

Név: SZABADTÉRI SZÍNPAD REKONSTRUKCIÓJA Munkaszám: 17-006/K Oldal: 1  
Nyíregyháza, Benczúr tér, 6177/1 hrsz.: Kelt: 2017. február

Terv- jel	Elemrajz szám	Darabszám	Szelvényméret	Hosszúság (mm)	Anyag- minőség	Tömeg (kg/db)
ASZ/1		ACÉLSZERKEZET	Készül: 1 db	Össz: 1272.0		kg/db
	1	1	HEB360	8150	S235JR	1158.0
	2	1	HEB360	479	S235JR	68.0
	46	1	PL10*300	360	S235JR	8.5
	90	3	PL10*144	314	S235JR	3.5
	91	2	PL15*360	320	S235JR	13.6
ASZ/2		ACÉLSZERKEZET	Készül: 1 db	Össz: 1272.0		kg/db
	1	1	HEB360	8150	S235JR	1158.0
	2	1	HEB360	479	S235JR	68.0
	46	1	PL10*300	360	S235JR	8.5
	90	3	PL10*144	314	S235JR	3.5
	91	2	PL15*360	320	S235JR	13.6
ASZ/3		ACÉLSZERKEZET	Készül: 2 db	Össz: 1450.7		kg/db
	9	1	HEB360	9970	S235JR	1416.6
	90	2	PL10*144	314	S235JR	3.5
	91	2	PL15*360	320	S235JR	13.6
ASZ/4		ACÉLSZERKEZET	Készül: 1 db	Össz: 598.2		kg/db
	10	1	HEB360	3970	S235JR	564.1
	90	2	PL10*144	314	S235JR	3.5
	91	2	PL15*360	320	S235JR	13.6
ASZ/5		ACÉLSZERKEZET	Készül: 1 db	Össz: 1656.7		kg/db
	11	1	HEB360	11420	S235JR	1622.6
	90	2	PL10*144	314	S235JR	3.5
	91	2	PL15*360	320	S235JR	13.6
ASZ/6		ACÉLSZERKEZET	Készül: 1 db	Össz: 1452.9		kg/db
	12	1	HEB360	9970	S235JR	1416.6
	47	1	PL10*144	314	S235JR	3.5
	64	1	PL8*150	314	S235JR	2.9
	65	1	PL8*144	314	S235JR	2.8
	91	2	PL15*360	320	S235JR	13.6
ASZ/7		ACÉLSZERKEZET	Készül: 1 db	Össz: 1625.6		kg/db
	13	1	HEB360	9685	S235JR	1376.1
	19	1	HEB360	1500	S235JR	213.1
	64	2	PL8*148	314	S235JR	2.9
	90	1	PL10*144	314	S235JR	3.5
	91	2	PL15*360	320	S235JR	13.6

NÉV: SZABADTÉRI SZÍNPAD REKONSTRUKCIÓ Munkaszám: 17-006/K Oldal 2  
Nyíregyháza, Benczúr tér, 6177/Fázis: Kelt: 28.04.2017

Terv- jel	Elemrajz szám	Darabszám	Szelvényméret	Hosszúság (mm)	Anyag- minőség	Tömeg (kg/db)
ASZ/8 ACÉLSZERKEZET		Készül: 1	db	Össz: 1452.9		kg/db
	14	1	HEB360	9970	S235JR	1416.6
	47	1	PL10*144	314	S235JR	3.5
	64	1	PL8*150	314	S235JR	2.9
	65	1	PL8*144	314	S235JR	2.8
	91	2	PL15*360	320	S235JR	13.6
ASZ/9 ACÉLSZERKEZET		Készül: 2	db	Össz: 918.8		kg/db
	18	1	HE360A	7950	S235JR	892.4
	31	1	PL15*350	320	S235JR	13.2
	32	1	PL15*350	320	S235JR	13.2
ASZ/10 ACÉLSZERKEZET		Készül: 1	db	Össz: 1625.6		kg/db
	7	1	HEB360	9685	S235JR	1376.1
	19	1	HEB360	1500	S235JR	213.1
	64	2	PL8*148	314	S235JR	2.9
	90	1	PL10*144	314	S235JR	3.5
	91	2	PL15*360	320	S235JR	13.6
ASZ/11 ACÉLSZERKEZET		Készül: 1	db	Össz: 1656.7		kg/db
	20	1	HEB360	11420	S235JR	1622.6
	90	2	PL10*144	314	S235JR	3.5
	91	2	PL15*360	320	S235JR	13.6
ASZ/12 ACÉLSZERKEZET		Készül: 2	db	Össz: 959.7		kg/db
	23	1	HE360A	8314	S235JR	933.3
	32	2	PL15*350	320	S235JR	13.2
ASZ/13 ACÉLSZERKEZET		Készül: 2	db	Össz: 947.8		kg/db
	24	1	HE360A	8208	S235JR	921.4
	32	2	PL15*350	320	S235JR	13.2
ASZ/14 ACÉLSZERKEZET		Készül: 2	db	Össz: 1115.1		kg/db
	25	1	HEB360	7657	S235JR	1088.0
	91	2	PL15*360	320	S235JR	13.6
ASZ/15 ACÉLSZERKEZET		Készül: 2	db	Össz: 1450.7		kg/db
	8	1	HEB360	9970	S235JR	1416.6
	90	2	PL10*144	314	S235JR	3.5
	91	2	PL15*360	320	S235JR	13.6

