



LİSANS
PROJE
PROGRAM
TARİH

: SUSUR INSAAT MUH.SAN.TIC.LTD.STİ.
: STSteel Proje
: STSteel 3.1.49
: 14 Ocak 2026 Çarş

MALZEME LİSTESİ

METRAJ ÖZETİ

Toplam Çelik Ağırlık(Profil+Levha)	: 35.892,53 kgf
Toplam Çelik Profil Ağırlık	: 32.908,98 kgf
Toplam Çelik Levha Ağırlık	: 2.983,55 kgf
Toplam Yüzey Alanı	: 913,226 m ²
Toplam Yüzey Alanı (Boru kutu iç kısım dahil)	: 997,972 m ²
Kaynak Hacim	: 0,015 m ³
Kaynak Ağırlık	: 120,785kgf

KAPLAMA LİSTESİ

Yatay Kaplama Alanı	: 151,996 m ²
Düşey Kaplama Alanı	: 857,100 m ²
Çelik Kaplama Alanı	: 0,000 m ²
Kompozit Döşeme Alanı	: 0,000 m ²

PROFİL ÖZET

İsim	MALZEME	TOPLAM BOY [m]	TOPLAM AĞIRLIK [kgf]	TOPLAM BOYA YÜZEY ALANI [m ²]
UUPN300	S235	140,660	13.000,51	267,524
UUPN200	S235	211,097	10.633,83	279,130
IPE200	S275	237,142	5.338,32	182,258
20x300	S235	1,187	55,61	0,796
P60,3x4,0	S275	227,029	1.208,86	43,391
20x400	S235	3,340	209,72	2,998
R60x5	S235	247,860	2.014,69	55,618
L50x50x8	S235	8,600	50,51	1,778
L60x60x4	S235	16,660	62,76	4,121
L150x100x10	S235	8,000	151,83	4,014
L100x100x10	S235	12,000	182,34	4,854
20x250	S235	9,600	0,00	5,184
10x131	S235	4,000	0,00	1,128
10x150	S235	0,800	0,00	0,256
20x125	S235	10,600	0,00	3,074



LİSANS
PROJE
PROGRAM
TARİH

: SUSUR INSAAT MUH.SAN.TIC.LTD.STİ.
: STASsteel Proje
: STASsteel 3.1.49
: 14 Ocak 2026 Çarş

PROFİL LİSTESİ

POZ	İsim	SAYI	MALZEME	BOY [m]	TOPLAM BOY [m]	AĞIRLIK [kgf]	TOPLAM AĞIRLIK [kgf]	BOYA YÜZEY ALANI [m^2]	TOPLAM BOYA YÜZEY ALANI [m^2]
S2	UUPN300	4	S235	4,055	16,220	374,78	1.499,13	7,721	30,884
S3	UUPN300	2	S235	17,950	35,900	1.659,03	3.318,06	34,097	68,194
S1	UUPN300	2	S235	4,075	8,150	376,63	753,26	7,759	15,518
S6	UUPN200	6	S235	17,400	104,400	880,68	5.284,09	22,993	137,958
S7	UUPN300	6	S235	3,135	18,810	289,75	1.738,52	5,975	35,847
S8	UUPN300	2	S235	3,110	6,220	287,44	574,88	5,927	11,854
B2	UUPN300	5	S235	9,160	45,800	846,61	4.233,07	17,411	87,057
B44	IPE200	13	S275	15,638	203,291	352,02	4.576,27	12,019	156,243
B1	UUPN200	8	S235	6,700	53,600	339,11	2.712,90	8,862	70,892
B11	UUPN200	2	S235	4,022	8,043	198,49	396,99	5,324	10,649
B10	UUPN200	2	S235	6,960	13,920	352,27	704,55	9,205	18,410
B17	UUPN300	1	S235	9,560	9,560	883,58	883,58	18,171	18,171
B24	20x300	1	S235	0,450	0,450	21,19	21,19	0,300	0,300
B25	20x300	1	S235	0,402	0,402	18,79	18,79	0,269	0,269
B26	20x300	1	S235	0,335	0,335	15,64	15,64	0,226	0,226
BR10	P60,3x4,0	12	S275	1,291	15,491	7,17	86,02	0,246	2,952
BR81	P60,3x4,0	3	S275	1,329	3,988	7,38	22,15	0,253	0,760
BR78	P60,3x4,0	3	S275	1,329	3,988	7,38	22,15	0,253	0,760
BR80	P60,3x4,0	3	S275	1,353	4,059	7,51	22,54	0,258	0,773
BR79	P60,3x4,0	3	S275	1,353	4,059	7,51	22,54	0,258	0,773



LİSANS
PROJE
PROGRAM
TARİH

: SUSUR INSAAT MUH.SAN.TIC.LTD.STİ.
: STASsteel Proje
: STASsteel 3.1.49
: 14 Ocak 2026 Çarş

POZ	İsim	SAYI	MALZEME	BOY [m]	TOPLAM BOY [m]	AĞIRLIK [kgf]	TOPLAM AĞIRLIK [kgf]	BOYA YÜZEY ALANI [m^2]	TOPLAM BOYA YÜZEY ALANI [m^2]
B27	UUPN200	8	S235	3,892	31,134	191,91	1.535,31	5,153	41,221
B4	20x400	8	S235	0,280	2,240	17,58	140,65	0,251	2,010
B3	20x400	2	S235	0,270	0,540	16,95	33,91	0,243	0,486
B6	20x400	1	S235	0,280	0,280	17,58	17,58	0,251	0,251
B5	20x400	1	S235	0,280	0,280	17,58	17,58	0,251	0,251
B12	IPE200	2	S275	16,926	33,851	381,02	762,05	13,008	26,016
A10	R60x5	11	S235	1,325	14,575	10,77	118,47	0,297	3,271
A8	R60x5	3	S235	1,325	3,975	10,77	32,31	0,297	0,892
A9	R60x5	3	S235	1,325	3,975	10,77	32,31	0,297	0,892
A4	R60x5	99	S235	1,390	137,610	11,30	1.118,54	0,312	30,869
A2	R60x5	54	S235	1,390	75,060	11,30	610,11	0,312	16,838
A5	R60x5	9	S235	0,745	6,705	6,06	54,50	0,168	1,513
A3	R60x5	1	S235	0,745	0,745	6,06	6,06	0,168	0,168
A7	R60x5	3	S235	0,745	2,235	6,06	18,17	0,168	0,504
A6	R60x5	3	S235	0,745	2,235	6,06	18,17	0,168	0,504
A1	R60x5	1	S235	0,745	0,745	6,06	6,06	0,168	0,168
BR3	P60,3x4,0	4	S275	1,246	4,982	6,92	27,66	0,237	0,949
BR5	P60,3x4,0	4	S275	1,218	4,871	6,76	27,05	0,232	0,928
BR7	P60,3x4,0	4	S275	1,287	5,148	7,15	28,59	0,245	0,981
BR9	P60,3x4,0	20	S275	1,292	25,839	7,17	143,48	0,246	4,923
BR8	P60,3x4,0	20	S275	1,292	25,839	7,17	143,48	0,246	4,923
BR6	P60,3x4,0	4	S275	1,287	5,148	7,15	28,59	0,245	0,981



