



# AS-IIS300R

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

**NR.I. Odwodnienia szczelinowe monolityczne wzmocnione** PN-EN 1433:2005

**Pozycja NR Korytka o szerokości wewnętrznej 300mm**

NR.I.	Numer elementu	KORYTKA AS-IIS300R	Szerokość mm	Wysokość mm	Długość mm	Przekrój poprzeczny [cm <sup>2</sup> ]	Powierz. wlotowa [cm <sup>2</sup> /mb]	Masa kg	Klasa wytrzymałości
NR.I.1.	1.1	bez spadku	493	525	1000	706	360	431.0	kl.D400 - F900 kN
NR.I.2.		korek PVC fi 315							

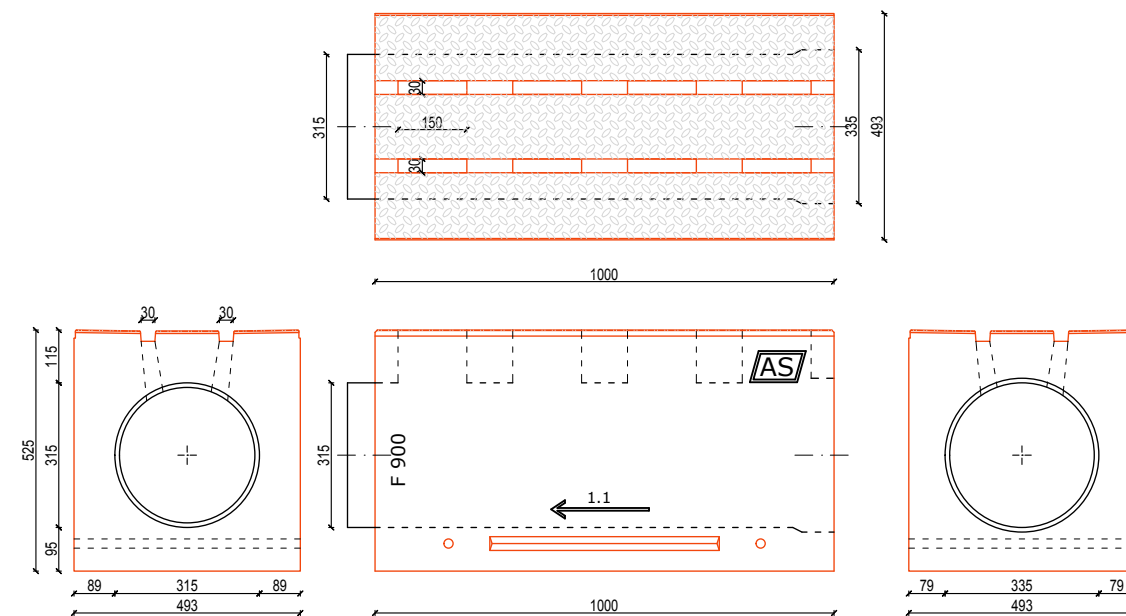
**Odprowadzenie wody, rewizje i połączenia pod kątem za pomocą studzienki wielofunkcyjnej AS-ST300**

**Pozycja N.II N.III. Studzienka wielofunkcyjna AS-ST300**

N.II.	Numer elementu	STUDZIENKA WIELOFUNKCYJNA	Szerokość mm	Wysokość mm	Długość mm	Masa kg	Obciążenie
N.II.1	0.1	górny element studzienki	493	515	675	160.0	kl.D 400 - 28.2 kg
N.II.2	1.1	element rewizyjny z dnem	493	525	675	186.0	kl.E 600 - x kg kl.F 900 - 49.8 kg

N.III.	Numer elementu	ELEMENT STUDZIENKI	Szerokość mm	Wysokość mm	Długość mm	Masa kg
N.III.1	A	przelotowy bez odpływu	493	480	675	246.0
N.III.2	A	przelotowy z odpływem z boku	493	480	675	232.0
N.III.3	A	przelotowy z odpływem czołowym	493	480	675	232.0
N.III.4	B	z dnem, bez odpływu	493	690	675	286.0
N.III.5	B	z dnem, z odpływem z boku	493	690	675	270.0
N.III.6	B	z dnem, z odpływem czołowym	493	690	675	270.0
N.III.7		łapacz zanieczyszczeń	280	350	430	7.8



