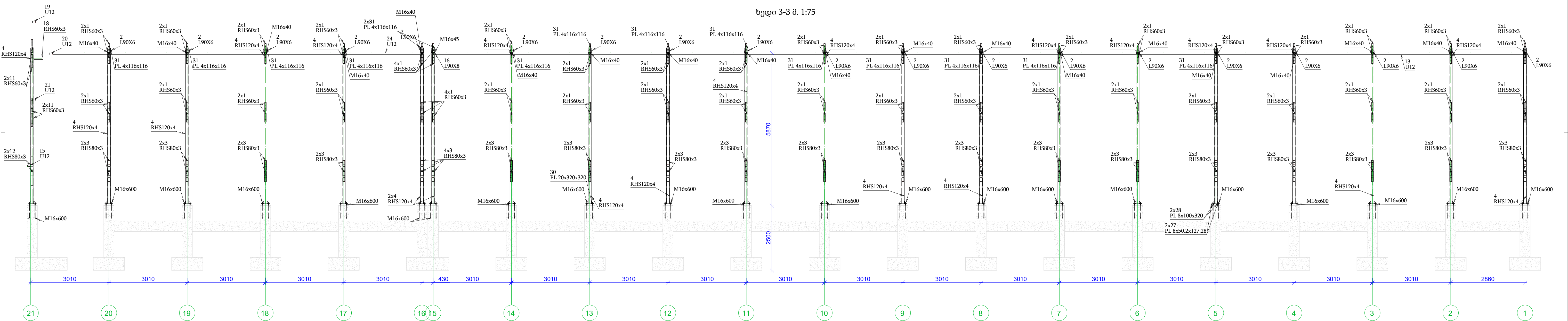
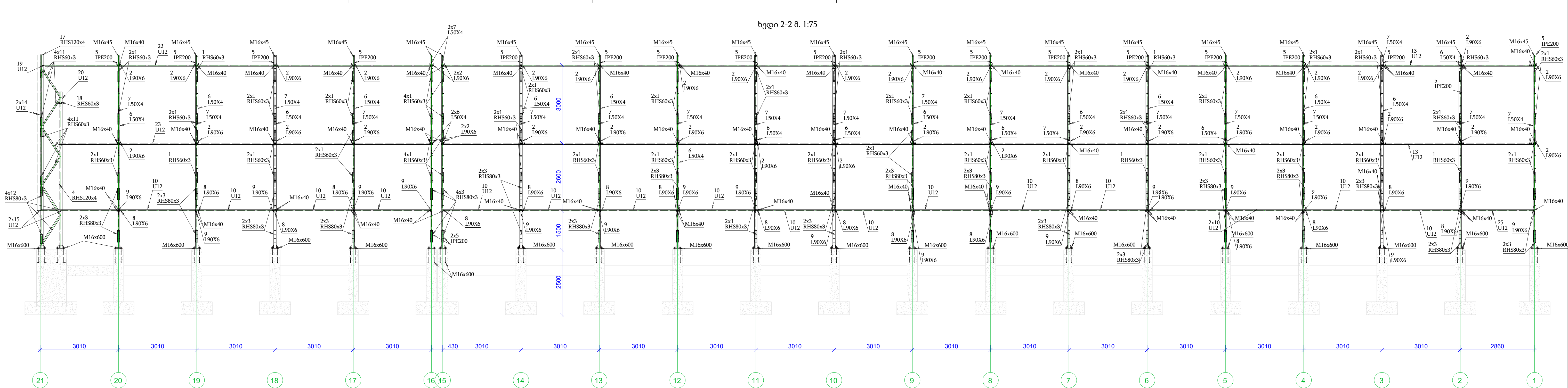


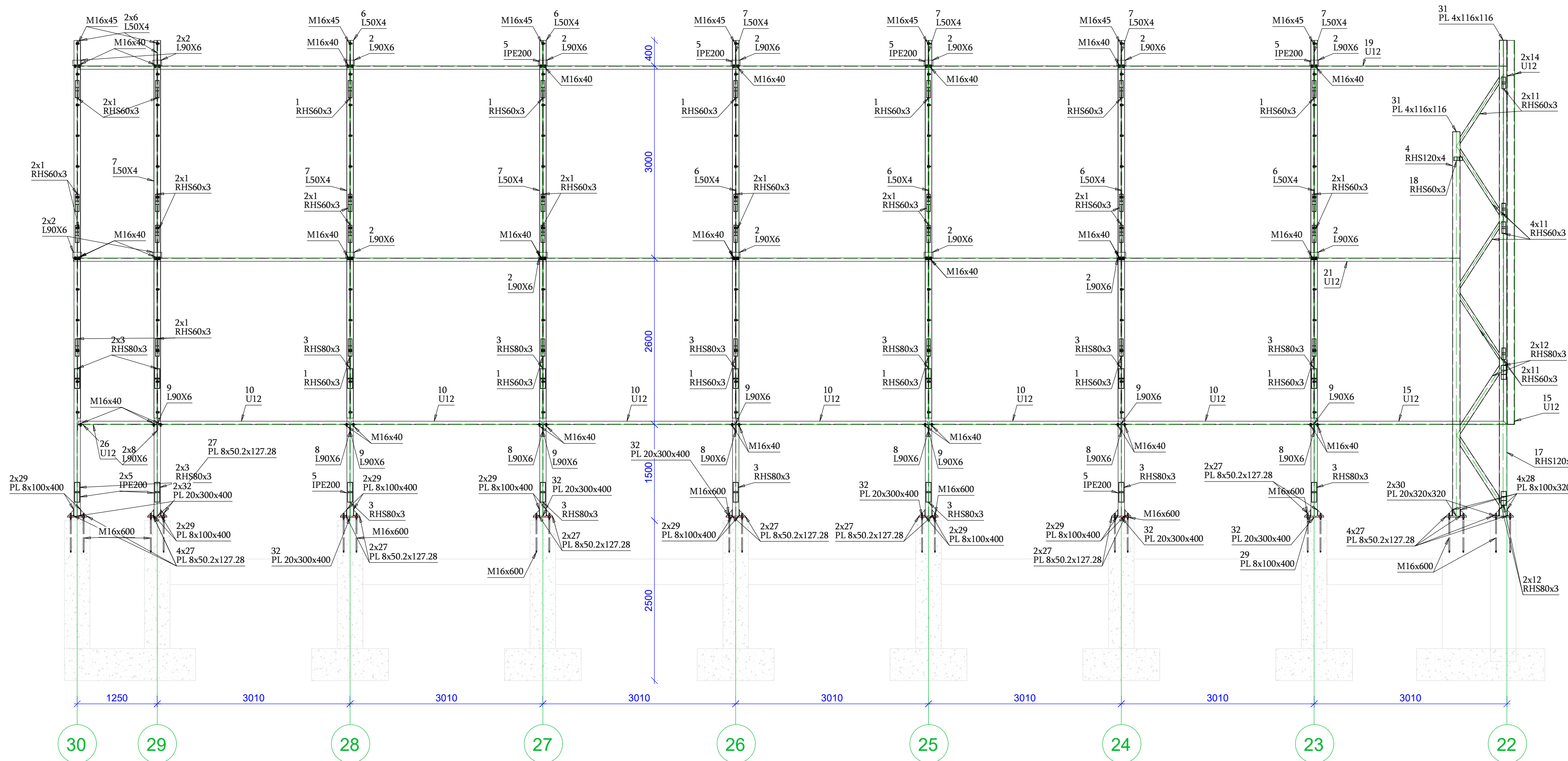
[illegible]