LİSANS
PROJE
PROGRAM
TARİH

: SUSUR INSAAT MUH.SAN.TIC.LTD.STİ.
: STASsteel Proje
: STASsteel 3.1.49
: 14 Ocak 2026 Çarş

POZ	İsim	SAYI	MALZEME	BOY [m]	TOPLAM BOY [m]	AĞIRLIK [kgf]	TOPLAM AĞIRLIK [kgf]	BOYA YÜZEY ALANI [m^2]	TOPLAM BOYA YÜZEY ALANI [m^2]
BR4	P60,3x4,0	4	S275	1,218	4,871	6,76	27,05	0,232	0,928
BR1	P60,3x4,0	4	S275	1,246	4,982	6,92	27,66	0,237	0,949
BR2	P60,3x4,0	4	S275	1,113	4,452	6,18	24,72	0,212	0,849
BR11	P60,3x4,0	12	S275	1,206	14,471	6,70	80,35	0,230	2,758
BR18	P60,3x4,0	2	S275	0,862	1,724	4,62	9,24	0,165	0,329
BR52	P60,3x4,0	1	S275	0,862	0,862	4,43	4,43	0,165	0,165
BR56	P60,3x4,0	1	S275	0,930	0,930	4,77	4,77	0,178	0,178
BR48	P60,3x4,0	3	S275	0,930	2,789	4,78	14,34	0,178	0,533
BR47	P60,3x4,0	2	S275	0,930	1,859	4,78	9,56	0,178	0,355
BR46	P60,3x4,0	2	S275	0,930	1,859	4,78	9,56	0,178	0,355
BR43	P60,3x4,0	3	S275	0,930	2,789	4,78	14,34	0,178	0,533
BR42	P60,3x4,0	1	S275	0,930	0,930	4,78	4,78	0,178	0,178
BR49	P60,3x4,0	1	S275	0,930	0,930	4,78	4,78	0,178	0,178
BR34	P60,3x4,0	1	S275	0,930	0,930	4,62	4,62	0,178	0,178
BR30	P60,3x4,0	2	S275	0,930	1,859	4,78	9,56	0,178	0,355
BR14	P60,3x4,0	2	S275	0,930	1,859	4,78	9,56	0,178	0,355
BR25	P60,3x4,0	2	S275	0,930	1,859	4,78	9,56	0,178	0,355
BR26	P60,3x4,0	1	S275	0,930	0,930	4,78	4,78	0,178	0,178
BR22	P60,3x4,0	2	S275	0,930	1,859	4,78	9,56	0,178	0,355
BR23	P60,3x4,0	1	S275	0,930	0,930	4,78	4,78	0,178	0,178
BR20	P60,3x4,0	1	S275	0,930	0,930	4,78	4,78	0,178	0,178
BR17	P60,3x4,0	1	S275	0,930	0,930	4,78	4,78	0,178	0,178



LİSANS
PROJE
PROGRAM
TARİH

: SUSUR INSAAT MUH.SAN.TIC.LTD.STİ.
: STASsteel Proje
: STASsteel 3.1.49
: 14 Ocak 2026 Çarş

POZ	İsim	SAYI	MALZEME	BOY [m]	TOPLAM BOY [m]	AĞIRLIK [kgf]	TOPLAM AĞIRLIK [kgf]	BOYA YÜZEY ALANI [m^2]	TOPLAM BOYA YÜZEY ALANI [m^2]
BR28	P60,3x4,0	1	S275	0,930	0,930	4,78	4,78	0,178	0,178
BR31	P60,3x4,0	1	S275	0,930	0,930	4,77	4,77	0,178	0,178
BR15	P60,3x4,0	1	S275	0,862	0,862	4,43	4,43	0,165	0,165
BR54	P60,3x4,0	1	S275	0,884	0,884	4,72	4,72	0,169	0,169
BR53	P60,3x4,0	1	S275	0,884	0,884	4,55	4,55	0,169	0,169
BR55	P60,3x4,0	1	S275	0,955	0,955	4,90	4,90	0,182	0,182
BR36	P60,3x4,0	5	S275	0,955	4,776	4,91	24,55	0,182	0,912
BR51	P60,3x4,0	1	S275	0,955	0,955	4,91	4,91	0,182	0,182
BR38	P60,3x4,0	3	S275	0,955	2,866	4,91	14,73	0,182	0,547
BR50	P60,3x4,0	1	S275	0,955	0,955	4,91	4,91	0,182	0,182
BR21	P60,3x4,0	1	S275	0,955	0,955	4,91	4,91	0,182	0,182
BR24	P60,3x4,0	1	S275	0,955	0,955	5,07	5,07	0,182	0,182
BR40	P60,3x4,0	1	S275	0,955	0,955	4,91	4,91	0,182	0,182
BR41	P60,3x4,0	1	S275	0,955	0,955	4,91	4,91	0,182	0,182
BR45	P60,3x4,0	1	S275	0,955	0,955	4,91	4,91	0,182	0,182
BR44	P60,3x4,0	1	S275	0,955	0,955	4,91	4,91	0,182	0,182
BR19	P60,3x4,0	1	S275	0,955	0,955	4,75	4,75	0,182	0,182
BR35	P60,3x4,0	2	S275	0,955	1,911	4,91	9,82	0,182	0,365
BR29	P60,3x4,0	1	S275	0,955	0,955	4,91	4,91	0,182	0,182
BR13	P60,3x4,0	1	S275	0,955	0,955	4,91	4,91	0,182	0,182
BR27	P60,3x4,0	1	S275	0,955	0,955	4,91	4,91	0,182	0,182
BR33	P60,3x4,0	1	S275	0,955	0,955	4,91	4,91	0,182	0,182



