

AS

AS-IIS250 P-R

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

MP-R.I.**Odwodnienia ciągów pieszych i rowerowych**

PN-EN 1433:2005

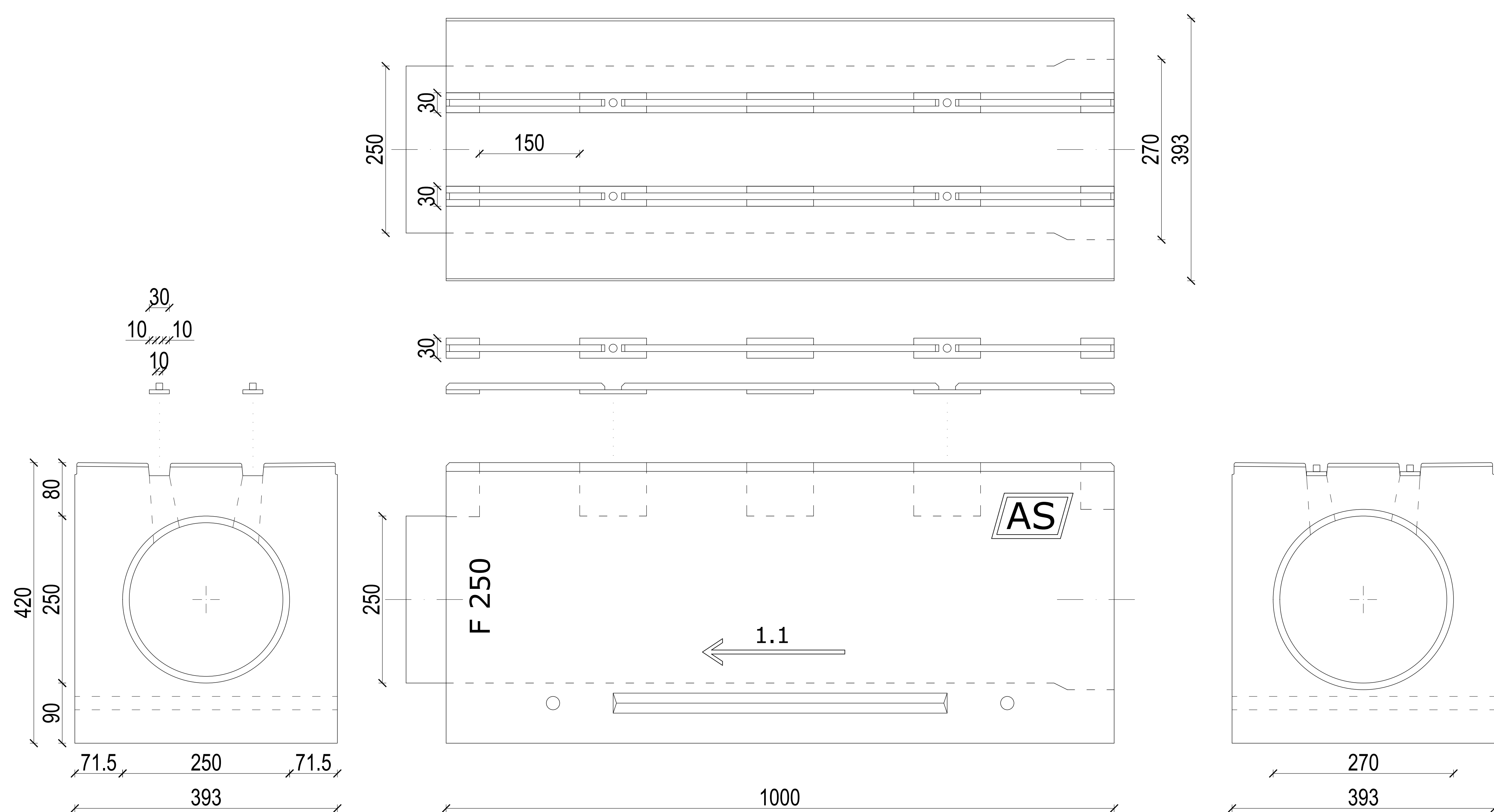
Pozycja MP-R**Korytka o szerokości wewnętrznej 250mm**

MP-R.I.1.	Numer elementu	KORYTKA AS-IIS250 P-R	Szerokość mm	Wysokość mm	Długość mm	Przekrój poprzeczny [cm ²]	Powierz. wlotowa [cm ² /mb]	Masa kg	Klasa wytrzymałości
MP-R.I.1.	1.1	bez spadku	393	420	1000	415	360	280.0	kl.D400 - F900 kN
MP-R.I.2.		ruszt szczelinowy podłużny	10	16	1000				
MP-R.I.3.		korek PVC fi 250							

Odrowadzenie wody, rewizje i połączenia pod kątem za pomocą studzienki wielofunkcyjnej AS-ST250

Pozycja M.II M.III. Studzienka wielofunkcyjna AS-ST250

M.II.	Numer elementu	STUDZIENKA WIELOFUNKCYJNA	Szerokość mm	Wysokość mm	Długość mm	Masa kg	Obciążenie
M.II.1	0.1	górny element studzienki	393	420	675	142.0	kl.C 250 - 18.4 kg kl.D 400 - 22.6 kg
M.II.2	1.1	element rewizyjny z dnem	393	430	675	167.0	kl.E 600 - 28.8 kg kl.F 900 - 39.9 kg
M.III.	Numer elementu	ELEMENT STUDZIENKI	Szerokość mm	Wysokość mm	Długość mm	Masa kg	
M.III.1	A	przelotowy bez odpływu	393	480	675	206.0	
M.III.2	A	przelotowy z odpływem z boku	393	480	675	192.0	
M.III.3	A	przelotowy z odpływem czołowym	393	480	675	192.0	
M.III.4	B	z dnem, bez odpływu	393	690	675	246.0	
M.III.5	B	z dnem, z odpływem z boku	393	690	675	230.0	
M.III.6	B	z dnem, z odpływem czołowym	393	690	675	230.0	
M.III.7		łapacz zanieczyszczeń	230	350	430	5.0	



SKALA 1:150