ფორმატი Format		თარიღი 2024 წ. Tbilisi 2024	
ფურცლის სახელი File name		Sheet 001 GA - A1.dwg	
მომხმარებლის მისამართი / Site address			
ქ. ბათუმი, ზღა "აერონავალი ცენტრის" ცენტრის ძირზე			
პროექტის სახელი / Project name			
ხაზის რეზერვაციის პანელთან დახმარებით ქონის რეზერვაცია			
პოზიცია Position	გვარის Name	ხელმოწერა Signature	
პო. ინჟინერი Chief engineer	ბ. დემეტრაშვილი G. Demetrasvili		
დრაფტსმანი Draws			
გრაფიკული Graphic			
		მისამართი / Address	
		სპეციალური, ქ. თბილისი, მუხრანის რაიონის ქ. 278 Tbilisi, Georgia. aweprojectinfo@gmail.com info@aweproject.ge	
პროექტის სახელი / Dwg			
პანელის დახმარებით მონტაჟისთვის პანელის სპეციალური სახეობის გრაფიკული			
შეფუთვის სახელი/Scale	თარიღი/Date issue	Layout	
ფურცლის Page	14/12/2024	4	
ფურცლის Page	3-4	ფურცლები Pages	რევიზია Revision
გ. 3.			

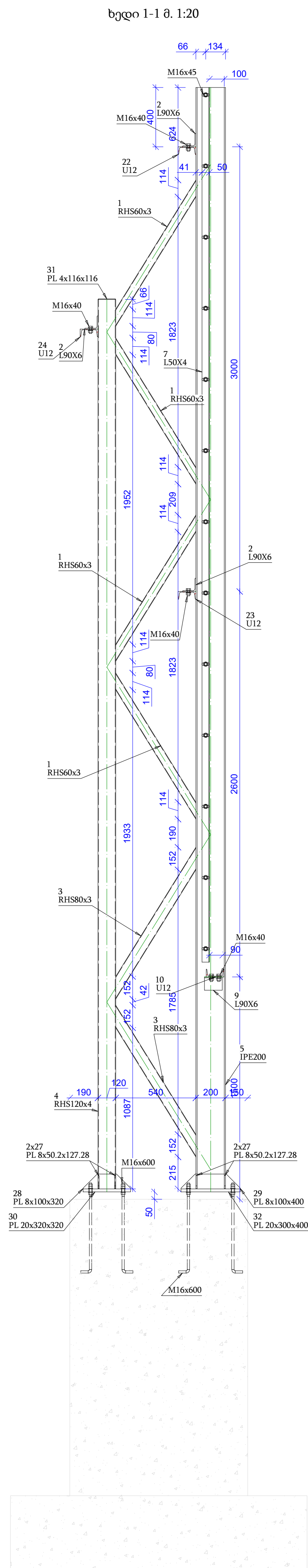
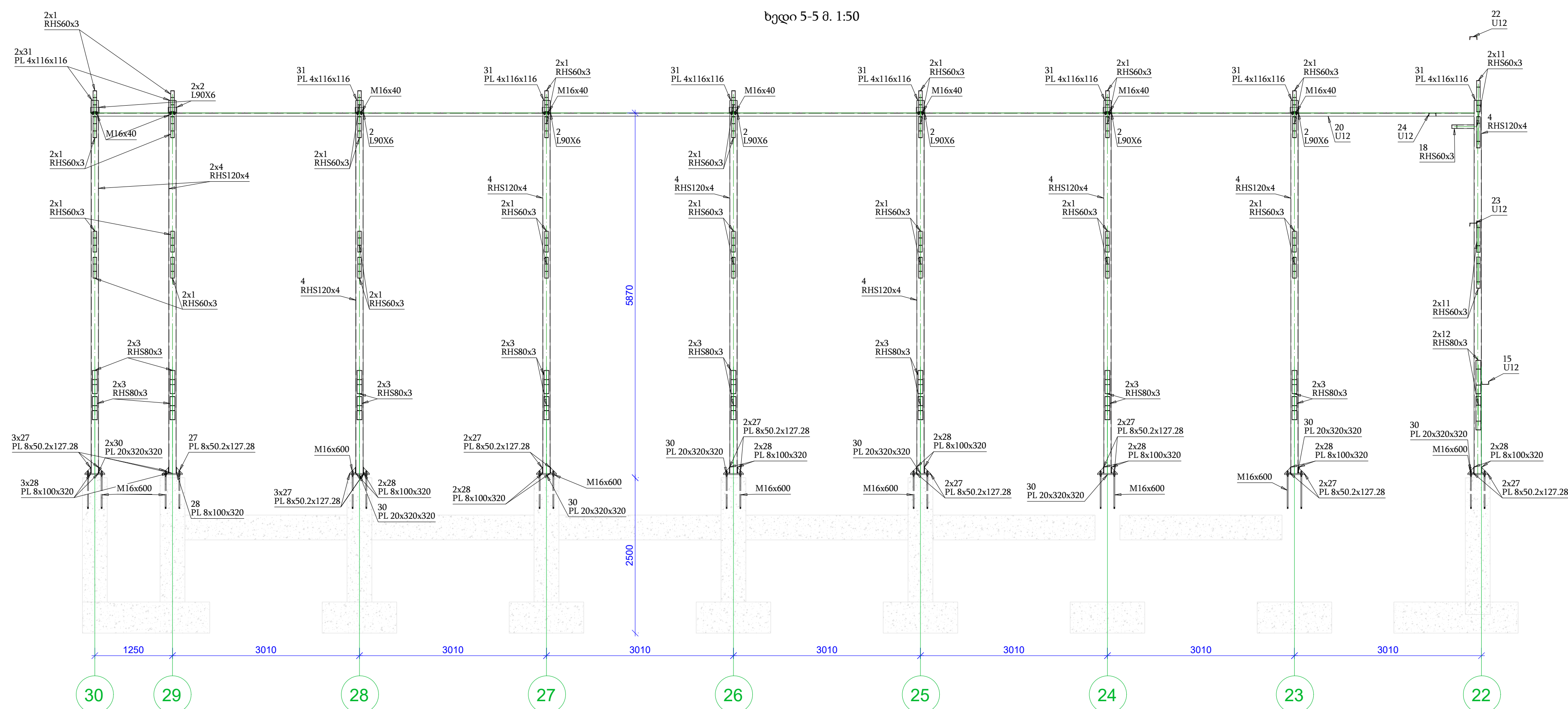