LİSANS
PROJE
PROGRAM
TARİH

: SUSUR INSAAT MUH.SAN.TIC.LTD.STİ.
: STASsteel Proje
: STASsteel 3.1.49
: 14 Ocak 2026 Çarş

POZ	İsim	SAYI	MALZEME	BOY [m]	TOPLAM BOY [m]	AĞIRLIK [kgf]	TOPLAM AĞIRLIK [kgf]	BOYA YÜZEY ALANI [m^2]	TOPLAM BOYA YÜZEY ALANI [m^2]
BR37	P60,3x4,0	2	S275	0,955	1,911	4,91	9,82	0,182	0,365
BR32	P60,3x4,0	1	S275	0,955	0,955	4,91	4,91	0,182	0,182
BR39	P60,3x4,0	1	S275	0,955	0,955	4,90	4,90	0,182	0,182
BR12	P60,3x4,0	1	S275	0,884	0,884	4,55	4,55	0,169	0,169
BR16	P60,3x4,0	1	S275	0,884	0,884	4,72	4,72	0,169	0,169
BR87	P60,3x4,0	2	S275	0,348	0,697	1,61	3,22	0,067	0,135
BR66	P60,3x4,0	2	S275	0,362	0,724	1,66	3,33	0,070	0,140
BR89	P60,3x4,0	2	S275	0,425	0,849	1,92	3,83	0,082	0,164
BR63	P60,3x4,0	4	S275	0,428	1,712	1,93	7,73	0,083	0,330
BR88	P60,3x4,0	2	S275	0,426	0,852	1,92	3,84	0,082	0,164
BR86	P60,3x4,0	2	S275	0,425	0,850	1,92	3,84	0,082	0,164
BR59	P60,3x4,0	2	S275	0,430	0,861	1,94	3,88	0,083	0,166
BR83	P60,3x4,0	2	S275	0,427	0,853	1,93	3,85	0,082	0,165
BR58	P60,3x4,0	2	S275	0,428	0,857	1,93	3,86	0,083	0,165
BR76	P60,3x4,0	2	S275	0,427	0,854	1,92	3,84	0,082	0,165
BR60	P60,3x4,0	2	S275	0,427	0,855	1,93	3,86	0,082	0,165
BR74	P60,3x4,0	2	S275	0,426	0,853	1,92	3,85	0,082	0,164
BR64	P60,3x4,0	4	S275	0,426	1,705	1,93	7,71	0,082	0,329
BR72	P60,3x4,0	2	S275	0,428	0,856	1,93	3,86	0,083	0,165
BR70	P60,3x4,0	2	S275	0,427	0,854	1,93	3,85	0,082	0,165
BR71	P60,3x4,0	2	S275	0,428	0,857	1,93	3,86	0,083	0,165
BR67	P60,3x4,0	2	S275	0,426	0,852	1,93	3,85	0,082	0,164



LİSANS
PROJE
PROGRAM
TARİH

: SUSUR INSAAT MUH.SAN.TIC.LTD.STİ.
: STASsteel Proje
: STASsteel 3.1.49
: 14 Ocak 2026 Çarş

POZ	İsim	SAYI	MALZEME	BOY [m]	TOPLAM BOY [m]	AĞIRLIK [kgf]	TOPLAM AĞIRLIK [kgf]	BOYA YÜZEY ALANI [m^2]	TOPLAM BOYA YÜZEY ALANI [m^2]
BR73	P60,3x4,0	4	S275	0,427	1,706	1,92	7,70	0,082	0,329
BR62	P60,3x4,0	2	S275	0,427	0,854	1,93	3,86	0,082	0,165
BR57	P60,3x4,0	2	S275	0,428	0,856	1,93	3,86	0,082	0,165
BR75	P60,3x4,0	2	S275	0,427	0,854	1,93	3,86	0,082	0,165
BR61	P60,3x4,0	2	S275	0,430	0,860	1,94	3,87	0,083	0,166
BR77	P60,3x4,0	2	S275	0,425	0,851	1,92	3,84	0,082	0,164
BR65	P60,3x4,0	2	S275	0,429	0,858	1,93	3,87	0,083	0,165
BR82	P60,3x4,0	2	S275	0,426	0,853	1,92	3,85	0,082	0,164
BR69	P60,3x4,0	2	S275	0,428	0,855	1,93	3,86	0,082	0,165
BR85	P60,3x4,0	2	S275	0,425	0,850	1,92	3,84	0,082	0,164
BR68	P60,3x4,0	2	S275	0,362	0,724	1,66	3,33	0,070	0,140
BR84	P60,3x4,0	2	S275	0,349	0,697	1,61	3,22	0,067	0,135
B9	P60,3x4,0	25	S275	0,211	5,274	1,17	29,17	0,041	1,035
B13	P60,3x4,0	1	S275	0,310	0,310	1,72	1,72	0,060	0,060
B7	P60,3x4,0	11	S275	0,210	2,311	1,16	12,81	0,041	0,453
B8	P60,3x4,0	2	S275	0,214	0,428	1,17	2,34	0,042	0,084
P1049	L50x50x8	8	S235	0,200	1,600	1,17	9,40	0,041	0,327
P1055	L50x50x8	20	S235	0,100	2,000	0,59	11,75	0,021	0,424
P1048	L50x50x8	8	S235	0,250	2,000	1,47	11,75	0,051	0,406
P1050	L50x50x8	20	S235	0,150	3,000	0,88	17,62	0,031	0,621
P1103	L60x60x4	170	S235	0,090	15,300	0,34	57,64	0,022	3,783
P1104	L60x60x4	17	S235	0,080	1,360	0,30	5,12	0,020	0,338



