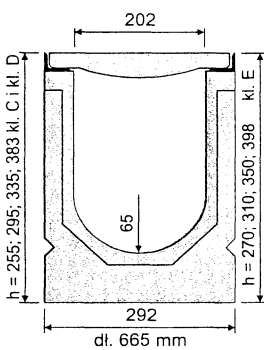
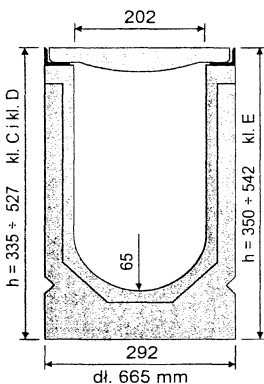
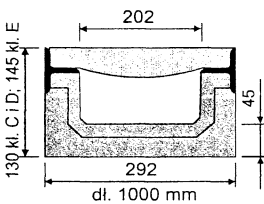


Katalog c.d.

	POZ. C		KORYTKA O SZEROKOŚCI WEWN. 200 mm	CIĘŻAR	RUSZTY
	C.I.	Nr elementu	KORYTKA AS-200 PKWiU 26.61.11-50.24	kg	
	C.I.1.	2.1	- bez spadku, h = 255 mm lub 270 mm	96,5	Ruszty stalowe ocynkowane kratowe kl. A - 30 kl. B - 125 Ruszty żeliwne kl. C - 250 kl. D - 400 kl. E - 600
	C.I.2.	0.2.1	- górny element studzienki dł. 665 mm	84	
	C.I.3.	10.1A	- łączące Nr 10.1 z Nr 2.1	101	
	C.I.4.	10.1	- bez spadku, h = 295 mm lub 310 mm	101,5	
	C.I.5.	0.10.1	- górny element studzienki dł. 665 mm	88,5	
	C.I.6.	1.1	- bez spadku, h = 335 mm lub 350 mm	108	
	C.I.7.	0.1.1	- górny element studzienki dł. 665 mm	95	
	C.I.8.	1.1.A	- łączące Nr 1.1 z Nr 10.1	98,5	
	C.I.9.	1.07.1	- bez spadku, h = 383 mm lub 398 mm	112	
	C.I.10.	0.1.07.1	- górny element studzienki dł. 665 mm	99	
	C.I.11.	1.07.1A	- łączące Nr 1.1 z Nr 1.07.1	103	
	C.I.12.		Dekiel z króćcem odpływowym do nr 2.1	9	
	C.I.13.		Dekiel z króćcem odpływowym do nr 10.1	10	
	C.I.14.		Dekiel z króćcem odpływowym do nr 1.1	11	
	C.I.15.		Dekiel z króćcem odpływowym do nr 1.07.1	12	
	C.I.16.		Dekiel ślepy do nr 2.1	11	
	C.I.17.		Dekiel ślepy do nr 10.1	12	
	C.I.18.		Dekiel ślepy do nr 1.1	13	
	C.I.19.		Dekiel ślepy do nr 1.07.1	14	
	C.II.	Nr elementu	KORYTKA AS-200 ze spadkiem PKWiU 26.61.11-50.24 ✓	kg	Ruszty stalowe ocynkowane kratowe kl. A - 30 kl. B - 125 Ruszty żeliwne kl. C - 250 kl. D - 400 kl. E - 600
	C.II.1.	0.1.00	- górny element studzienki dł. 665 mm	114	
	C.II.2.	1.00-1.09	- korytka ze spadkiem 3,2 %	109,5-134	
	C.II.3.		Dekiel z króćcem odpływowym do nr 1.00	17	
	C.II.4.		Dekiel ślepy do nr 0.1.00	21	
	C.II.5.		Dekiel ślepy do nr 1.09	15	
	C.III.	Nr elementu	KORYTKA AS-A200 PKWiU 26.61.11-50.24	kg	Ruszty stalowe ocynkowane kratowe kl. A - 30 kl. B - 125 Ruszty żeliwne kl. C - 250 kl. D - 400 kl. E - 600
	C.III.1.	1.1	- bez spadku dł. 1000 mm; h = 130 lub h = 145	79kl.C i 83kl.D	
	C.III.2.	0.1.1	- górny element studzienki dł. 1000 mm	70kl.C i 74kl.D	
	C.III.3.		Dekiel ślepy do nr 1.1	18	
	C.IV.	Nr elementu	ELEMENTY STUDZIENKI PKWiU 26.61.11-50.24	kg	
	C.IV.1.	A	Element studzienki A 200 - przelotowy bez odpływu dł. 680 mm	73,5	
	C.IV.2.	A	Element studzienki A 200 - przelotowy z odpływem z boku dł. 680 mm	73,5	
	C.IV.3.	A	Element studzienki A 200 - przelotowy z odpływem czołowym dł. 680 mm	73,5	
	C.IV.4.	B	Element studzienki B 200 - z dnem; bez odpływu dł. 680 mm	89,5	
	C.IV.5.	B	Element studzienki B 200 - z dnem; z odpływem z boku dł. 680 mm	89,5	
	C.IV.6.	B	Element studzienki B 200 - z dnem; z odpływem czołowym dł. 680 mm	89,5	
	C.IV.7.		Łapacz zanieczyszczeń z blachy ocynkowanej		