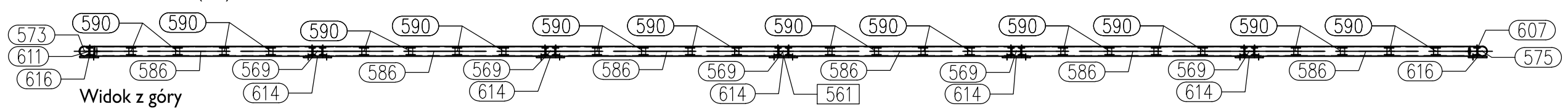
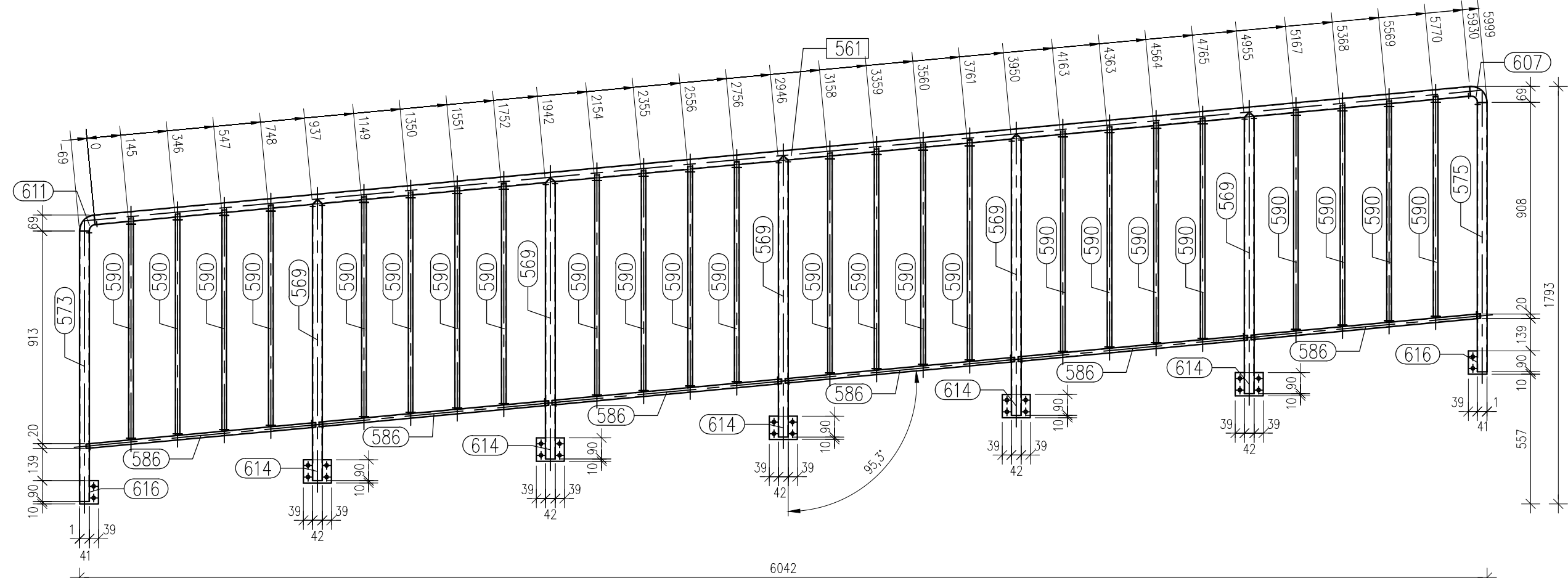


BA.561 Widok z przodu (Sc1:20)

BALUSTRADA (I x)