LİSANS
PROJE
PROGRAM
TARİH

: SUSUR INSAAT MUH.SAN.TIC.LTD.STL.
: STASsteel Proje
: STASsteel 3.1.49
: 14 Ocak 2026 Çarş

POZ	İsim	SAYI	MALZEME	BOY [m]	TOPLAM BOY [m]	AĞIRLIK [kgf]	TOPLAM AĞIRLIK [kgf]	BOYA YÜZEY ALANI [m^2]	TOPLAM BOYA YÜZEY ALANI [m^2]
P1094	L150x100x10	20	S235	0,400	8,000	7,59	151,83	0,201	4,014
P1092	L100x100x10	26	S235	0,400	10,400	6,08	158,03	0,162	4,207
P1041	20x250	18	S235	0,400	7,200	0,00	0,00	0,216	3,888
P1040	10x131	10	S235	0,400	4,000	0,00	0,00	0,113	1,128
P1043	20x250	2	S235	0,400	0,800	0,00	0,00	0,216	0,432
P1042	10x150	2	S235	0,400	0,800	0,00	0,00	0,128	0,256
P1058	20x125	20	S235	0,440	8,800	0,00	0,00	0,128	2,552
P1044	20x125	4	S235	0,450	1,800	0,00	0,00	0,131	0,522
P1063	20x250	4	S235	0,400	1,600	0,00	0,00	0,216	0,864
P1062	L100x100x10	4	S235	0,400	1,600	6,08	24,31	0,162	0,647
		889			1.138,575		32.908,976		856,124



LİSANS
PROJE
PROGRAM
TARİH

: SUSUR INSAAT MUH.SAN.TIC.LTD.STİ.
: STASsteel Proje
: STASsteel 3.1.49
: 14 Ocak 2026 Çarş

PROFİL LİSTESİ (MALZEME-PROFİL)

POZ	SAYI	BOY [m]	TOPLAM BOY [m]	AĞIRLIK [kgf]	TOPLAM AĞIRLIK [kgf]	BOYA YÜZEY ALANI [m^2]	TOPLAM BOYA YÜZEY ALANI [m^2]
MALZEME: S235							
İsim: 10x131							
P1040	10	0,400	4,000	0,00	0,00	0,113	1,128
	10		4,000		0,000		1,128
İsim: 10x150							
P1042	2	0,400	0,800	0,00	0,00	0,128	0,256
	2		0,800		0,000		0,256
İsim: 20x125							
P1058	20	0,440	8,800	0,00	0,00	0,128	2,552
P1044	4	0,450	1,800	0,00	0,00	0,131	0,522
	24		10,600		0,000		3,074
İsim: 20x250							
P1041	18	0,400	7,200	0,00	0,00	0,216	3,888
P1043	2	0,400	0,800	0,00	0,00	0,216	0,432
P1063	4	0,400	1,600	0,00	0,00	0,216	0,864
	24		9,600		0,000		5,184
İsim: 20x300							
B24	1	0,450	0,450	21,19	21,19	0,300	0,300
B25	1	0,402	0,402	18,79	18,79	0,269	0,269
B26	1	0,335	0,335	15,64	15,64	0,226	0,226



LİSANS
PROJE
PROGRAM
TARİH

: SUSUR INSAAT MUH.SAN.TIC.LTD.STİ.
: STASsteel Proje
: STASsteel 3.1.49
: 14 Ocak 2026 Çarş

POZ	SAYI	BOY [m]	TOPLAM BOY [m]	AĞIRLIK [kgf]	TOPLAM AĞIRLIK [kgf]	BOYA YÜZEY ALANI [m^2]	TOPLAM BOYA YÜZEY ALANI [m^2]
MALZEME: S235							
İsim: 20x300							
	3		1,187		55,614		0,796
İsim: 20x400							
B4	8	0,280	2,240	17,58	140,65	0,251	2,010
B3	2	0,270	0,540	16,95	33,91	0,243	0,486
B6	1	0,280	0,280	17,58	17,58	0,251	0,251
B5	1	0,280	0,280	17,58	17,58	0,251	0,251
	12		3,340		209,719		2,998
İsim: L100x100x10							
P1092	26	0,400	10,400	6,08	158,03	0,162	4,207
P1062	4	0,400	1,600	6,08	24,31	0,162	0,647
	30		12,000		182,342		4,854
İsim: L150x100x10							
P1094	20	0,400	8,000	7,59	151,83	0,201	4,014
	20		8,000		151,826		4,014
İsim: L50x50x8							
P1049	8	0,200	1,600	1,17	9,40	0,041	0,327
P1055	20	0,100	2,000	0,59	11,75	0,021	0,424
P1048	8	0,250	2,000	1,47	11,75	0,051	0,406
P1050	20	0,150	3,000	0,88	17,62	0,031	0,621
	56		8,600		50,506		1,778



LİSANS
PROJE
PROGRAM
TARİH

: SUSUR INSAAT MUH.SAN.TIC.LTD.STİ.
: STASsteel Proje
: STASsteel 3.1.49
: 14 Ocak 2026 Çarş