NÉV: SZABADTÉRI SZÍNPAD REKONSTRUKCIÓ Munkaszám: 17-006/K Oldal 3  
 Nyíregyháza, Benczúr tér, 6177/Fázis: Kelt: 28.04.2017

Terv- jel	Elemrajz szám	Darabszám	Szelvényméret	Hosszúság (mm)	Anyag- minőség	Tömeg (kg/db)
ASZ/16 ACÉLSZERKEZET Készül: 1 db				Össz: 1469.1		kg/db
	5	1	HEB360	9975	S235JR	1417.3
	46	1	PL10*300	360	S235JR	8.5
	51	1	PL8*314	315	S235JR	5.2
	52	1	PL8*309	314	S235JR	5.0
	64	1	PL8*150	314	S235JR	2.9
	65	1	PL8*144	314	S235JR	2.8
	90	4	PL10*144	314	S235JR	3.5
	91	1	PL15*360	320	S235JR	13.6
ASZ/17 ACÉLSZERKEZET Készül: 1 db				Össz: 1469.1		kg/db
	6	1	HEB360	9975	S235JR	1417.3
	46	1	PL10*300	361	S235JR	8.5
	51	1	PL8*314	315	S235JR	5.2
	52	1	PL8*309	314	S235JR	5.0
	64	1	PL8*150	314	S235JR	2.9
	65	1	PL8*144	314	S235JR	2.8
	90	4	PL10*144	314	S235JR	3.5
	91	1	PL15*360	320	S235JR	13.6
ASZ/18 ACÉLSZERKEZET Készül: 1 db				Össz: 202.8		kg/db
	53	2	PL8*87	151	S235JR	0.8
	63	1	PL8*80	100	S235JR	0.4
	69	1	PL10*190	192	S235JR	2.9
	88	1	HE180A	5564	S235JR	197.9
ASZ/19 ACÉLSZERKEZET Készül: 1 db				Össz: 202.8		kg/db
	53	2	PL8*87	151	S235JR	0.8
	63	1	PL8*80	100	S235JR	0.4
	69	1	PL10*190	192	S235JR	2.9
	88	1	HE180A	5564	S235JR	197.9
CST/1 CSATORNA TARTÓ Készül: 8 db				Össz: 61.1		kg/db
	40	1	CC200-5-30-75	3990	S235JR	61.1
CST/2 CSATORNA TARTÓ Készül: 2 db				Össz: 60.6		kg/db
	41	1	CC200-5-30-75	3958	S235JR	60.6
CST/3 CSATORNA TARTÓ Készül: 2 db				Össz: 62.0		kg/db
	72	1	CC200-5-30-75	4050	S235JR	62.0
G/1	GERENDA	Készül: 1 db		Össz: 1388.7		kg/db

NÉV: SZABADTÉRI SZÍNPAD REKONSTRUKCIÓ Munkaszám: 17-006/K Oldal 4  
Nyíregyháza, Benczúr tér, 6177/Fázis: Kelt: 28.04.2017

Terv-jel	Elemrajz szám	Darabszám	Szelvényméret	Hosszúság (mm)	Anyag-minőség	Tömeg (kg/db)
	15	1	HEB360	9583	S235JR	1361.5
	30	2	PL15*360	320	S235JR	13.6
G/2	GERENDA	Készül: 2 db		Össz: 1460.2		kg/db
	4	1	HEB360	9975	S235JR	1417.3
	30	1	PL15*360	320	S235JR	13.6
	46	1	PL10*300	360	S235JR	8.5
	90	6	PL10*144	314	S235JR	3.5
M/1	MEREVÍTÉS	Készül: 2 db		Össz: 16.8		kg/db
	49	1	D60/4.0	2883	S235JR	15.8
	62	2	PL8*60	85	S235JR	0.3
	68	2	D70	6	S235JR	0.2
M/2	MEREVÍTÉS	Készül: 2 db		Össz: 591.0		kg/db
	50	1	D175	10	S235JR	1.9
	54	1	PL8*79	99	S235JR	0.2
	55	1	PL8*44	178	S235JR	0.2
	66	1	PL15*130	150	S235JR	2.2
	67	1	PL12*280	400	S235JR	10.6
	83	1	D159/16	10054	S235JR	559.3
	87	1	D159/16	333	S235JR	16.5
M/3	MEREVÍTÉS	Készül: 2 db		Össz: 338.1		kg/db
	50	1	D175	10	S235JR	1.9
	56	1	PL8*97	116	S235JR	0.4
	57	1	PL8*58	195	S235JR	0.4
	66	1	PL15*130	150	S235JR	2.2
	67	1	PL12*280	400	S235JR	10.6
	82	1	D152,4/10	9018	S235JR	312.4
	84	1	D152,4/10	340	S235JR	10.3
M/4	MEREVÍTÉS	Készül: 2 db		Össz: 344.6		kg/db
	50	1	D175	10	S235JR	1.9
	58	1	PL8*96	112	S235JR	0.3
	59	1	PL8*56	194	S235JR	0.3
	66	1	PL15*130	150	S235JR	2.2
	67	1	PL12*280	400	S235JR	10.6
	85	1	D152,4/10	9206	S235JR	318.9
	86	1	D152,4/10	338	S235JR	10.3
M/5	MEREVÍTÉS	Készül: 2 db		Össz: 301.0		kg/db
	50	1	D175	10	S235JR	1.9
	60	1	PL8*97	139	S235JR	0.4

