asppl.pl
http://www.asppl.pl

Pozycja F.I.

Studzienka wielofunkcyjna

Norma: PN-EN 1433:2005