POZ	SAYI	BOY [m]	TOPLAM BOY [m]	AĞIRLIK [kgf]	TOPLAM AĞIRLIK [kgf]	BOYA YÜZEY ALANI [m^2]	TOPLAM BOYA YÜZEY ALANI [m^2]
MALZEME: S235							
İsim: L60x60x4							
P1103	170	0,090	15,300	0,34	57,64	0,022	3,783
P1104	17	0,080	1,360	0,30	5,12	0,020	0,338
	187		16,660		62,765		4,121
İsim: R60x5							
A10	11	1,325	14,575	10,77	118,47	0,297	3,271
A8	3	1,325	3,975	10,77	32,31	0,297	0,892
A9	3	1,325	3,975	10,77	32,31	0,297	0,892
A4	99	1,390	137,610	11,30	1.118,54	0,312	30,869
A2	54	1,390	75,060	11,30	610,11	0,312	16,838
A5	9	0,745	6,705	6,06	54,50	0,168	1,513
A3	1	0,745	0,745	6,06	6,06	0,168	0,168
A7	3	0,745	2,235	6,06	18,17	0,168	0,504
A6	3	0,745	2,235	6,06	18,17	0,168	0,504
A1	1	0,745	0,745	6,06	6,06	0,168	0,168
	187		247,860		2.014,686		55,618
İsim: UUPN200							
S6	6	17,400	104,400	880,68	5.284,09	22,993	137,958
B1	8	6,700	53,600	339,11	2.712,90	8,862	70,892
B11	2	4,022	8,043	198,49	396,99	5,324	10,649
B10	2	6,960	13,920	352,27	704,55	9,205	18,410



LİSANS
PROJE
PROGRAM
TARİH

: SUSUR INSAAT MUH.SAN.TIC.LTD.STİ.
: STasteel Proje
: STasteel 3.1.49
: 14 Ocak 2026 Çarş

POZ	SAYI	BOY [m]	TOPLAM BOY [m]	AĞIRLIK [kgf]	TOPLAM AĞIRLIK [kgf]	BOYA YÜZEY ALANI [m^2]	TOPLAM BOYA YÜZEY ALANI [m^2]
MALZEME: S235							
İsim: UUPN200							
B27	8	3,892	31,134	191,91	1.535,31	5,153	41,221
	26		211,097		10.633,831		279,130
İsim: UUPN300							
S2	4	4,055	16,220	374,78	1.499,13	7,721	30,884
S3	2	17,950	35,900	1.659,03	3.318,06	34,097	68,194
S1	2	4,075	8,150	376,63	753,26	7,759	15,518
S7	6	3,135	18,810	289,75	1.738,52	5,975	35,847
S8	2	3,110	6,220	287,44	574,88	5,927	11,854
B2	5	9,160	45,800	846,61	4.233,07	17,411	87,057
B17	1	9,560	9,560	883,58	883,58	18,171	18,171
	22		140,660		13.000,512		267,524
MALZEME: S275							
İsim: IPE200							
B44	13	15,638	203,291	352,02	4.576,27	12,019	156,243
B12	2	16,926	33,851	381,02	762,05	13,008	26,016
	15		237,142		5.338,316		182,258
İsim: P60,3x4,0							
BR10	12	1,291	15,491	7,17	86,02	0,246	2,952
BR81	3	1,329	3,988	7,38	22,15	0,253	0,760
BR78	3	1,329	3,988	7,38	22,15	0,253	0,760



LİSANS
PROJE
PROGRAM
TARİH

: SUSUR INSAAT MUH.SAN.TIC.LTD.STİ.
: STSteel Proje
: STSteel 3.1.49
: 14 Ocak 2026 Çarş

POZ	SAYI	BOY [m]	TOPLAM BOY [m]	AĞIRLIK [kgf]	TOPLAM AĞIRLIK [kgf]	BOYA YÜZEY ALANI [m^2]	TOPLAM BOYA YÜZEY ALANI [m^2]
MALZEME: S275							
İsim: P60,3x4,0							
BR80	3	1,353	4,059	7,51	22,54	0,258	0,773
BR79	3	1,353	4,059	7,51	22,54	0,258	0,773
BR3	4	1,246	4,982	6,92	27,66	0,237	0,949
BR5	4	1,218	4,871	6,76	27,05	0,232	0,928
BR7	4	1,287	5,148	7,15	28,59	0,245	0,981
BR9	20	1,292	25,839	7,17	143,48	0,246	4,923
BR8	20	1,292	25,839	7,17	143,48	0,246	4,923
BR6	4	1,287	5,148	7,15	28,59	0,245	0,981
BR4	4	1,218	4,871	6,76	27,05	0,232	0,928
BR1	4	1,246	4,982	6,92	27,66	0,237	0,949
BR2	4	1,113	4,452	6,18	24,72	0,212	0,849
BR11	12	1,206	14,471	6,70	80,35	0,230	2,758
BR18	2	0,862	1,724	4,62	9,24	0,165	0,329
BR52	1	0,862	0,862	4,43	4,43	0,165	0,165
BR56	1	0,930	0,930	4,77	4,77	0,178	0,178
BR48	3	0,930	2,789	4,78	14,34	0,178	0,533
BR47	2	0,930	1,859	4,78	9,56	0,178	0,355
BR46	2	0,930	1,859	4,78	9,56	0,178	0,355
BR43	3	0,930	2,789	4,78	14,34	0,178	0,533
BR42	1	0,930	0,930	4,78	4,78	0,178	0,178



LİSANS
PROJE
PROGRAM
TARİH

: SUSUR INSAAT MUH.SAN.TIC.LTD.STİ.
: STASsteel Proje
: STASsteel 3.1.49
: 14 Ocak 2026 Çarş

POZ	SAYI	BOY [m]	TOPLAM BOY [m]	AĞIRLIK [kgf]	TOPLAM AĞIRLIK [kgf]	BOYA YÜZEY ALANI [m^2]	TOPLAM BOYA YÜZEY ALANI [m^2]
MALZEME: S275							
İsim: P60,3x4,0							
BR49	1	0,930	0,930	4,78	4,78	0,178	0,178
BR34	1	0,930	0,930	4,62	4,62	0,178	0,178
BR30	2	0,930	1,859	4,78	9,56	0,178	0,355
BR14	2	0,930	1,859	4,78	9,56	0,178	0,355
BR25	2	0,930	1,859	4,78	9,56	0,178	0,355
BR26	1	0,930	0,930	4,78	4,78	0,178	0,178
BR22	2	0,930	1,859	4,78	9,56	0,178	0,355
BR23	1	0,930	0,930	4,78	4,78	0,178	0,178
BR20	1	0,930	0,930	4,78	4,78	0,178	0,178
BR17	1	0,930	0,930	4,78	4,78	0,178	0,178
BR28	1	0,930	0,930	4,78	4,78	0,178	0,178
BR31	1	0,930	0,930	4,77	4,77	0,178	0,178
BR15	1	0,862	0,862	4,43	4,43	0,165	0,165
BR54	1	0,884	0,884	4,72	4,72	0,169	0,169
BR53	1	0,884	0,884	4,55	4,55	0,169	0,169
BR55	1	0,955	0,955	4,90	4,90	0,182	0,182
BR36	5	0,955	4,776	4,91	24,55	0,182	0,912
BR51	1	0,955	0,955	4,91	4,91	0,182	0,182
BR38	3	0,955	2,866	4,91	14,73	0,182	0,547
BR50	1	0,955	0,955	4,91	4,91	0,182	0,182