ფორმატი Format ფაილის სახელი File name	A1 Tbilisi 2024 Sheet 002 GA - A1.dwg	თარიღი Date	2024. 6.
ობიექტის მისამართი / Site address ქ. თბილისი, რაიონი "საბურთაქო" (კვანთაძის ქუჩაზე)			
პროექტის სახელი / Project name საბურთაქოს რაიონის ტერიტორიის განვითარების პროექტი			
მუშის მდგომარეობა Position სტრუქტურული ინჟინერი Structural engineer გამომგებელი Draw	სტრუქტურული ინჟინერი Name სტრუქტურული ინჟინერი Structural engineer გამომგებელი Draw	სტრუქტურული ინჟინერი Signature სტრუქტურული ინჟინერი Structural engineer გამომგებელი Draw	სტრუქტურული ინჟინერი Signature სტრუქტურული ინჟინერი Structural engineer გამომგებელი Draw
მისამართი / Address საქართველო, ქ. თბილისი, მუხომანძის ქუჩა №28 Tbilisi, Georgia aweprojectinfo@gmail.com info@aweproject.ge			
პროექტი / Draw საბურთაქოს რაიონის ტერიტორიის განვითარების პროექტი			
სკალირება / Scale მასშტაბი / Scale თარიღი / Date issue 14/12/2024 Layout 5			
სტადია Stage	ფურცელი Page	ფურცლების Pages	რევიზიები Revision
მ.3.	3-5		