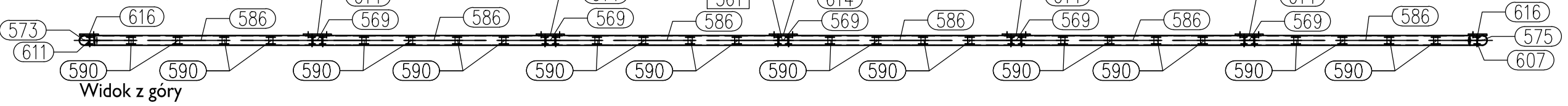


Widok z góry

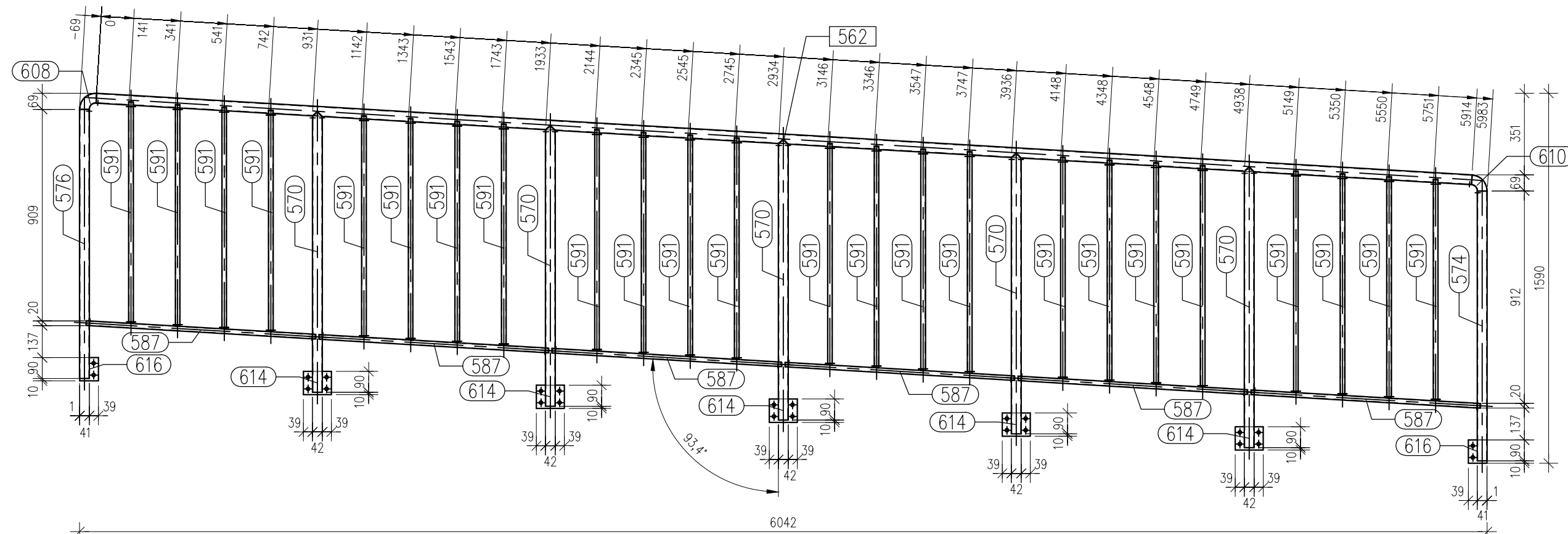


BA.561.I Widok z przodu (Sc1:20)

BALUSTRADA (I x)