LİSANS
PROJE
PROGRAM
TARİH

: SUSUR INSAAT MUH.SAN.TIC.LTD.STİ.
: STASsteel Proje
: STASsteel 3.1.49
: 14 Ocak 2026 Çarş

POZ	SAYI	BOY [m]	TOPLAM BOY [m]	AĞIRLIK [kgf]	TOPLAM AĞIRLIK [kgf]	BOYA YÜZEY ALANI [m^2]	TOPLAM BOYA YÜZEY ALANI [m^2]
MALZEME: S275							
İsim: P60,3x4,0							
BR21	1	0,955	0,955	4,91	4,91	0,182	0,182
BR24	1	0,955	0,955	5,07	5,07	0,182	0,182
BR40	1	0,955	0,955	4,91	4,91	0,182	0,182
BR41	1	0,955	0,955	4,91	4,91	0,182	0,182
BR45	1	0,955	0,955	4,91	4,91	0,182	0,182
BR44	1	0,955	0,955	4,91	4,91	0,182	0,182
BR19	1	0,955	0,955	4,75	4,75	0,182	0,182
BR35	2	0,955	1,911	4,91	9,82	0,182	0,365
BR29	1	0,955	0,955	4,91	4,91	0,182	0,182
BR13	1	0,955	0,955	4,91	4,91	0,182	0,182
BR27	1	0,955	0,955	4,91	4,91	0,182	0,182
BR33	1	0,955	0,955	4,91	4,91	0,182	0,182
BR37	2	0,955	1,911	4,91	9,82	0,182	0,365
BR32	1	0,955	0,955	4,91	4,91	0,182	0,182
BR39	1	0,955	0,955	4,90	4,90	0,182	0,182
BR12	1	0,884	0,884	4,55	4,55	0,169	0,169
BR16	1	0,884	0,884	4,72	4,72	0,169	0,169
BR87	2	0,348	0,697	1,61	3,22	0,067	0,135
BR66	2	0,362	0,724	1,66	3,33	0,070	0,140
BR89	2	0,425	0,849	1,92	3,83	0,082	0,164



LİSANS
PROJE
PROGRAM
TARİH

: SUSUR INSAAT MUH.SAN.TIC.LTD.STİ.
: STASsteel Proje
: STASsteel 3.1.49
: 14 Ocak 2026 Çarş

POZ	SAYI	BOY [m]	TOPLAM BOY [m]	AĞIRLIK [kgf]	TOPLAM AĞIRLIK [kgf]	BOYA YÜZEY ALANI [m^2]	TOPLAM BOYA YÜZEY ALANI [m^2]
MALZEME: S275							
İsim: P60,3x4,0							
BR63	4	0,428	1,712	1,93	7,73	0,083	0,330
BR88	2	0,426	0,852	1,92	3,84	0,082	0,164
BR86	2	0,425	0,850	1,92	3,84	0,082	0,164
BR59	2	0,430	0,861	1,94	3,88	0,083	0,166
BR83	2	0,427	0,853	1,93	3,85	0,082	0,165
BR58	2	0,428	0,857	1,93	3,86	0,083	0,165
BR76	2	0,427	0,854	1,92	3,84	0,082	0,165
BR60	2	0,427	0,855	1,93	3,86	0,082	0,165
BR74	2	0,426	0,853	1,92	3,85	0,082	0,164
BR64	4	0,426	1,705	1,93	7,71	0,082	0,329
BR72	2	0,428	0,856	1,93	3,86	0,083	0,165
BR70	2	0,427	0,854	1,93	3,85	0,082	0,165
BR71	2	0,428	0,857	1,93	3,86	0,083	0,165
BR67	2	0,426	0,852	1,93	3,85	0,082	0,164
BR73	4	0,427	1,706	1,92	7,70	0,082	0,329
BR62	2	0,427	0,854	1,93	3,86	0,082	0,165
BR57	2	0,428	0,856	1,93	3,86	0,082	0,165
BR75	2	0,427	0,854	1,93	3,86	0,082	0,165
BR61	2	0,430	0,860	1,94	3,87	0,083	0,166
BR77	2	0,425	0,851	1,92	3,84	0,082	0,164



LİSANS
PROJE
PROGRAM
TARİH

: SUSUR INSAAT MUH.SAN.TIC.LTD.STL.
: STASsteel Proje
: STASsteel 3.1.49
: 14 Ocak 2026 Çarş

POZ	SAYI	BOY [m]	TOPLAM BOY [m]	AĞIRLIK [kgf]	TOPLAM AĞIRLIK [kgf]	BOYA YÜZEY ALANI [m^2]	TOPLAM BOYA YÜZEY ALANI [m^2]
MALZEME: S275							
İsim: P60,3x4,0							
BR65	2	0,429	0,858	1,93	3,87	0,083	0,165
BR82	2	0,426	0,853	1,92	3,85	0,082	0,164
BR69	2	0,428	0,855	1,93	3,86	0,082	0,165
BR85	2	0,425	0,850	1,92	3,84	0,082	0,164
BR68	2	0,362	0,724	1,66	3,33	0,070	0,140
BR84	2	0,349	0,697	1,61	3,22	0,067	0,135
B9	25	0,211	5,274	1,17	29,17	0,041	1,035
B13	1	0,310	0,310	1,72	1,72	0,060	0,060
B7	11	0,210	2,311	1,16	12,81	0,041	0,453
B8	2	0,214	0,428	1,17	2,34	0,042	0,084
	271		227,029		1.208,858		43,391