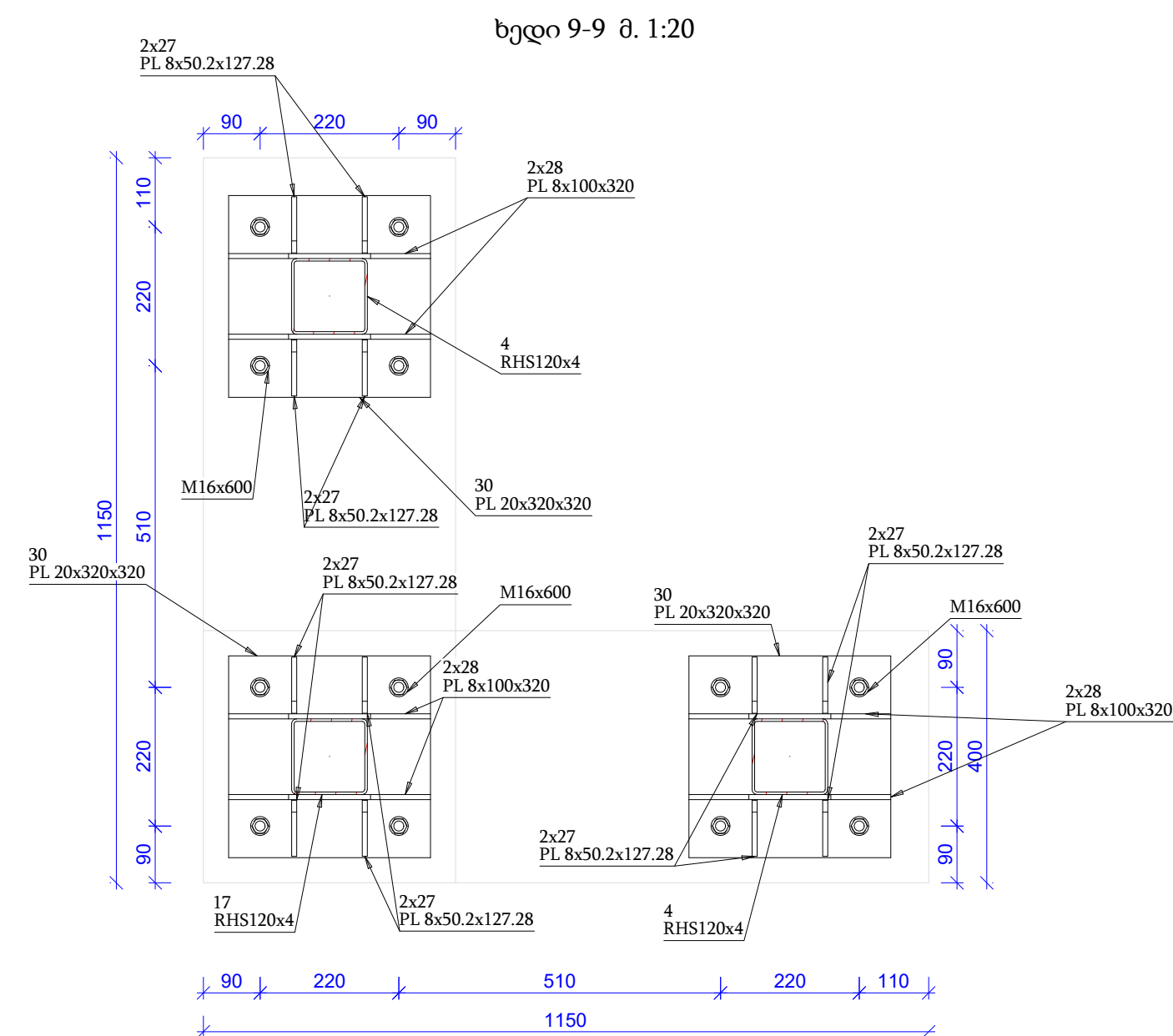
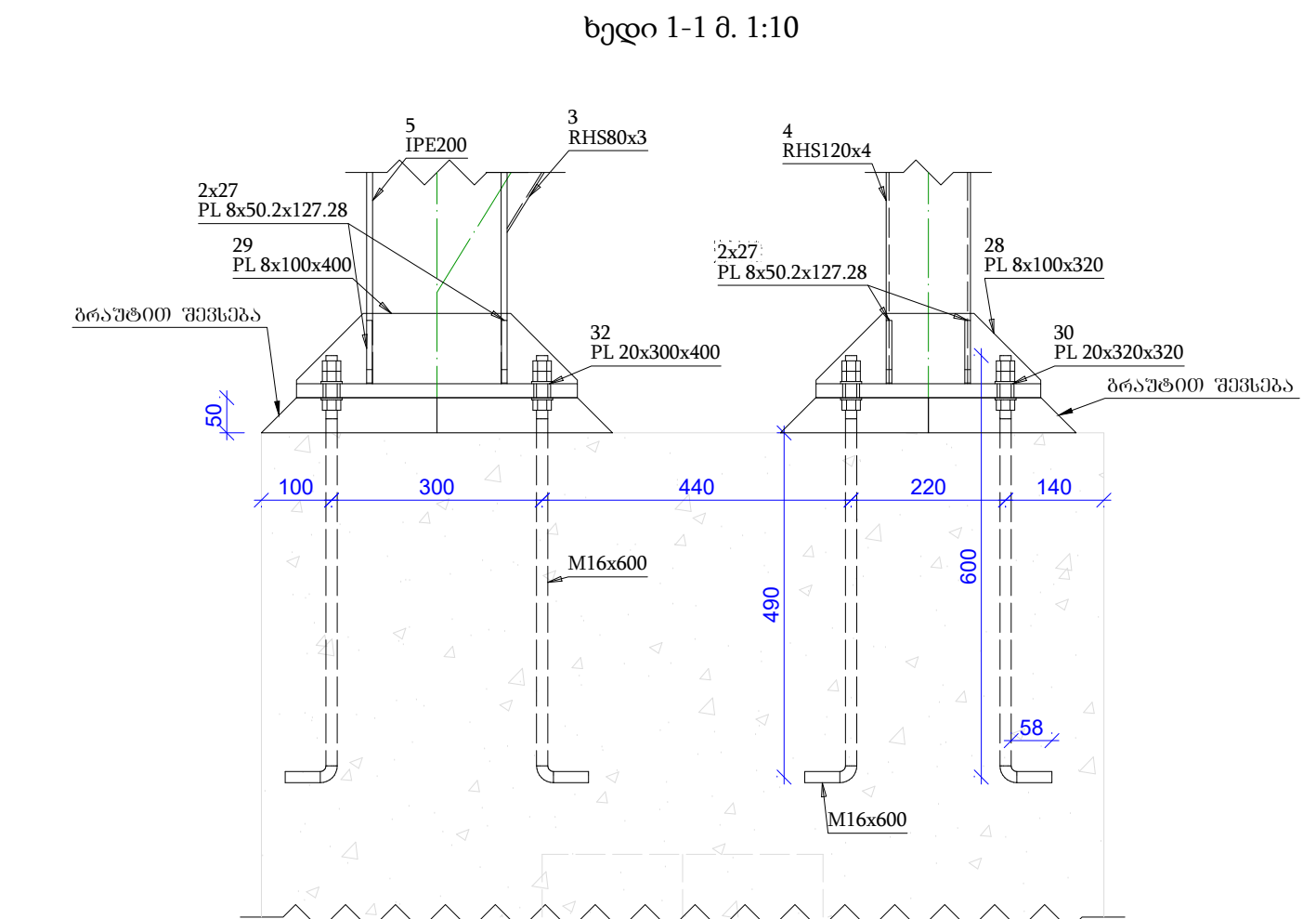
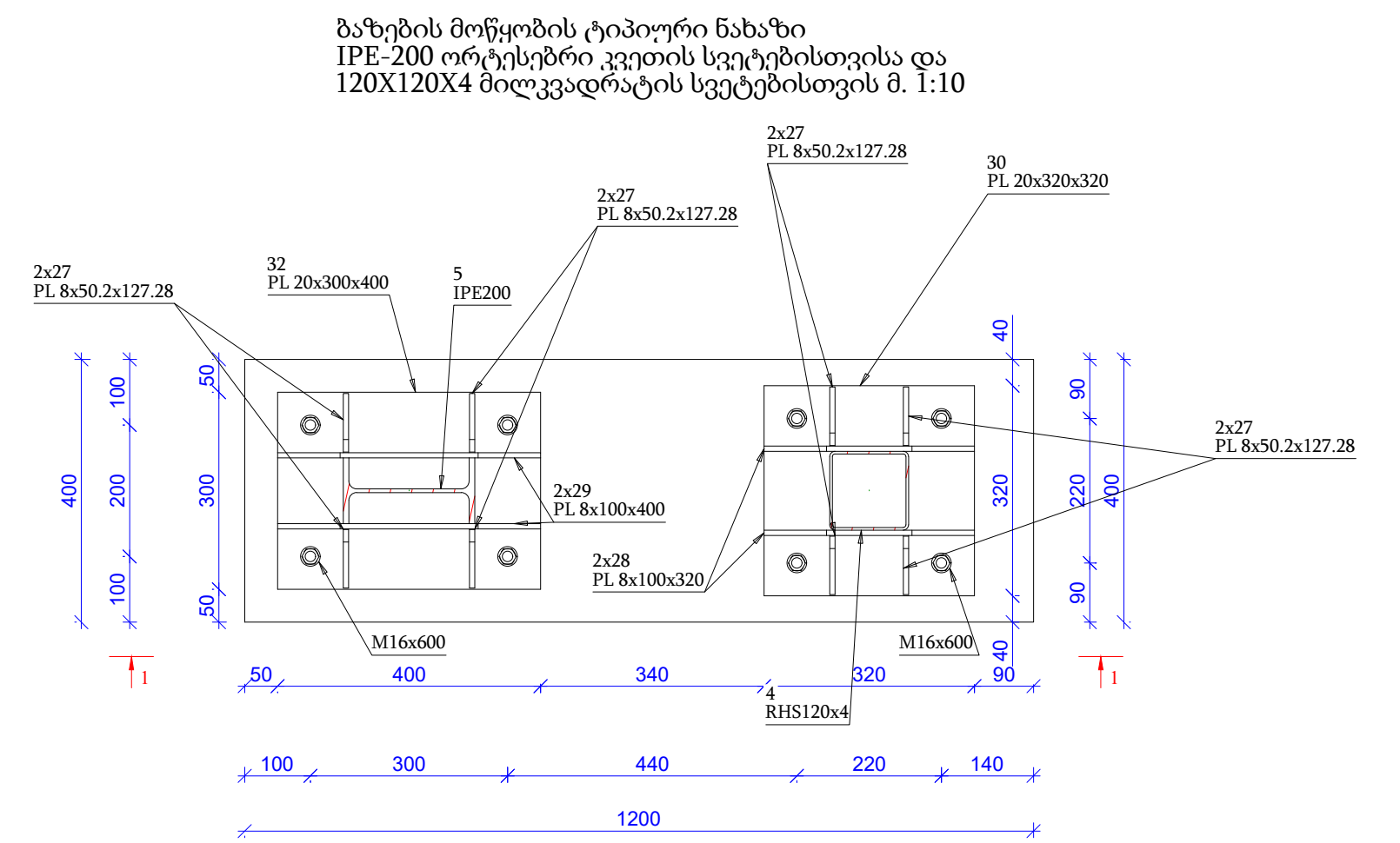
