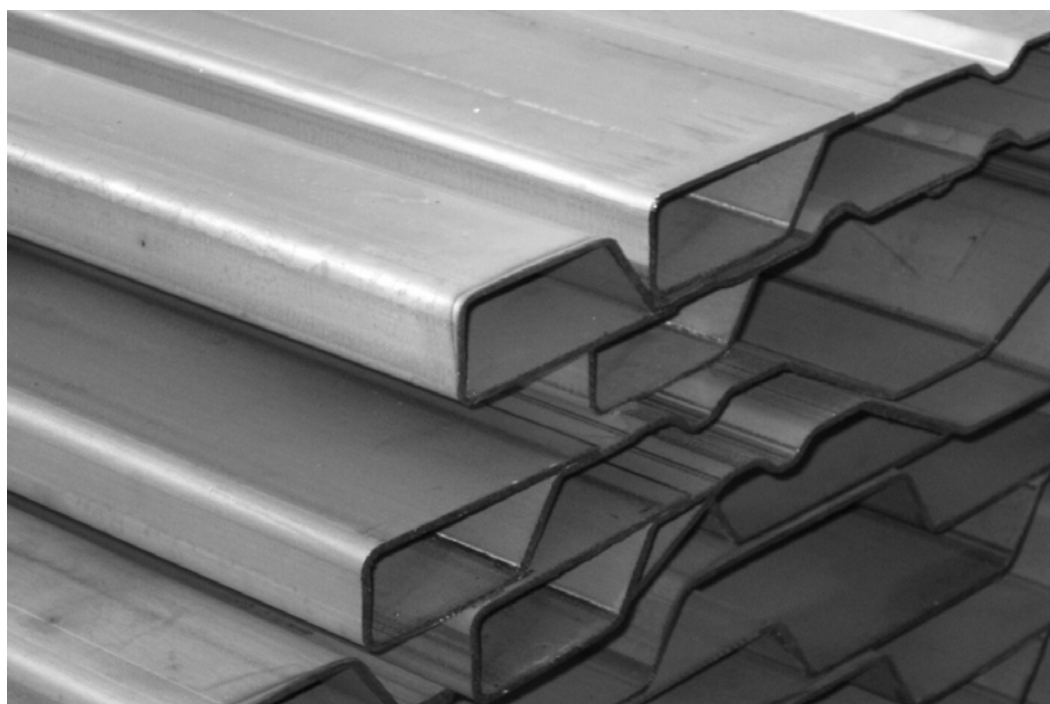
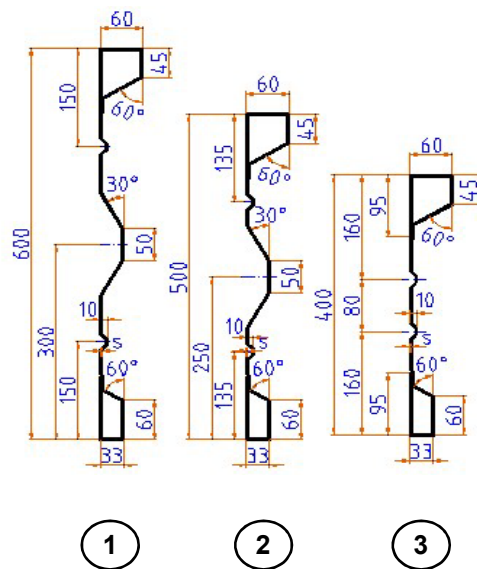


