



# AS-IIS300R

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

**NR.I.****Odwodnienia szczelinowe monolityczne wzmocnione**

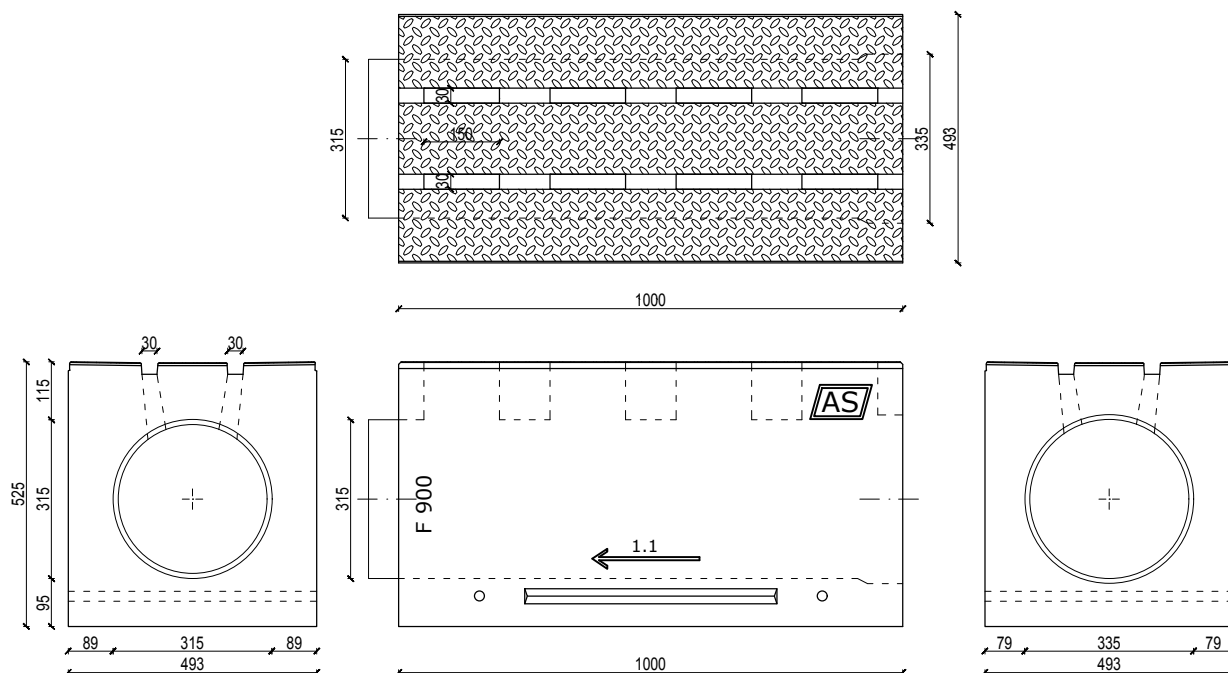
PN-EN 1433:2005

**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	683	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-STS400****Pozycja N.II E.II. Studzienka wielofunkcyjna AS-STS400**

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	102.2	kl.D 400 - 28.0 kg
N.II.2	1.1	element rewizyjny z dnem	493	525	675	119.0	kl.E 600 - x kg kl.F 900 - 48.0 kg
E.II.	Numer elementu	ELEMENT STUDZIENKI	Szerokość mm	Wysokość mm	Długość mm	Masa kg	
E.II.1	A	przelotowy bez odpływu	493	485	675	113.5	
E.II.2	A	przelotowy z odpływem z boku	493	485	675	110.0	
E.II.3	A	przelotowy z odpływem czołowym	493	485	675	110.0	
E.II.4	B	z dnem, bez odpływu	493	495	675	147.5	
E.II.5	B	z dnem, z odpływem z boku	493	495	675	144.0	
E.II.6	B	z dnem, z odpływem czołowym	493	495	675	144.0	
E.II.7		łapacz zanieczyszczeń	360	400	430	8.0	



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. E.II.

Odprowadzenie wody

PN-EN 1433:2005