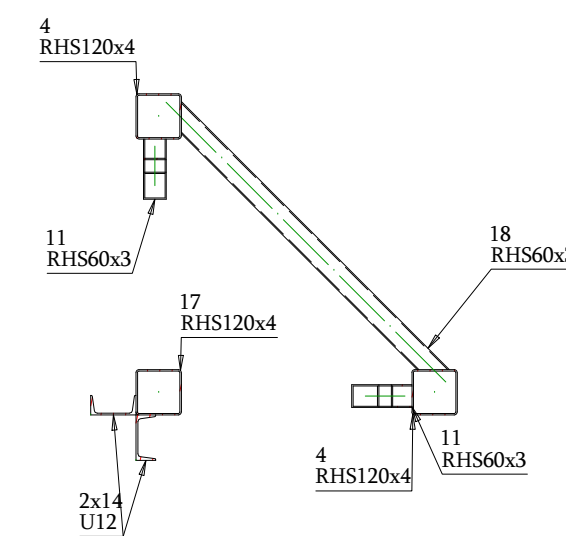
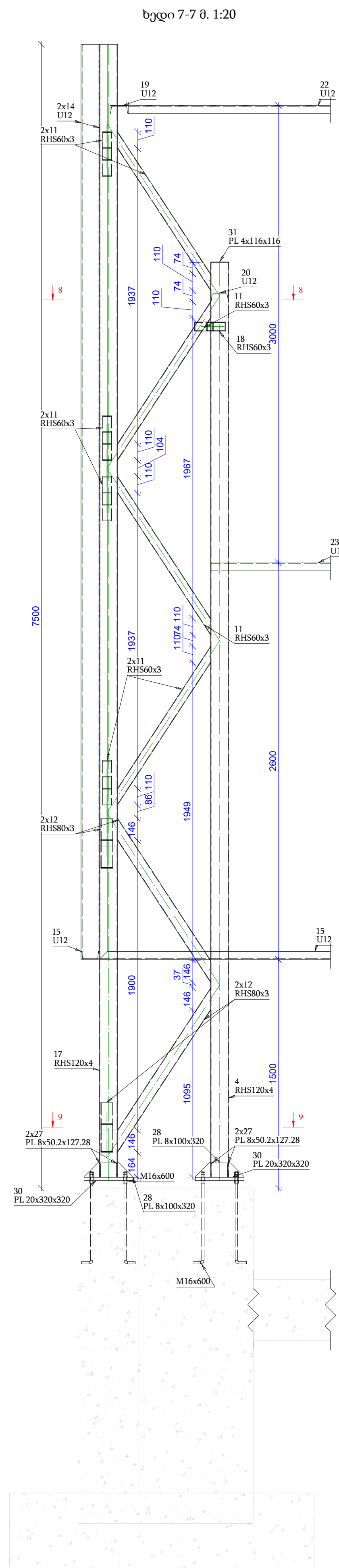
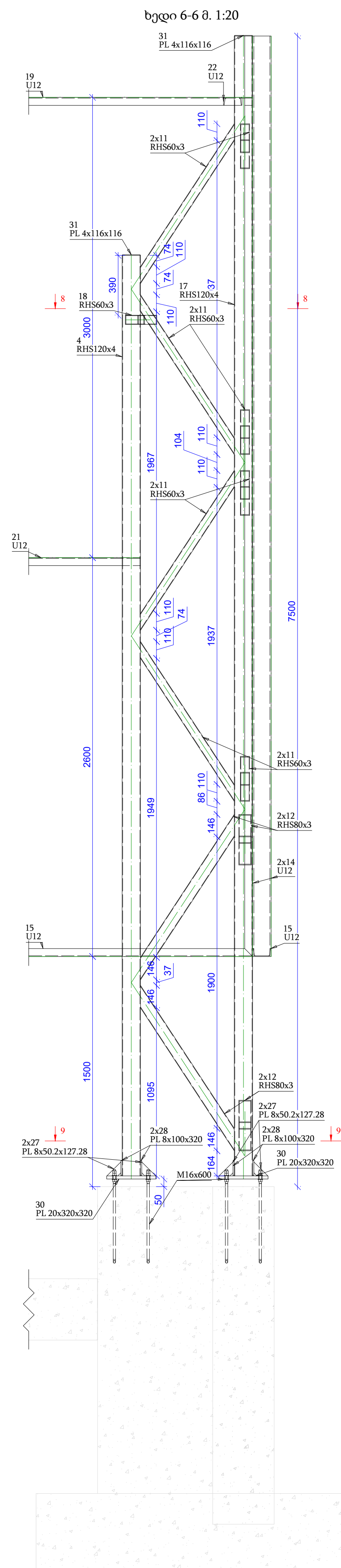
ხედი 4-4 მ. 1:50