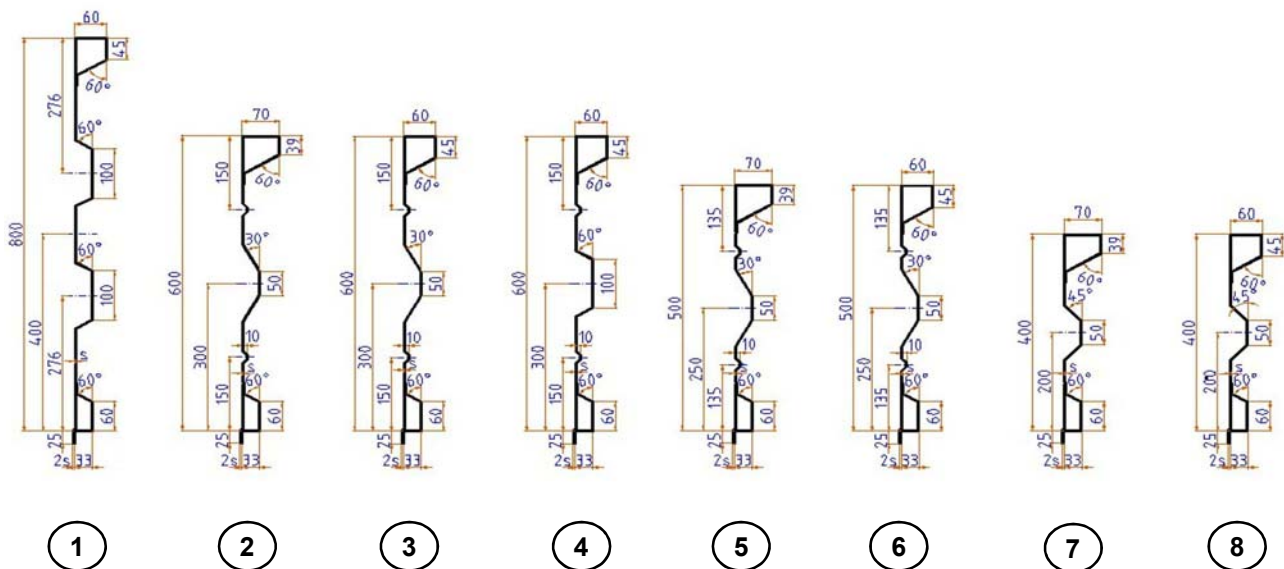


ČELIČNE STRANICE

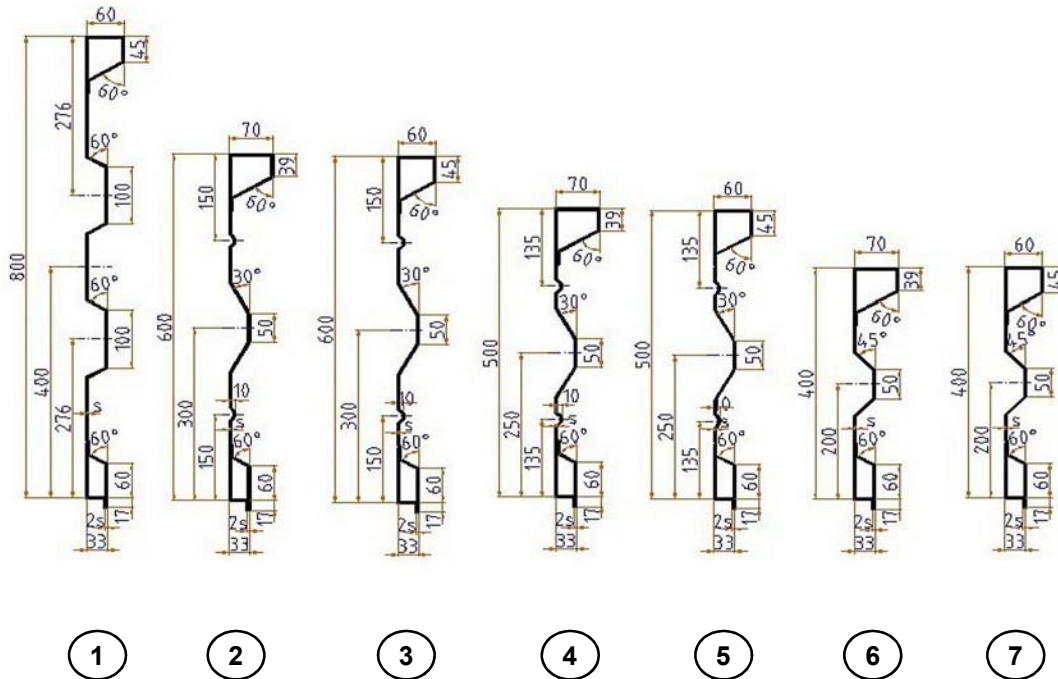




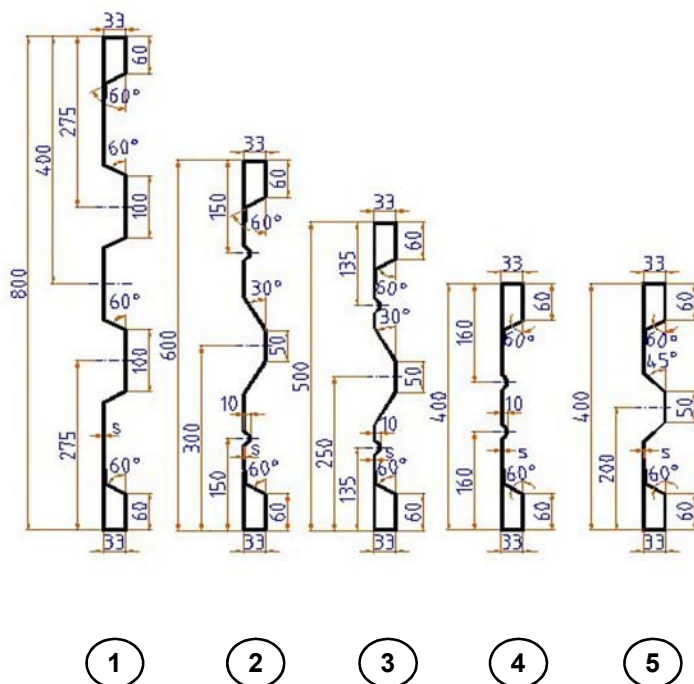
KATAL.BR.	NAZIV	POVRŠINA	Kg/m	DUŽINA - m	
1	13B60-018	2 mm debljina zida	neobrađena	14,52	max. 6
	13B60-028	2,5 mm debljina zida	neobrađena	18,16	max. 6
2	13B50-018	2 mm debljina zida	neobrađena	12,95	max. 6
	13B50-028	2,5 mm debljina zida	neobrađena	16,19	max. 6
3	13B40-018	2 mm debljina zida	neobrađena	11,23	max. 6
KVALITET MATERIJALA: S235 - QSTE 500					



