



# AS-S100R

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

**JR.I.****Odwodnienia szczelinowe monolityczne  
wzmocnione**

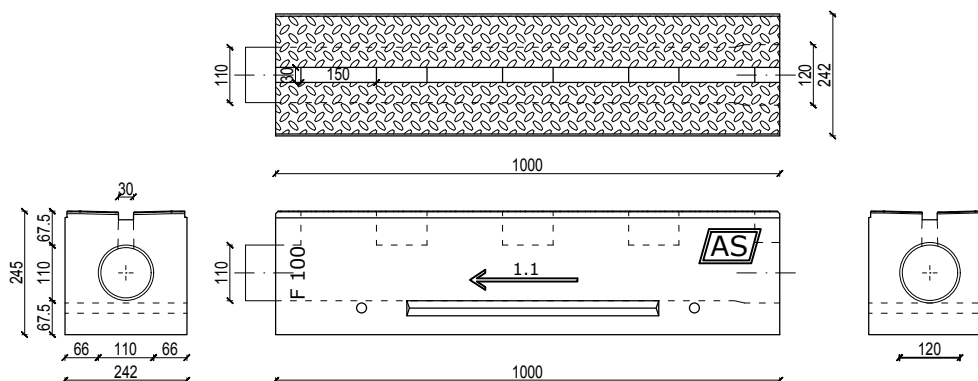
PN-EN 1433:2005

**Pozycja JR****Korytka o szerokości wewnętrznej 100mm**

JR.I.	Numer elementu	KORYTKA AS-S100R	Szerokość mm	Wysokość mm	Długość mm	Przekrój poprzeczny [cm <sup>2</sup> ]	Powierz. wlotowa [cm <sup>2</sup> /mb]	Masa kg	Klasa wytrzymałości
JR.I.1.	1.1	bez spadku	242	245	1000	79	180	114.0	kl.D400 - F900 kN
JR.I.2.		korek PVC fi 110							

**Odrowadzenie wody, rewizje i połączenia pod kątem za pomocą studzienki wielofunkcyjnej AS-ST5150****Pozycja J.II. B.III. Studzienka wielofunkcyjna AS-ST5150**

J.II.	Numer elementu	STUDZIENKA WIELOFUNKCYJNA	Szerokość mm	Wysokość mm	Długość mm	Masa kg	Ruszt żeliwne
J.II.1	0.1	górny element studzienki	242	350	675	74.4	kl.C 250 - 13.4 kg kl.D 400 - 14.4 kg
J.II.2	1.1	element rewizyjny z dnem	242	350	675	77.2	kl.E 600 - 15.4 kg kl.F 900 - 17.4 kg
B.III.	Numer elementu	ELEMENT STUDZIENKI	Szerokość mm	Wysokość mm	Długość mm	Masa kg	
B.III.1	A	przelotowy bez odpływu	242	320	675	53.7	
B.III.2	A	przelotowy z odpływem z boku	242	320	675	52.2	
B.III.3	A	przelotowy z odpływem czołowym	242	320	675	52.2	
B.III.4	B	z dnem, bez odpływu	242	330	675	66.4	
B.III.5	B	z dnem, z odpływem z boku	242	330	675	64.9	
B.III.6	B	z dnem, z odpływem czołowym	242	330	675	64.9	
B.III.7		łapacz zanieczyszczeń	130	250	400	3.5	



SKALA 1:150



# AS-S100R

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

JR.I. J.II. B.III.

Odprowadzenie wody

PN-EN 1433:2005