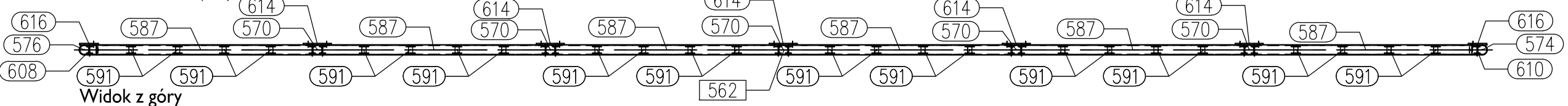


Widok z góry

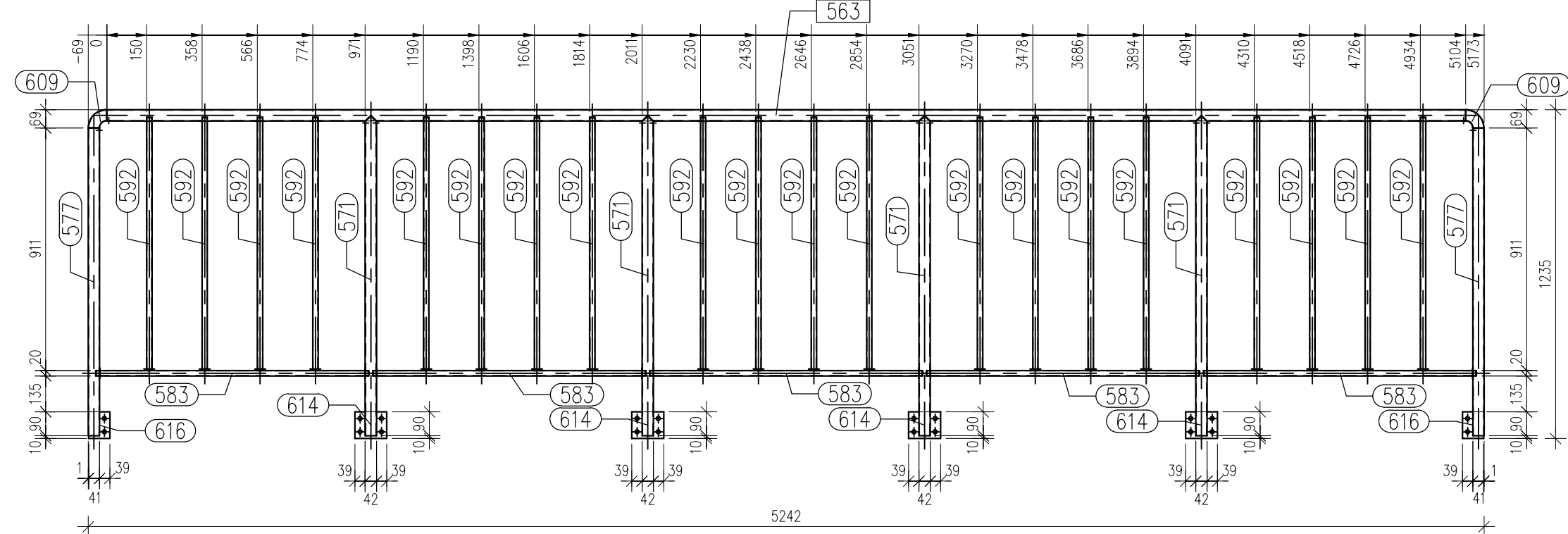


BA.562 Widok z przodu (Sc1:20)

BALUSTRADA (2 x)