KATAL.BR.	NAZIV	POVRŠINA	Kg/m	DUŽINA - m	
1	13BAKTT8-018	2,5 mm debljina zida	neobrađena	23,6	max. 6
2	13BAKS60-018	2 mm debljina zida	neobrađena	15,39	max. 6
	13BAKS60-028	2,5 mm debljina zida	neobrađena	19,24	max. 6
3	13BAK60-018	2 mm debljina zida	neobrađena	15,39	max. 6
	13BAK60-028	2,5 mm debljina zida	neobrađena	19,24	max. 6
4	13BAKT60-018	2,5 mm debljina zida	neobrađena	19,23	max. 6
5	13BAKS50-018	2,5 mm debljina zida	neobrađena	13,82	max. 6
6	13BAK50-018	2 mm debljina zida	neobrađena	13,82	max. 6
7	13BAKSKT4-18	2 mm debljina zida	neobrađena	12,33	max. 6
8	13BAKkT4-018	2 mm debljina zida	neobrađena	12,33	max. 6
KVALITET MATERIJALA:		S235 - QSTE 500			

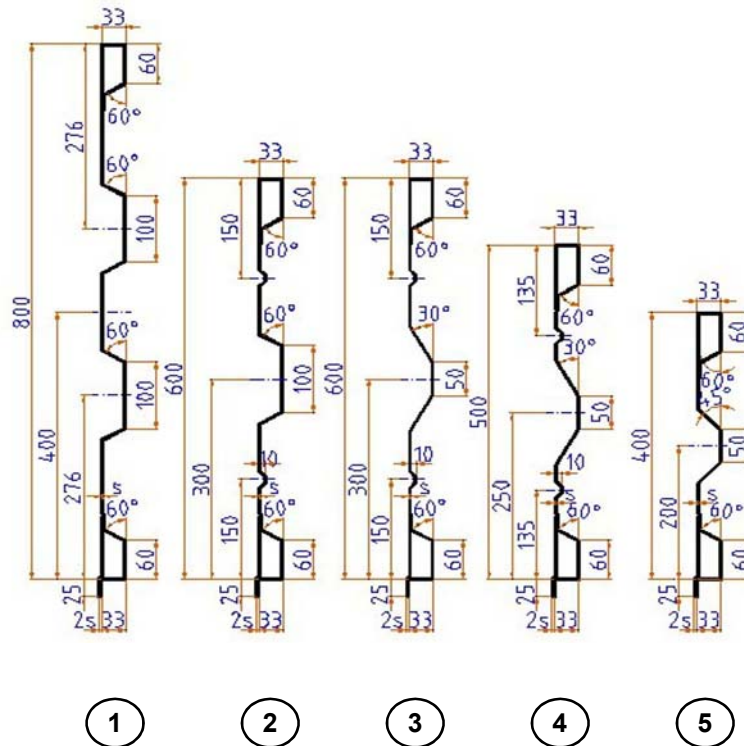


	KATAL.BR.	NAZIV	POVRŠINA	Kg/m	DUŽINA - m
1	13BNTT80-018	2,5 mm debljina zida	neobrađena	23,55	max. 6
2	13BNS60-018	2 mm debljina zida	neobrađena	15,14	max. 6
	13BNS60-028	2,5 mm debljina zida	neobrađena	18,93	max. 6
3	13BN60-018	2,5 mm debljina zida	neobrađena	18,93	max. 6
4	13BNS50-018	2 mm debljina zida	neobrađena	13,56	max. 6
5	13BN500-018	2 mm debljina zida	neobrađena	13,56	max. 6
6	13BNSKT4-018	2 mm debljina zida	neobrađena	12,08	max. 6
7	13BNkt40-018	2 mm debljina zida	neobrađena	12,08	max. 6
		KVALITET MATERIJALA:	S235 - QSTE 500		