NÉV: SZABADTÉRI SZÍNPAD REKONSTRUKCIÓ Munkaszám: 17-006/K Oldal 5  
Nyíregyháza, Benczúr tér, 6177/Fázis: Kelt: 28.04.2017

Terv- jel	Elemrajz szám	Darabszám	Szelvényméret	Hosszúság (mm)	Anyag- minőség	Tömeg (kg/db)
	61	1	PL8*69	194	S235JR	0.4
	66	1	PL15*130	150	S235JR	2.2
	67	1	PL12*280	400	S235JR	10.6
	81	1	D152,4/10	8187	S235JR	285.4
O/1	OSZLOP	Készül: 2 db		Össz: 574.3		kg/db
	16	1	HE360A	4830	S235JR	542.2
	33	1	PL20*350	550	S235JR	30.2
	45	2	PL10*100	150	S235JR	0.9
O/2	OSZLOP	Készül: 4 db		Össz: 496.7		kg/db
	17	1	HE360A	4015	S235JR	450.7
	27	1	PL15*320	370	S235JR	13.9
	33	1	PL20*350	550	S235JR	30.2
	45	2	PL10*100	150	S235JR	0.9
O/3	OSZLOP	Készül: 6 db		Össz: 898.6		kg/db
	21	1	HE360A	7595	S235JR	852.6
	26	1	PL15*320	370	S235JR	13.9
	33	1	PL20*350	550	S235JR	30.2
	45	2	PL10*100	150	S235JR	0.9
O/4	OSZLOP	Készül: 2 db		Össz: 898.6		kg/db
	21	1	HE360A	7595	S235JR	852.6
	28	1	PL15*320	370	S235JR	13.9
	33	1	PL20*350	550	S235JR	30.2
	45	2	PL10*100	150	S235JR	0.9
O/5	OSZLOP	Készül: 1 db		Össz: 549.5		kg/db
	22	1	HE360A	4485	S235JR	503.5
	26	1	PL15*320	370	S235JR	13.9
	33	1	PL20*350	550	S235JR	30.2
	45	2	PL10*100	150	S235JR	0.9
O/6	OSZLOP	Készül: 2 db		Össz: 900.9		kg/db
	3	1	HE360A	7595	S235JR	852.6
	29	1	PL15*320	370	S235JR	13.9
	48	4	PL10*145	314	S235JR	3.5
	89	1	PL20*350	370	S235JR	20.3
RG/1	RÁCSOS GERENDA	Készül: 7 db		Össz: 1164.8		kg/db
	34	2	O127X4	635	S235JR	6.1
	35	4	O127X4	528	S235JR	5.5

NÉV: SZABADTÉRI SZÍNPAD REKONSTRUKCIÓ Munkaszám: 17-006/K Oldal 6  
Nyíregyháza, Benczúr tér, 6177/Fázis: Kelt: 28.04.2017

Terv- jel	Elemrajz szám	Darabszám	Szelvényméret	Hosszúság (mm)	Anyag- minőség	Tömeg (kg/db)
	36	2	O127X4	508	S235JR	6.1
	37	16	PL10*100	595	S235JR	4.1
	38	2	PL6*100	205	S235JR	0.9
	39	2	PL5*80	180	S235JR	0.4
	42	2	O127X4	1115	S235JR	11.7
	43	2	O127X4	1115	S235JR	11.7
	44	1	O127X4	20124	S235JR	241.5
	70	4	O95X4	950	S235JR	8.5
	71	2	O95X4	20000	S235JR	178.4
	77	46	O38X3	1046	S235JR	2.6
	78	24	O38X3	976	S235JR	2.5
	79	23	O38X3	508	S235JR	1.3
	80	48	O38X3	1338	S235JR	3.4

Össz tömeg: 58697 kg