LİSANS
PROJE
PROGRAM
TARİH

: SUSUR INSAAT MUH.SAN.TIC.LTD.STİ.
: STASsteel Proje
: STASsteel 3.1.49
: 14 Ocak 2026 Çarş

LEVHA LİSTESİ

POZ	İsim	SAYI	MALZEME	KALINLIK [mm]	AĞIRLIK [kgf]	TOPLAM AĞIRLIK [kgf]	KESİM ALANI [m^2]	Toplam Kesim Alanı [m^2]	BOYA YÜZEY ALANI [m^2]	TOPLAM BOYA YÜZEY [m^2]
P1053	PL20*320	19	S235	20,00	22,60	429,48	0,144	2,736	0,319	6,057
P1051	PL20*480	4	S235	20,00	45,21	180,84	0,288	1,152	0,619	2,477
P1066	PL20*210	22	S235	20,00	13,19	290,09	0,084	1,848	0,192	4,233
P1083	PL10*195	4	S235	10,00	4,15	16,60	0,053	0,211	0,115	0,459
P1070	PL10*90	170	S235	10,00	1,45	246,18	0,018	3,137	0,043	7,276
P1069	PL5*25	352	S235	5,00	0,06	20,95	0,002	0,534	0,004	1,368
P1025	PL10*161	4	S235	10,00	1,64	6,57	0,021	0,084	0,048	0,190
P1080	PL10*186	4	S235	10,00	3,95	15,82	0,050	0,202	0,110	0,438
P1081	PL10*182	4	S235	10,00	3,93	15,72	0,050	0,200	0,109	0,436
P1036	PL10*181	40	S235	10,00	3,90	155,89	0,050	1,986	0,108	4,325
P1078	PL10*185	4	S235	10,00	3,93	15,71	0,050	0,200	0,109	0,436
P1082	PL10*194	4	S235	10,00	4,13	16,50	0,053	0,210	0,114	0,456
P1010	PL10*162	4	S235	10,00	1,93	7,73	0,025	0,098	0,056	0,225
P1067	PL10*138	16	S235	10,00	1,58	25,24	0,020	0,322	0,046	0,743
P1038	PL20*300	6	S235	20,00	21,19	127,15	0,135	0,810	0,300	1,800
P1052	PL20*350	2	S235	20,00	32,96	65,93	0,210	0,420	0,458	0,916
P1084	PL20*340	2	S235	20,00	32,02	64,05	0,204	0,408	0,446	0,891
P1065	PL20*300	1	S235	20,00	18,84	18,84	0,120	0,120	0,268	0,268
P1061	PL20*500	1	S235	20,00	39,24	39,24	0,250	0,250	0,540	0,540
P1060	PL20*500	1	S235	20,00	39,24	39,24	0,250	0,250	0,540	0,540



LİSANS
PROJE
PROGRAM
TARİH

: SUSUR INSAAT MUH.SAN.TIC.LTD.STL.
: STASsteel Proje
: STASsteel 3.1.49
: 14 Ocak 2026 Çarş

POZ	İsim	SAYI	MALZEME	KALINLIK [mm]	AĞIRLIK [kgf]	TOPLAM AĞIRLIK [kgf]	KESİM ALANI [m^2]	Toplam Kesim Alanı [m^2]	BOYA YÜZEY ALANI [m^2]	TOPLAM BOYA YÜZEY [m^2]
P1073	PL10*161	6	S235	10,00	1,67	10,00	0,021	0,127	0,048	0,289
P1037	PL10*161	6	S235	10,00	1,68	10,05	0,021	0,128	0,048	0,290
P1076	PL10*164	3	S235	10,00	1,69	5,08	0,022	0,065	0,049	0,147
P1077	PL10*164	3	S235	10,00	2,08	6,23	0,026	0,079	0,060	0,181
P1079	PL10*179	6	S235	10,00	3,85	23,11	0,049	0,294	0,107	0,642
P1075	PL10*164	6	S235	10,00	1,99	11,96	0,025	0,152	0,058	0,347
P1023	PL10*164	6	S235	10,00	1,98	11,87	0,025	0,151	0,057	0,345
P1071	PL10*142	6	S235	10,00	1,57	9,44	0,020	0,120	0,046	0,279
P1074	PL10*80	6	S235	10,00	1,23	7,37	0,016	0,094	0,037	0,221
P1059	PL10*95	6	S235	10,00	0,71	4,29	0,009	0,055	0,022	0,131
P1054	PL10*100	3	S235	10,00	1,73	5,18	0,022	0,066	0,050	0,151
P1046	PL10*100	3	S235	10,00	1,73	5,18	0,022	0,066	0,050	0,151
P1093	PL15*168	136	S235	15,00	4,07	554,00	0,035	4,706	0,082	11,168
P1085	PL20*290	6	S235	20,00	19,12	114,72	0,122	0,731	0,272	1,632
P1045	PL20*350	10	S235	20,00	23,08	230,75	0,147	1,470	0,325	3,248
P1097	PL20*200	4	S235	20,00	23,55	94,19	0,150	0,600	0,338	1,352
P1106	PL10*80	2	S235	10,00	0,50	1,00	0,006	0,013	0,016	0,032
P1105	PL10*47	34	S235	10,00	0,66	22,60	0,008	0,288	0,021	0,727
P1102	PL10*130	32	S235	10,00	1,84	58,77	0,023	0,749	0,053	1,696
		948				2.983,55			25,132	57,102



LİSANS
PROJE
PROGRAM
TARİH

: SUSUR INSAAT MUH.SAN.TIC.LTD.STİ.
: STasteel Proje
: STasteel 3.1.49
: 14 Ocak 2026 Çarş

LEVHA LİSTESİ (MALZEME-KALINLIK)