SKALA 1:150



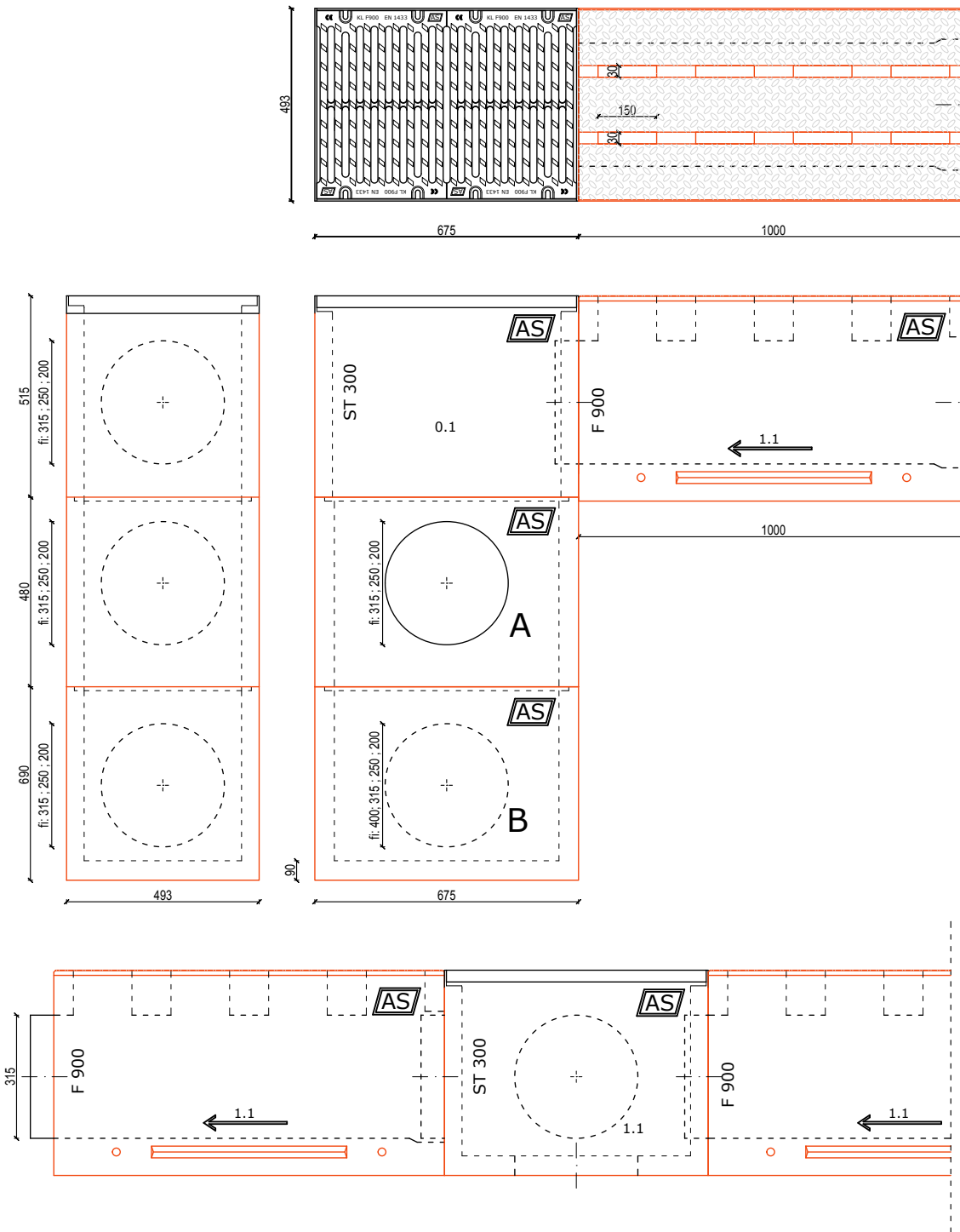
# AS-IIS300R

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

NR.I. N.II. N.III.

Odprowadzenie wody

PN-EN 1433:2005



SKALA 1:150