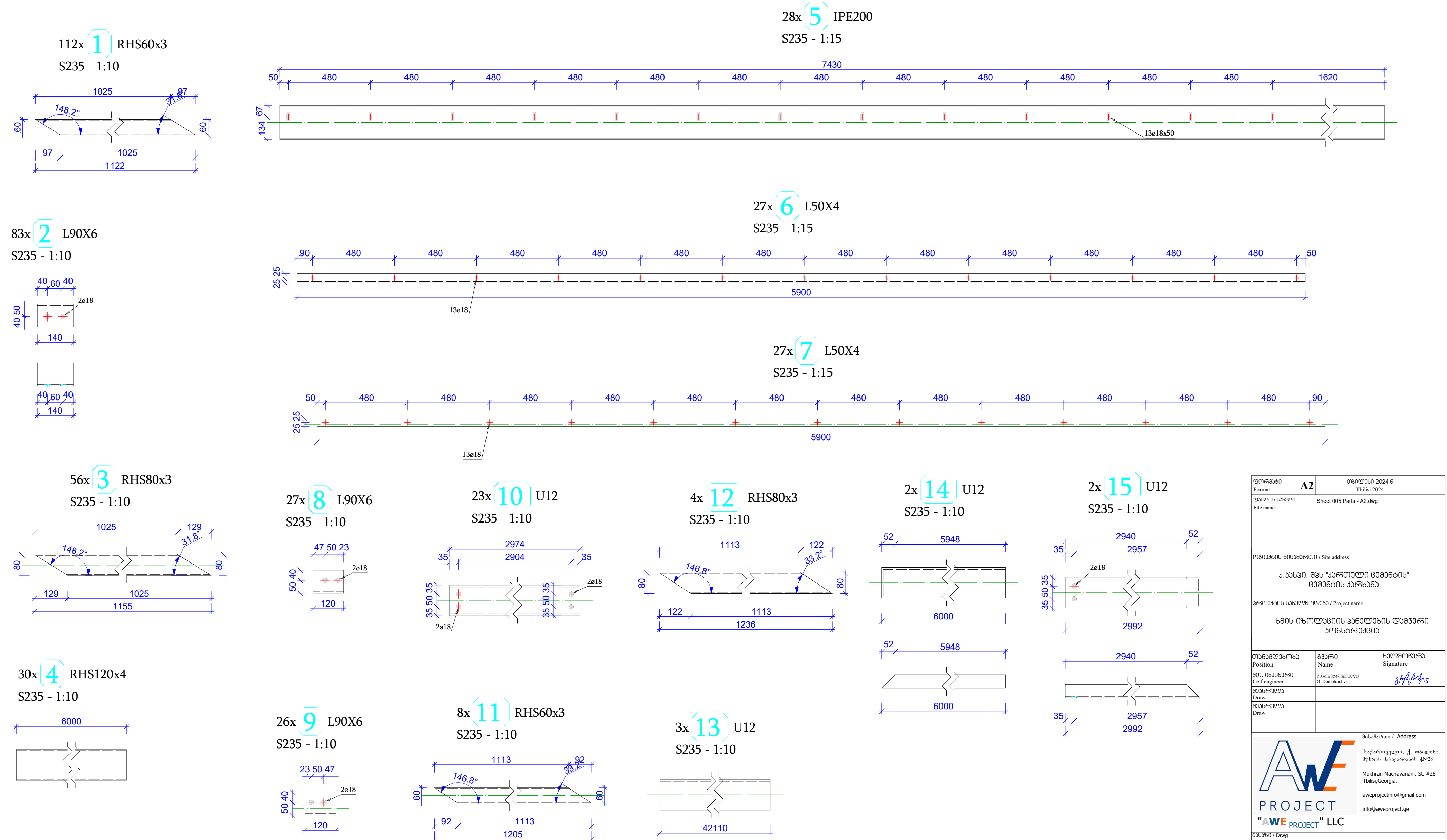
ხედი 5-5 მ. 1:50

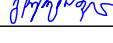


ფორმატი Format	A1	თარიღი/თარიღი Tobitli 2024	
ფაილის სახელი File name	Sheet 003 GA - A1.dwg		
ობიექტის მისამართი / Site address ქ.ჯავახი, მზს "აეროთექნიკური ცენტრის" ცენტრის პარკი			
პროექტის სახელი/პროექტი / Project name	ხმის ობიექტის ავტომატური დამუშავების პროგრამა		
მდებარეობა Position	სახელი Name	საწმენკო Signature	
მშპ. ინჟინერი Chief engineer	ს. დემეტრაშვილი S. Demetrasvili		
ფურცელი Draw			
ფურცელი Draw			
		მისამართი / Address საქართველო, ქ. თბილისი, მუხრან მაჭავარიძის ქ. #28 Mukhran Machavariani, St. #28 Tbilisi, Georgia aweproject@gmail.com info@aweproject.ge	
ნახატი / Draw ხაზი 1-1; 4-4; 5-5			
მასშტაბი/Scale	თარიღი/Date issue	Layout	
	14.12.2024	6	
სტადია Stage	ფურცელი Page	ფურცლები Pages	რევიზია Revision
მ.3.	3-6		

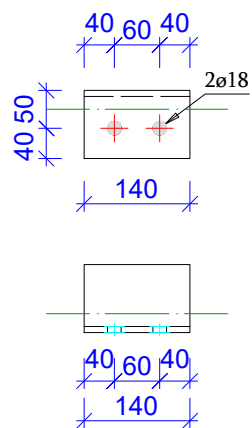


ფორმატი Format	A1	თარიღის 2024 წ. Tidhis 2024
ფაილის სახელი File name	Sheet 004 GA - A1.dwg	
ობიექტის მისამართი / Site address ქ.პაჭკა, ზუს. "აეროპლანი მუშავების" (მუშავების პარკისა)		
პროექტის სახელწოდება / Project name ხაზის ობიექტისთვის პანელების დამზადების პროექტი/პროექტი		
თანამდებობა Position	პროექტი Name	ხელმოწერა Signature
მ.ი. ინჟინერი Cef engineer	ა. დემეტრაშვილი G. Demetashvili	
ფაილი Draw		
ფაილის სახელი Draw name		
მისამართი / Address		
		საქართველო, შ. მთავარი, მუხრან მთავარიანი, შ. #28 Tbilisi, Georgia aweprojectinfo@gmail.com info@aweproject.ge
ნახატი / Draw ხაზის 6-6; 7-7; 8-8; 9-9. ნახატიდან პანელის ტიპისთვის ნახატი		
მასშტაბი/Scale	ფურცლის ტიპი/Draw sheet	Layout
	14/12/2024	7
საფურცელი Stage	ფურცელი Page	ფურცლის გვერდი Pages
ფურცელი Revision		
0.3.	1-7	

