



AS-A300

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

D.II.

Korpus korytka

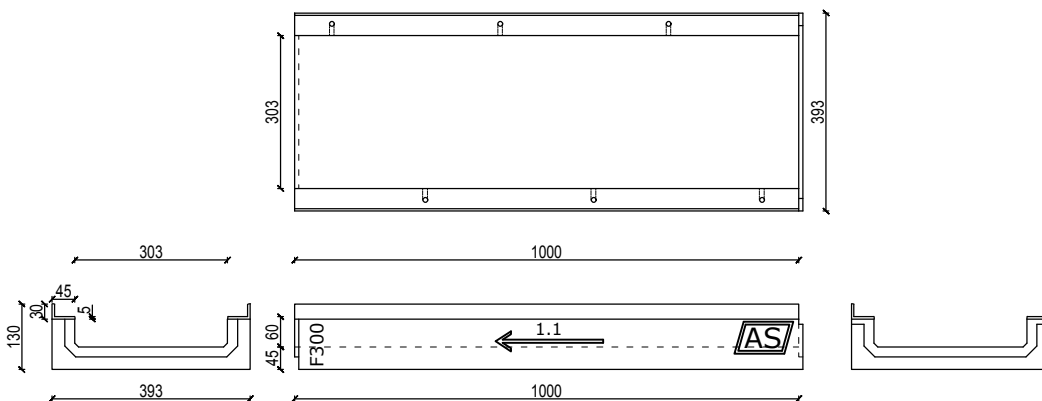
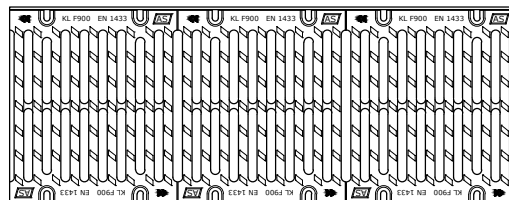
PN-EN 1433:2005

Pozycja D

Korytka o szerokości wewnętrznej 300mm

D.II.	Numer elementu	KORYTKO AS-A300	Szerokość mm	Wysokość mm	Długość mm	Przekrój poprzeczny [cm ²]	Powierz. wlotowa [cm ² /mb]	Masa kg	Rusztzy żeliwne
D.II.1.	1.1	bez spadku	393	130	1000	181	1352	62.1	Rusztzy żeliwne
D.II.2.	0.1.1	górny element studzienki	393	130	1000	181/1425*	1352	43.0	kl.C 250 - 27.6 kg
D.II.3.		dekiel z odpływem nr 1.1	393	130	1000			3.9	kl.D 400 - 35.0 kg
D.II.4.		dekiel ślepy nr 1.1	393	130	1000			4.2	kl.E 600 - 43.5 kg kl.E 900 - 56.4 kg
D.III.	Numer elementu	ELEMENTY STUDZIENKI	Szerokość mm	Wysokość mm	Długość mm	Masa kg			
D.III.1	A	przelotowy bez odpływu	393	440	675	97			
D.III.2	A	przelotowy z odpływem z boku	393	440	675	91			
D.III.3	A	przelotowy z odpływem czołowym	393	440	675	91			
D.III.4	B	z dnem, bez odpływu	393	450	675	120			
D.III.5	B	z dnem, z odpływem z boku	393	450	675	114			
D.III.6	B	z dnem, z odpływem czołowym	393	450	675	114			
D.III.7		łapacz zanieczyszczeń	280	350	400	6.7			

* powierzchnia wlotu do studzienki



SKALA 1:150

