



AS-S100 P-R

AS PPH Odwodnienia Liniowe Sp. z o.o.
 ul. Urbanistów 1, 05-500 Piaseczno
 tel./fax (022) 737 05 23
 e-mail: biuro@asp-ph.pl
 www.asp-ph.pl

JP-R.I.

Odwodnienia ciągów pieszych i rowerowych

PN-EN 1433:2005

Pozycja JP-R

Korytka o szerokości wewnętrznej 100mm

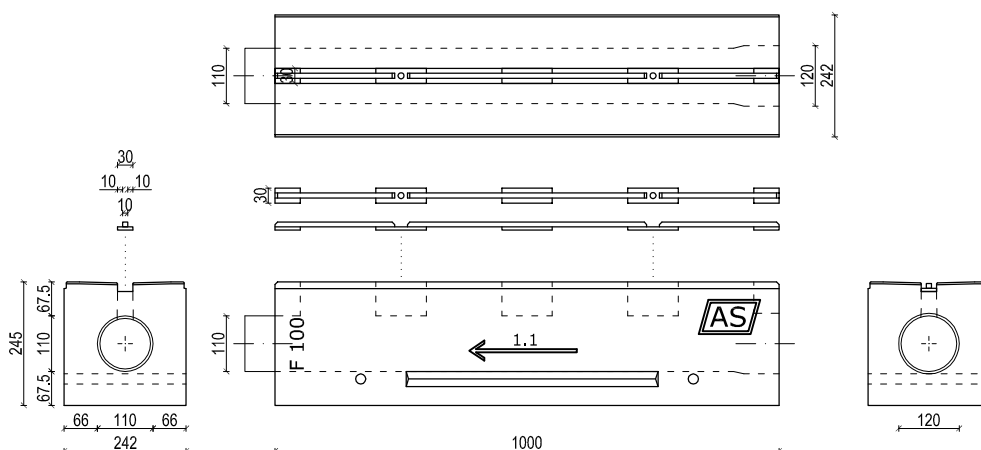
JP-R.I.	Numer elementu	KORYTKA AS-S100 P-R	Szerokość mm	Wysokość mm	Długość mm	Przekrój poprzeczny [cm ²]	Powierz. wlotowa [cm ² /mb]	Masa kg	Klasa wytrzymałości
JP-R.I.1.	1.1	bez spadku	242	245	1000	79	180	114.0	kl.D400 - F900 kN
JP-R.I.2.		ruszt szczelniny podłużny	10	16	1000				
JP-R.I.3.		korek PVC ϕ 110							

Odprowadzenie 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	górnny element studzienki	242	350	675	65.0	kl.C 250 - 9.6 kg kl.D 400 - 10.6 kg
J.II.2	1.1	element rewizyjny z dnem	242	350	675	76.0	kl.E 600 - 11.4 kg kl.F 900 - 12.6 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	430	3.5	





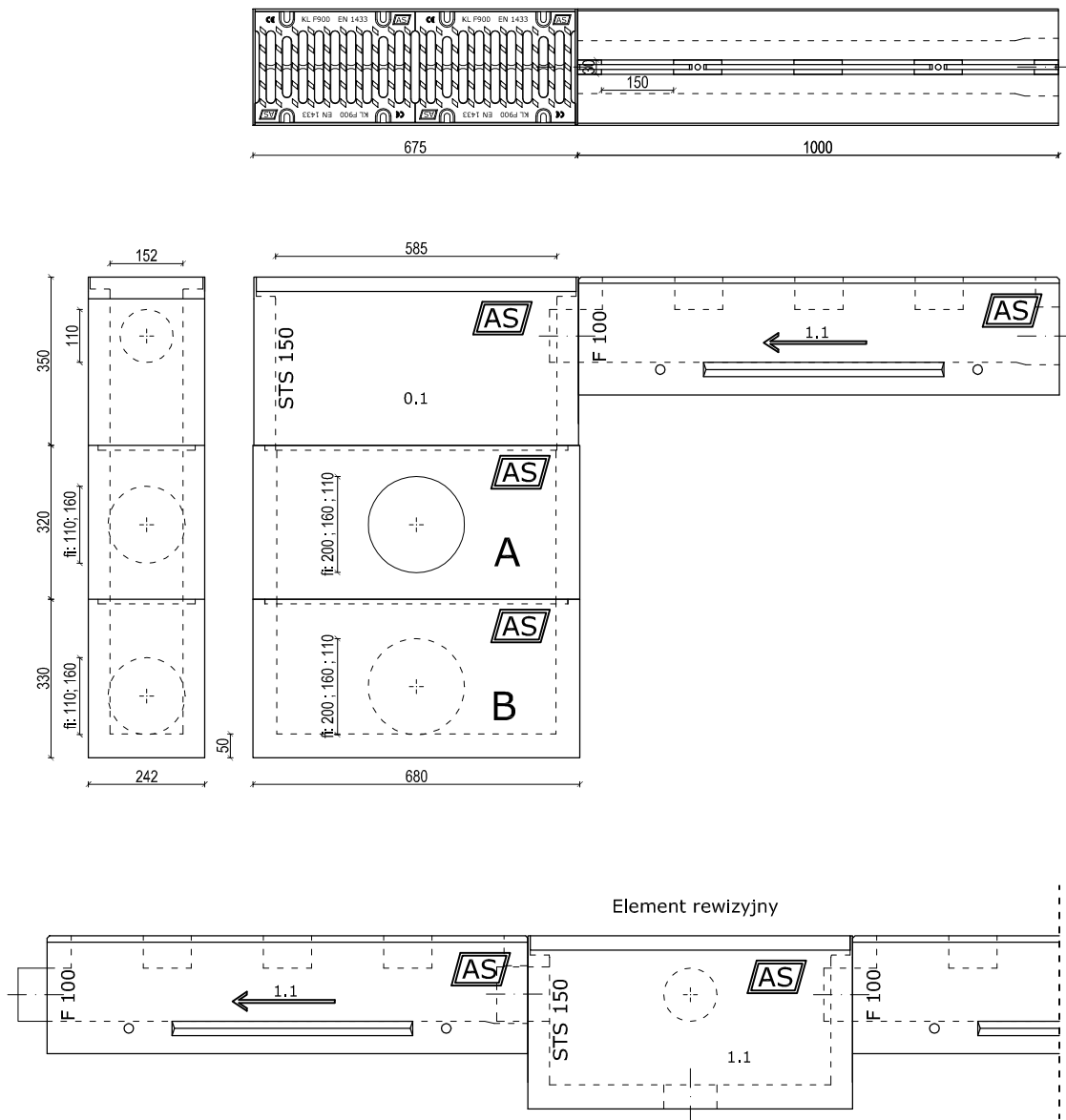
AS-S100 P-R

AS PPH Odwodnienia Liniowe Sp. z o.o.
ul. Urbanistów 1, 05-500 Piaseczno
tel./fax (022) 737 05 23
e-mail: biuro@aspqh.pl
www.aspph.pl

JP-R.I. J.II. B.III.

Odprowadzenie wody

PN-EN 1433:2005



SKALA 1:15