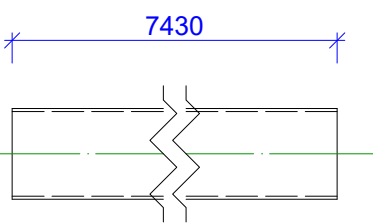


ფორმატი Format	A2	თარიღი/Date Tbilisi 2024	
ფაილის სახელი File name	Sheet 005 Parts - A2.dwg		
რეზიუმის მისამართი / Site address			
ქ.ანსი, მზს "ქართული ცემენტის" ცემენტის ქარხანა			
პროექტის სახელწოდება / Project name			
ხმის იზოლაციის პანელის დამზადების პროექტი			
თანამდებობა Position	გვარი Name	ხელმოწერა Signature	
მთ. ინჟინერი Chief engineer	გ.დემეტრაშვილი G. Demetrasvili		
მასშტაბი Draw			
მასშტაბი Draw			
		მისამართი / Address	
		საქართველო, ქ. თბილისი, მუხრან მაჭავარიძის ქ. #28	
		Mukhran Machavariani, St. #28 Tbilisi, Georgia.	
		aweprojectinfo@gmail.com info@aweproject.ge	
შენიშვნა / Dwg			
პროექტი 1-15			
მასშტაბი/Scale	თარიღი/Date issue	Layout	
1:100 1:10	14/12/2024	8	
სტადია Stage	ფურცელი Page	ფურცლები Pages	რევიზია Revision
მ.3.	5-8		

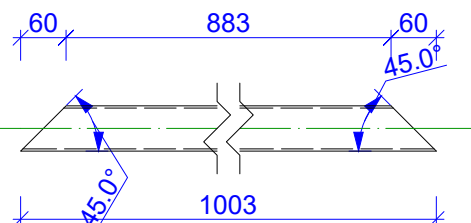
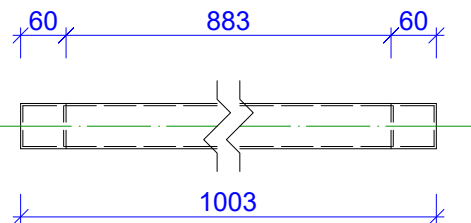
1x 16 L90X8
S235 - 1:10