POZ	İsim	SAYI	AĞIRLIK [kgf]	TOPLAM AĞIRLIK [kgf]	KESİM ALANI [m^2]	Toplam Kesim Alanı [m^2]	BOYA YÜZEY ALANI [m^2]	TOPLAM BOYA YÜZEY ALANI [m^2]
MALZEME: S235								
KALINLIK: 5								
P1069	PL5*25	352	0,06	20,95	0,002	0,534	0,004	1,368
		352		20,95		0,534		1,368
KALINLIK: 10								
P1083	PL10*195	4	4,15	16,60	0,053	0,211	0,115	0,459
P1070	PL10*90	170	1,45	246,18	0,018	3,137	0,043	7,276
P1025	PL10*161	4	1,64	6,57	0,021	0,084	0,048	0,190
P1080	PL10*186	4	3,95	15,82	0,050	0,202	0,110	0,438
P1081	PL10*182	4	3,93	15,72	0,050	0,200	0,109	0,436
P1036	PL10*181	40	3,90	155,89	0,050	1,986	0,108	4,325
P1078	PL10*185	4	3,93	15,71	0,050	0,200	0,109	0,436
P1082	PL10*194	4	4,13	16,50	0,053	0,210	0,114	0,456
P1010	PL10*162	4	1,93	7,73	0,025	0,098	0,056	0,225
P1067	PL10*138	16	1,58	25,24	0,020	0,322	0,046	0,743
P1073	PL10*161	6	1,67	10,00	0,021	0,127	0,048	0,289
P1037	PL10*161	6	1,68	10,05	0,021	0,128	0,048	0,290
P1076	PL10*164	3	1,69	5,08	0,022	0,065	0,049	0,147
P1077	PL10*164	3	2,08	6,23	0,026	0,079	0,060	0,181
P1079	PL10*179	6	3,85	23,11	0,049	0,294	0,107	0,642



LİSANS
PROJE
PROGRAM
TARİH

: SUSUR INSAAT MUH.SAN.TIC.LTD.STL.
: STASsteel Proje
: STASsteel 3.1.49
: 14 Ocak 2026 Çarş

POZ	İsim	SAYI	AĞIRLIK [kgf]	TOPLAM AĞIRLIK [kgf]	KESİM ALANI [m^2]	Toplam Kesim Alanı [m^2]	BOYA YÜZEY ALANI [m^2]	TOPLAM BOYA YÜZEY ALANI [m^2]
MALZEME: S235								
KALINLIK: 10								
P1075	PL10*164	6	1,99	11,96	0,025	0,152	0,058	0,347
P1023	PL10*164	6	1,98	11,87	0,025	0,151	0,057	0,345
P1071	PL10*142	6	1,57	9,44	0,020	0,120	0,046	0,279
P1074	PL10*80	6	1,23	7,37	0,016	0,094	0,037	0,221
P1059	PL10*95	6	0,71	4,29	0,009	0,055	0,022	0,131
P1054	PL10*100	3	1,73	5,18	0,022	0,066	0,050	0,151
P1046	PL10*100	3	1,73	5,18	0,022	0,066	0,050	0,151
P1106	PL10*80	2	0,50	1,00	0,006	0,013	0,016	0,032
P1105	PL10*47	34	0,66	22,60	0,008	0,288	0,021	0,727
P1102	PL10*130	32	1,84	58,77	0,023	0,749	0,053	1,696
		382		714,09		9,098		20,611
KALINLIK: 15								
P1093	PL15*168	136	4,07	554,00	0,035	4,706	0,082	11,168
		136		554,00		4,706		11,168
KALINLIK: 20								
P1053	PL20*320	19	22,60	429,48	0,144	2,736	0,319	6,057
P1051	PL20*480	4	45,21	180,84	0,288	1,152	0,619	2,477
P1066	PL20*210	22	13,19	290,09	0,084	1,848	0,192	4,233
P1038	PL20*300	6	21,19	127,15	0,135	0,810	0,300	1,800
P1052	PL20*350	2	32,96	65,93	0,210	0,420	0,458	0,916



LİSANS
PROJE
PROGRAM
TARİH

: SUSUR INSAAT MUH.SAN.TIC.LTD.STİ.
: STASsteel Proje
: STASsteel 3.1.49
: 14 Ocak 2026 Çarş

POZ	İsim	SAYI	AĞIRLIK [kgf]	TOPLAM AĞIRLIK [kgf]	KESİM ALANI [m^2]	Toplam Kesim Alanı [m^2]	BOYA YÜZEY ALANI [m^2]	TOPLAM BOYA YÜZEY ALANI [m^2]
MALZEME: S235								
KALINLIK: 20								
P1084	PL20*340	2	32,02	64,05	0,204	0,408	0,446	0,891
P1065	PL20*300	1	18,84	18,84	0,120	0,120	0,268	0,268
P1061	PL20*500	1	39,24	39,24	0,250	0,250	0,540	0,540
P1060	PL20*500	1	39,24	39,24	0,250	0,250	0,540	0,540
P1085	PL20*290	6	19,12	114,72	0,122	0,731	0,272	1,632
P1045	PL20*350	10	23,08	230,75	0,147	1,470	0,325	3,248
P1097	PL20*200	4	23,55	94,19	0,150	0,600	0,338	1,352
		78		1.694,51		10,795		23,954



LİSANS : SUSUR INSAAT MUH.SAN.TIC.LTD.STİ.
PROJE : STASsteel Proje
PROGRAM : STASsteel 3.1.49
TARİH : 14 Ocak 2026 Çarş

BULON LİSTESİ

SAYI	Standart	MALZEME	Bulon Boyutu	BOY [mm]
160	DIN6914	10.9	M20	270
712	DIN6914	10.9	M12	45
28	DIN7990	5.6	M12	45
250	DIN6914	10.9	M12	85
124	DIN7990	5.6	M12	35

ANKRAJ LİSTESİ

SAYI	MALZEME	D [mm]	BOY [mm]
252	6.8	20	0,25
452	6.8	20	0,3
12	5.6	12	0,5