

NÉV: „Pangea Ökocentrum” (Sóstói Többfunkciós Oktatási Központ) Oldal 1
Udvar felőli előtető Kelt: 2017. február

Terv- jel	Elemrajz szám	Darabszám	Szelvényméret	Hosszúság (mm)	Anyag- minőség	Tömeg (kg/db)
G/1	GERENDA	Készül: 1 db		Össz: 790.2		kg/db
	2	1	HE140M	8690	S235JR	549.8
	3	1	PL10*170	160	S235JR	2.1
	29	14	IPE160	500	S235JR	7.9
	38	6	HE160B	500	S235JR	21.3
G/2	GERENDA	Készül: 3 db		Össz: 212.6		kg/db
	7	2	PL6*76	133	S235JR	0.5
	9	2	PL6*76	133	S235JR	0.5
	36	1	HE160B	1266	S235JR	54.0
	41	1	HE160B	3615	S235JR	154.1
	42	1	PL10*200	170	S235JR	2.7
G/3	GERENDA	Készül: 1 db		Össz: 1013.2		kg/db
	1	1	HE140M	10240	S235JR	647.9
	3	1	PL10*170	160	S235JR	2.1
	10	1	IPE160	1014	S235JR	16.0
	11	1	IPE160	1130	S235JR	17.8
	12	1	IPE160	1246	S235JR	19.6
	13	1	IPE160	1362	S235JR	21.5
	14	1	IPE160	1478	S235JR	23.3
	15	1	IPE160	1594	S235JR	25.1
	16	1	IPE160	1710	S235JR	27.0
	17	1	IPE160	1826	S235JR	28.8
	19	1	IPE160	2058	S235JR	32.5
	20	1	IPE160	2174	S235JR	34.3
	21	1	IPE160	1942	S235JR	30.6
	29	11	IPE160	500	S235JR	7.9
G/4	GERENDA	Készül: 1 db		Össz: 81.6		kg/db
	4	1	PL6*80	145	S235JR	0.5
	5	1	PL6*80	145	S235JR	0.5
	6	2	PL6*39	145	S235JR	0.3
	8	1	PL6*90	100	S235JR	0.4
	18	1	IPE160	1266	S235JR	20.0
	30	1	IPE160	3615	S235JR	57.0
	42	1	PL10*200	170	S235JR	2.7
G/5	GERENDA	Készül: 1 db		Össz: 81.6		kg/db
	4	1	PL6*80	145	S235JR	0.5
	5	1	PL6*80	145	S235JR	0.5
	6	2	PL6*39	145	S235JR	0.3
	8	1	PL6*90	100	S235JR	0.4
	18	1	IPE160	1266	S235JR	20.0

NÉV: „Pangea Ökocentrum” (Sóstói Többfunkciós Oktatási Központ) Oldal 2
Udvar felőli előtető Kelt: 2017. február

Terv-jel	Elemrajz szám	Darabszám	Szelvényméret	Hosszúság (mm)	Anyag-minőség	Tömeg (kg/db)
	30	1	IPE160	3615	S235JR	57.0
	42	1	PL10*200	170	S235JR	2.7
G/6	GERENDA	Készül: 15 db		Össz:	81.1	kg/db
	5	2	PL6*80	145	S235JR	0.5
	6	2	PL6*39	145	S235JR	0.3
	18	1	IPE160	1266	S235JR	20.0
	30	1	IPE160	3615	S235JR	57.0
	42	1	PL10*200	170	S235JR	2.7
G/7	GERENDA	Készül: 1 db		Össz:	28.2	kg/db
	22	1	IPE160	1790	S235JR	28.2
G/8	GERENDA	Készül: 1 db		Össz:	30.1	kg/db
	23	1	IPE160	1906	S235JR	30.1
G/9	GERENDA	Készül: 1 db		Össz:	31.9	kg/db
	24	1	IPE160	2022	S235JR	31.9
G/10	GERENDA	Készül: 1 db		Össz:	33.7	kg/db
	25	1	IPE160	2138	S235JR	33.7
G/11	GERENDA	Készül: 1 db		Össz:	35.5	kg/db
	26	1	IPE160	2253	S235JR	35.5
G/12	GERENDA	Készül: 1 db		Össz:	37.4	kg/db
	27	1	IPE160	2369	S235JR	37.4
G/13	GERENDA	Készül: 1 db		Össz:	44.7	kg/db
	28	1	IPE160	2833	S235JR	44.7
G/14	GERENDA	Készül: 1 db		Össz:	34.8	kg/db
	31	1	IPE160	2072	S235JR	32.7
	43	1	PL10*270	100	S235JR	2.1
G/15	GERENDA	Készül: 1 db		Össz:	105.9	kg/db
	37	1	HE160B	2485	S235JR	105.9
G/16	GERENDA	Készül: 1 db		Össz:	110.9	kg/db

NÉV: „Pangea Ökocentrum” (Sóstói Többfunkciós Oktatási Központ) Oldal 3
Udvar felőli előtető Kelt: 2017. február

Terv-jel	Elemrajz szám	Darabszám	Szelvényméret	Hosszúság (mm)	Anyag-minőség	Tömeg (kg/db)
	39	1	HE160B	2601	S235JR	110.9
G/17	GERENDA	Készül: 1 db		Össz:	115.8	kg/db
	40	1	HE160B	2717	S235JR	115.8
K/1	KLIP	Készül: 50 db		Össz:	2.7	kg/db
	44	1	UPE100	250	S235JR	2.7
K/2	KLIP	Készül: 12 db		Össz:	2.7	kg/db
	45	1	UPE100	250	S235JR	2.7
M/1	MEREVÍTÉS	Készül: 2 db		Össz:	2.0	kg/db
	800	2	PL6*60	180	S235JR	0.4
	802	1	D10	335	S235JR	0.2
	803	1	D10	1000	S235JR	0.6
	900	1	M10 FESZÍTŐHÜVELY	125	DIN 1480	0.4
M/2	MEREVÍTÉS	Készül: 19 db		Össz:	2.3	kg/db
	801	2	PL6*50	70	S235JR	0.2
	804	1	RHS40/40/2	742	S235JR	1.8
	806	2	PL5*50	50	S235JR	0.1
M/3	MEREVÍTÉS	Készül: 1 db		Össz:	2.2	kg/db
	801	1	PL6*50	70	S235JR	0.2
	805	1	RHS40/40/2	654	S235JR	1.6
	806	1	PL5*50	50	S235JR	0.1
	807	1	PL6*150	60	S235JR	0.4
O/1	OSZLOP	Készül: 5 db		Össz:	277.8	kg/db
	33	1	HE200A	6374	S235JR	269.2
	34	1	PL10*210	310	S235JR	5.1
	35	1	PL10*210	211	S235JR	3.5
Össz tömeg:				6038 kg		