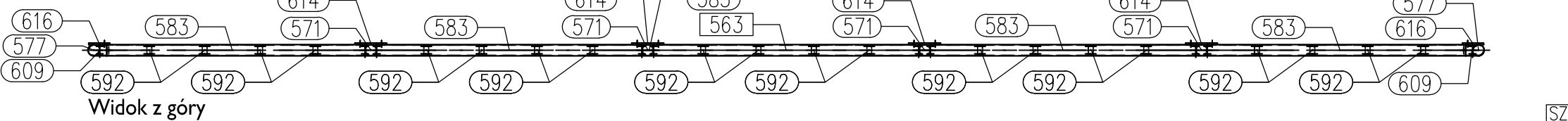


Widok z góry

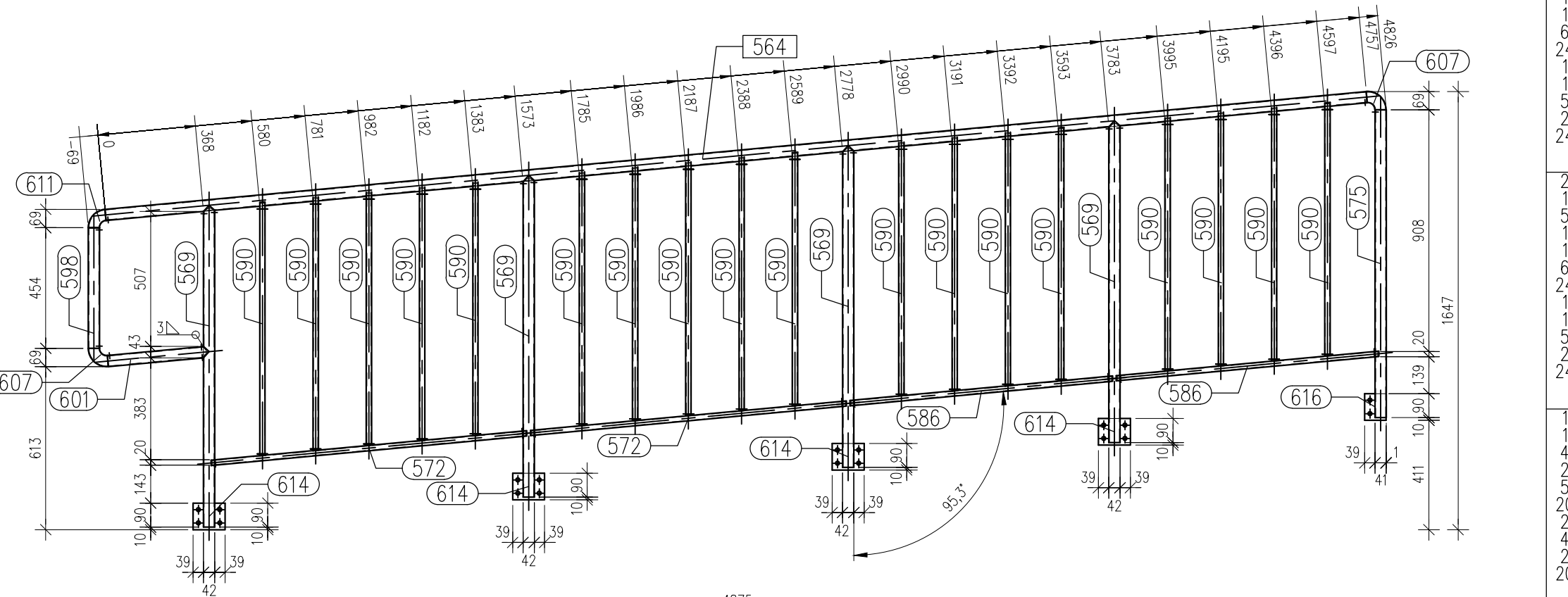


BA.563 Widok z przodu (Sc1:20)

BALUSTRADA (I x)