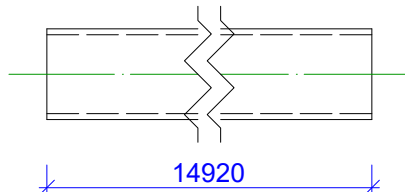
1x 17 RHS120x4
S235 - 1:10



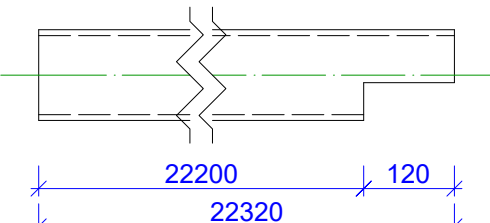
1x 18 RHS60x3
S235 - 1:10



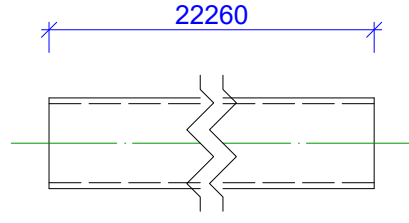
1x 22 U12
S235 - 1:10



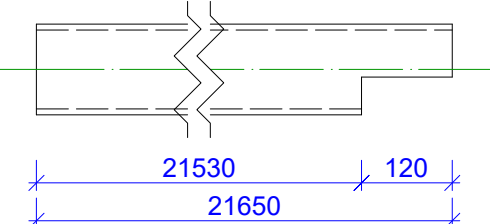
1x 19 U12
S235 - 1:10



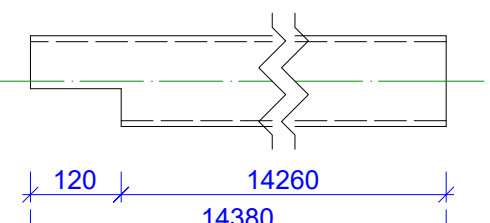
1x 20 U12
S235 - 1:10



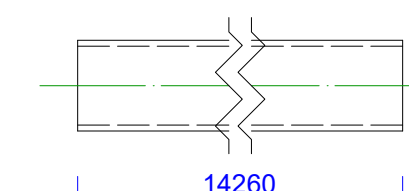
1x 21 U12
S235 - 1:10



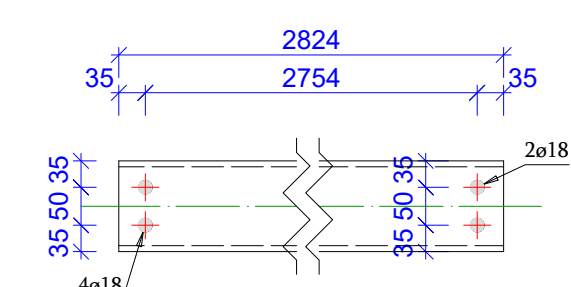
1x 23 U12
S235 - 1:10



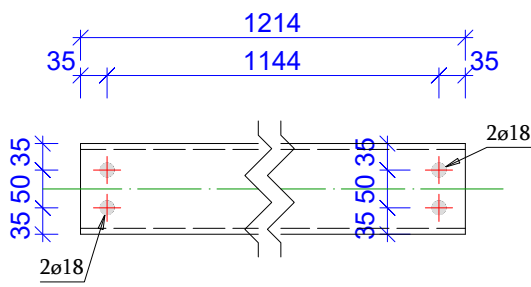
1x 24 U12
S235 - 1:10



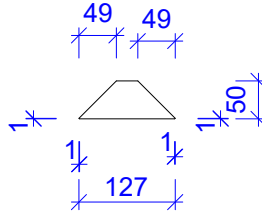
1x 25 U12
S235 - 1:10



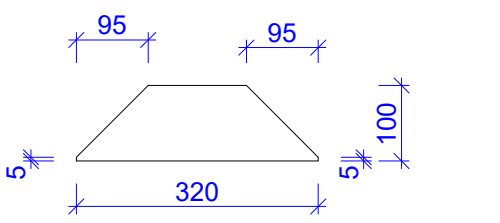
1x 26 U12
S235 - 1:10



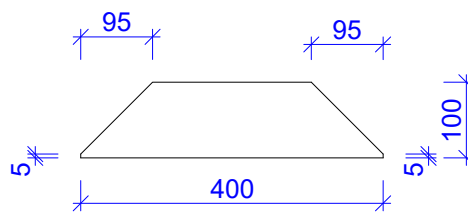
236x 27 PL 8x50.2x127.28
S235 - 1:10



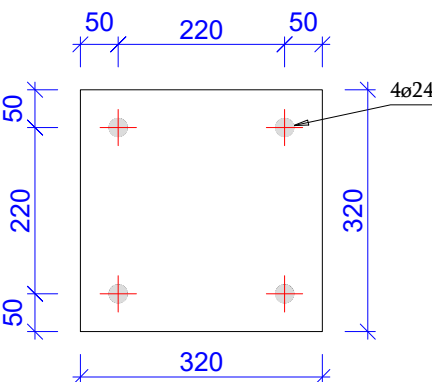
62x 28 PL 8x100x320
S235 - 1:10



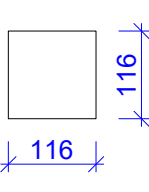
56x 29 PL 8x100x400
S235 - 1:10



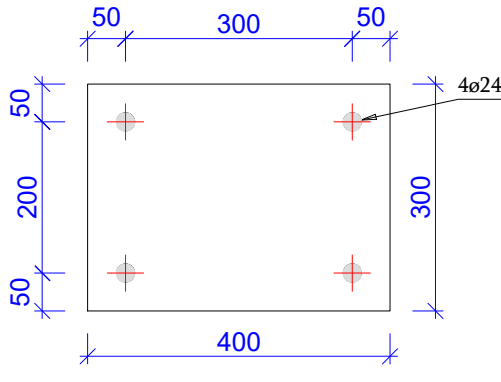
31x 30 PL 20x320x320
S235 - 1:10



31x 31 PL 4x116x116
S235 - 1:10



28x 32 PL 20x300x400
S235 - 1:10



Quantity	Mark	Description	Length	Grade	Part weight	Total weight
			(mm)		(kg)	(kg)
RHS60x3						
112	1	RHS60x3	1 122	S235	5,8	652,4
8	11	RHS60x3	1 205	S235	6,3	50
1	18	RHS60x3	1 003	S235	5,2	5,2
121	TOTAL		136 338			707,6
L90X6						
83	2	L90X6	140	S235	1,3	111,7
27	8	L90X6	120	S235	1,2	31,1
26	9	L90X6	120	S235	1,2	30
136	TOTAL		17 980			172,8
RHS80x3						
56	3	RHS80x3	1 155	S235	8,2	457,1
4	12	RHS80x3	1 236	S235	8,7	34,9
60	TOTAL		69 598			492,1
RHS120x4						
30	4	RHS120x4	6 000	S235	85,2	2 556
1	17	RHS120x4	7 430	S235	105,5	105,5
31	TOTAL		187 430			2 661,50
IPE200						
28	5	IPE200	7 430	S235	166,4	4 660,10
28	TOTAL		208 040			4 660,10
L50X4						
27	6	L50X4	5 900	S235	18	485,9
27	7	L50X4	5 900	S235	18	485,9
54	TOTAL		318 600			971,7
U12						
23	10	U12	2 974	S235	30,9	711,5
3	13	U12	42 110	S235	437,9	1 313,80
2	14	U12	6 000	S235	62,4	124,8
2	15	U12	2 992	S235	31,1	62,2
1	19	U12	22 320	S235	232,1	232,1
1	20	U12	22 260	S235	231,5	231,5
1	21	U12	21 650	S235	225,2	225,2
1	22	U12	14 920	S235	155,2	155,2
1	23	U12	14 380	S235	149,6	149,6
1	24	U12	14 260	S235	148,3	148,3
1	25	U12	2 824	S235	29,4	29,4
1	26	U12	1 214	S235	12,6	12,6
38	TOTAL		326 554			3 396,20
L90X8						
1	16	L90X8	140	S235	1,5	1,5
1	TOTAL		140			1,5
PL 8						
236	27	PL 8x50.2x127.28	127	S235	0,2	58,4
62	28	PL 8x100x320	320	S235	1,4	89,5
56	29	PL 8x100x400	400	S235	1,9	108,9
354	TOTAL					256,8
PL 20						
31	30	PL 20x320x320	320	S235	16,1	498,4
28	32	PL 20x300x400	400	S235	18,8	527,5
59	TOTAL					1 025,90
PL 4						
31	31	PL 4x116x116	116	S235	0,4	13,1
31	TOTAL					13,1
Bolts						
625		Hexagon nut EN 14399-4 M16 - 8		8	0	30,5
1250		washer EN 14399-6 - 16			0	18,3
272		Hexagon bolt EN 14399-4 16 x 40 - 8.8	40	8.8	0,1	28,6
353		Hexagon bolt EN 14399-4 16 x 45 - 8.8	45	8.8	0,1	39,9
2500	TOTAL					117,2
		TOTAL QUANTITY	3413			
		TOTAL WEIGHT	14 476,40	kg		

ფორმატი Format	A2	თბილისი 2024 წ. Tbilisi 2024
ფაილის სახელი File name	Sheet 006 Parts - A2.dwg	
ობიექტის მისამართი / Site address		
ქ.აგსკი, შპს "ქართული ცემენტის" ცემენტის ქარხანა		
პროექტის სახელწოდება / Project name		
ხმის ობიექტის პანელის დაშვარი ჟონსტრუქცია		
თანამდებობა Position	გვარი Name	ხელმოწერა Signature
მთ. ინჟინერი Ceif engineer	გ. დემეტრაშვილი G. Demetrasvili	
შეასრულა Draw		
შეასრულა Draw		
		მისამართი / Address
		საქართველო, ქ. თბილისი, მუხრან მაკაბაძის ქ. #28
		Mukhran Machavariani, St. #28 Tbilisi, Georgia.
		aweprojectinfo@gmail.com
		info@aweproject.ge
შპს "AWE PROJECT" LLC		
ნანახი / Dwg		
პროექტი 16-32 მასშტაბის სპეციფიკაცია		
მასშტაბი/Scale	თარიღი/Date issue	Layout
1:100 1:10	14/12/2024	9
სტადია Stage	ფურცელი Page	ფურცლები Pages
მ.3.	5-9	
რევიზია Revision		