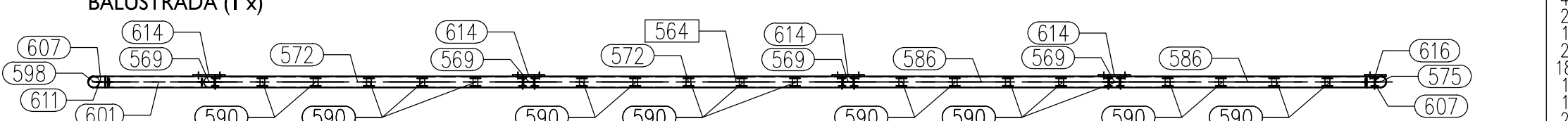


Widok z góry

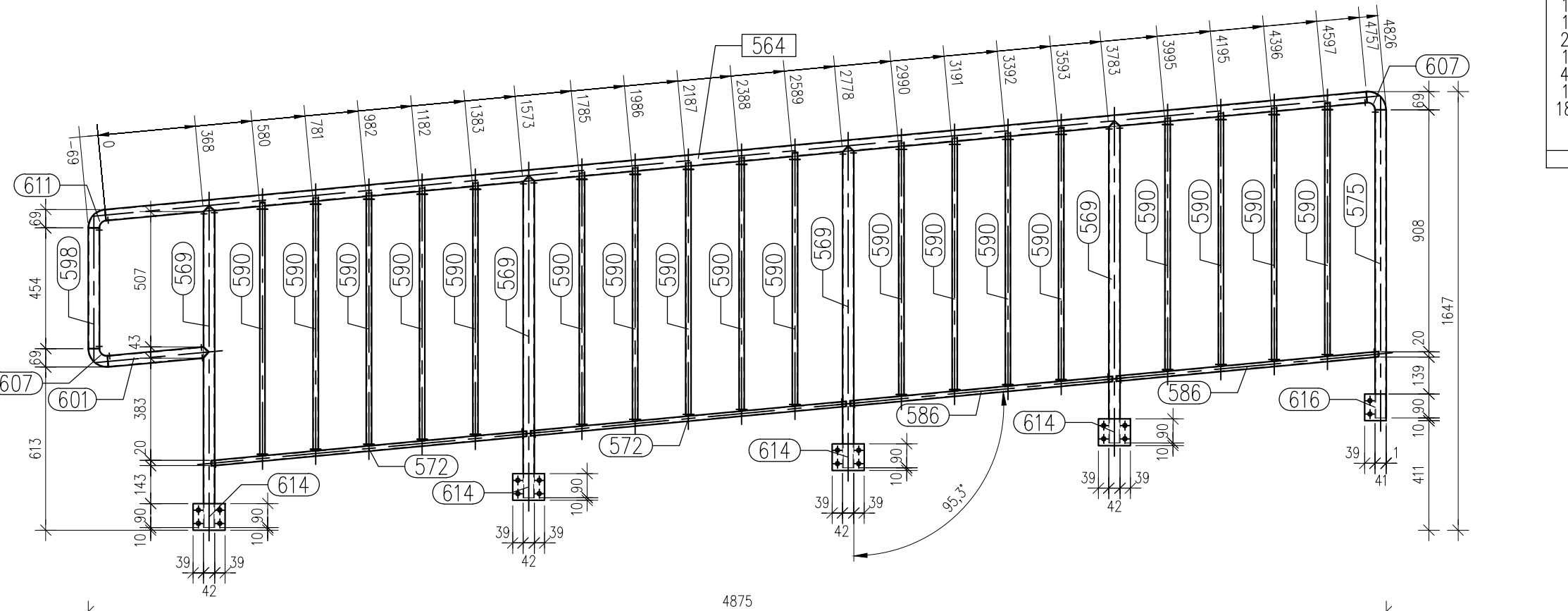


BA.564 Widok z przodu (Sc1:20)

BALUSTRADA (I x)

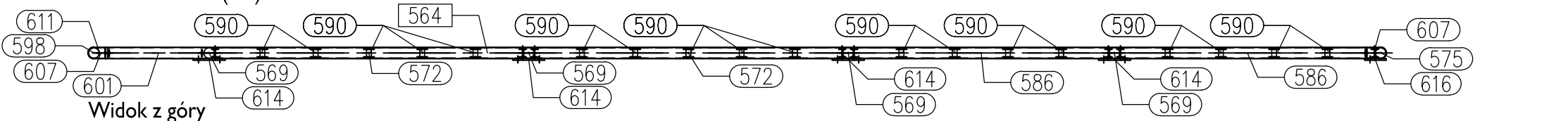


Widok z góry



BA.564.I Widok z przodu (Sc1:20)

BALUSTRADA (I x)



Widok z góry

SZT.	POZ.	NAZWA	DŁUGOŚĆ	WAGA	STAL
1	BA.561	BALUSTRADA	6176	88.9	-
1	561	RO 42x2,6	5930	15.1	S235JR
1	569	RRK 40x20x2	1209	3.1	S235JR
1	573	RO 42x2,6	1162	3.0	S235JR
1	575	RO 42x2,6	1157	3.0	S235JR
6	566	RRK 40x20x2	993	1.7	S235JR
24	590	RRK 40x20x2	954	1.6	S235JR
24	607	RO 42x2,6	80	0.2	S235JR
1	611	RO 42x2,6	71	0.2	S235JR
1	614	BL 120x100x6	120	0.6	S235JR
24	616	BL 100x80x6	80	0.4	S235JR
		HIT-HY 200-A+ HAS-U	120	0.0	5.8
		M12x120-5.8 (heff=80mm)			
1	BA.561.1	BALUSTRADA	6176	88.8	-
1	561	RO 42x2,6	5930	15.1	S235JR
1	569	RRK 40x20x2	1209	3.1	S235JR
1	573	RO 42x2,6	1162	3.0	S235JR
1	575	RO 42x2,6	1157	3.0	S235JR
6	566	RRK 40x20x2	993	1.7	S235JR
24	590	RRK 40x20x2	954	1.6	S235JR
24	607	RO 42x2,6	80	0.2	S235JR
1	611	RO 42x2,6	71	0.2	S235JR
1	614	BL 120x100x6	120	0.6	S235JR
24	616	BL 100x80x6	80	0.4	S235JR
		HIT-HY 200-A+ HAS-U	120	0.0	5.8
		M12x120-5.8 (heff=80mm)			
2	BA.562	BALUSTRADA	6121	88.7	-
1	562	RO 42x2,6	5914	13.1	S235JR
1	570	RRK 40x20x2	1207	3.1	S235JR
1	574	RO 42x2,6	1160	3.0	S235JR
1	576	RO 42x2,6	1156	3.0	S235JR
6	576	RRK 40x20x2	994	1.7	S235JR
24	591	RRK 40x20x2	953	1.6	S235JR
24	608	RO 42x2,6	78	0.2	S235JR
1	610	RO 42x2,6	73	0.2	S235JR
1	614	BL 120x100x6	120	0.6	S235JR
24	616	BL 100x80x6	80	0.4	S235JR
		HIT-HY 200-A+ HAS-U	120	0.0	5.8
		M12x120-5.8 (heff=80mm)			
1	BA.563	BALUSTRADA	5242	75.2	-
1	563	RO 42x2,6	5104	12.1	S235JR
1	571	RRK 40x20x2	1204	3.1	S235JR
1	577	RO 42x2,6	1156	2.9	S235JR
1	583	RRK 40x20x2	1026	1.6	S235JR
1	592	RRK 40x20x2	952	1.6	S235JR
20	609	RO 42x2,6	75	0.2	S235JR
2	614	BL 120x100x6	120	0.6	S235JR
2	616	BL 100x80x6	80	0.4	S235JR
		HIT-HY 200-A+ HAS-U	120	0.0	5.8
		M12x120-5.8 (heff=80mm)			
1	BA.564	BALUSTRADA	4938	68.9	-
1	564	RO 42x2,6	4757	12.1	S235JR
1	569	RRK 40x20x2	1209	3.1	S235JR
1	572	RO 42x2,6	1193	3.0	S235JR
1	575	RO 42x2,6	1157	3.0	S235JR
2	566	RRK 40x20x2	993	1.7	S235JR
18	590	RRK 40x20x2	954	1.6	S235JR
1	598	RO 42x2,6	454	1.2	S235JR
1	601	RO 42x2,6	382	1.0	S235JR
2	607	RO 42x2,6	80	0.2	S235JR
1	611	RO 42x2,6	71	0.2	S235JR
4	614	BL 120x100x6	120	0.6	S235JR
18	616	BL 100x80x6	80	0.4	S235JR
		HIT-HY 200-A+ HAS-U	120	0.0	5.8
		M12x120-5.8 (heff=80mm)			
1	BA.564.1	BALUSTRADA	4938	68.9	-
1	564	RO 42x2,6	4757	12.1	S235JR
1	569	RRK 40x20x2	1209	3.1	S235JR
2	572	RO 42x2,6	1193	2.0	S235JR
2	575	RO 42x2,6	1157	3.1	S235JR
1	576	RRK 40x20x2	993	1.7	S235JR
18	590	RRK 40x20x2	954	1.6	S235JR
1	598	RO 42x2,6	454	1.2	S235JR
2	607	RO 42x2,6	80	0.2	S235JR
2	611	RO 42x2,6	71	0.2	S235JR
4	614	BL 120x100x6	120	0.6	S235JR
18	616	BL 100x80x6	80	0.4	S235JR
		HIT-HY 200-A+ HAS-U	120	0.0	5.8
		M12x120-5.8 (heff=80mm)			

Ciągłkość maso. 568 kg

INWESTOR:	Władysław Walendziewicz prowadzący działalność gospodarczą pod nazwą "Zakład Stolarsko-Tapicerski Władysław Walendziewicz" Mała Huta 1B, 16-402 Suwałki
INWESTYCJA:	Przebudowa oraz rozbudowa istniejącego budynku Zakładu Produkcji Mebli o część produkcyjną wraz z urządzeniami budowlanymi i infrastrukturą techniczną. Rozbiórka kolidujących elementów budynku i infrastruktury technicznej.
BIURO KONSTRUKCYJNE:	<b>SDD PROJECT GROUP</b> ul. Gen. Andersa 44 lok.226-227 15-113 Białystok kom. 602 213 419 krzysztof.wielgat@gmail.com wielgat@sdd-pg.pl
PROJEKT TECHNICZNY	
PROJEKTOWAŁ:	Zespół projektowy mgr inż. Krzysztof Wielgat mgr inż. PDL0082/PW8Kb/18
SPRAWDZIŁ:	inż. Marcin Peukert mgr inż. SKL2841/POOK110
OPRACOWAŁA:	mgr inż. Maryna Modzelewska
NAZWA RYS:	BALUSTRADA BA.561, ..., BA.564.I
FORMAT RYS:	DATA: 12.12.2023
AI	SKALA: 1:20
	NR RYSUNKU: SDD-511-PT-057

Wystąpienie tego dokumentu wymaga podpisu autora projektu i wykonania praw zastrzeżonych.  
(Dokument z dnia 02.02.2023 r. Dział 10, str. 24 z 24)