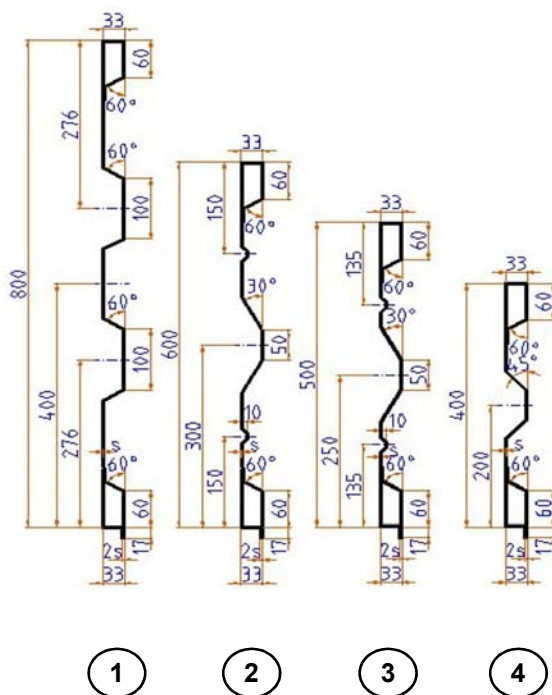
1
2
3
4
5

	KATAL.BR.	NAZIV	POVRŠINA	Kg/m	DUŽINA - m
1	13HVTT80-018	2 mm debljina zida	neobrađena	17,68	max. 6
2	13HV60-018	1,5 mm debljina zida	neobrađena	10,48	max. 6
	13HV60-028	2 mm debljina zida	neobrađena	13,97	max. 6
3	13HV50-018	1,5 mm debljina zida	neobrađena	9,31	max. 6
	13HV50-028	2 mm debljina zida	neobrađena	12,4	max. 6
4	13HVKT40-018	2 mm debljina zida	neobrađena	10,98	max. 6
5	13HV40-018	1,25 mm debljina zida	neobrađena	6,73	max. 6
	13HV40-028	1,5 mm debljina zida	neobrađena	8,01	max. 6
	13HV40-038	2 mm debljina zida	neobrađena	10,68	max. 6
KVALITET MATERIJALA: S235 - QSTE 500					

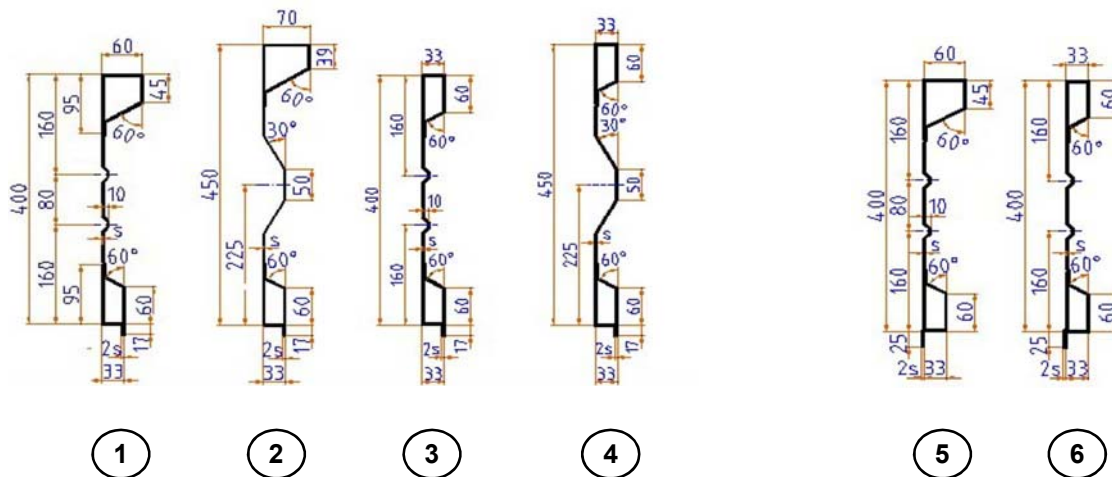


KATAL.BR.	NAZIV	POVRŠINA	Kg/m	DUŽINA - m	
1	13HVAKTT8-18	2 mm debljina zida	neobrađena	18,29	max. 6
2	13HVAKT6-018	2 mm debljina zida	neobrađena	15,07	max. 6
3	13HVAK60-018	2 mm debljina zida	neobrađena	14,63	max. 6
4	13HVAK50-018	2 mm debljina zida	neobrađena	12,95	max. 6
5	13HVAKkT4-18	2 mm debljina zida	neobrađena	11,64	max. 6

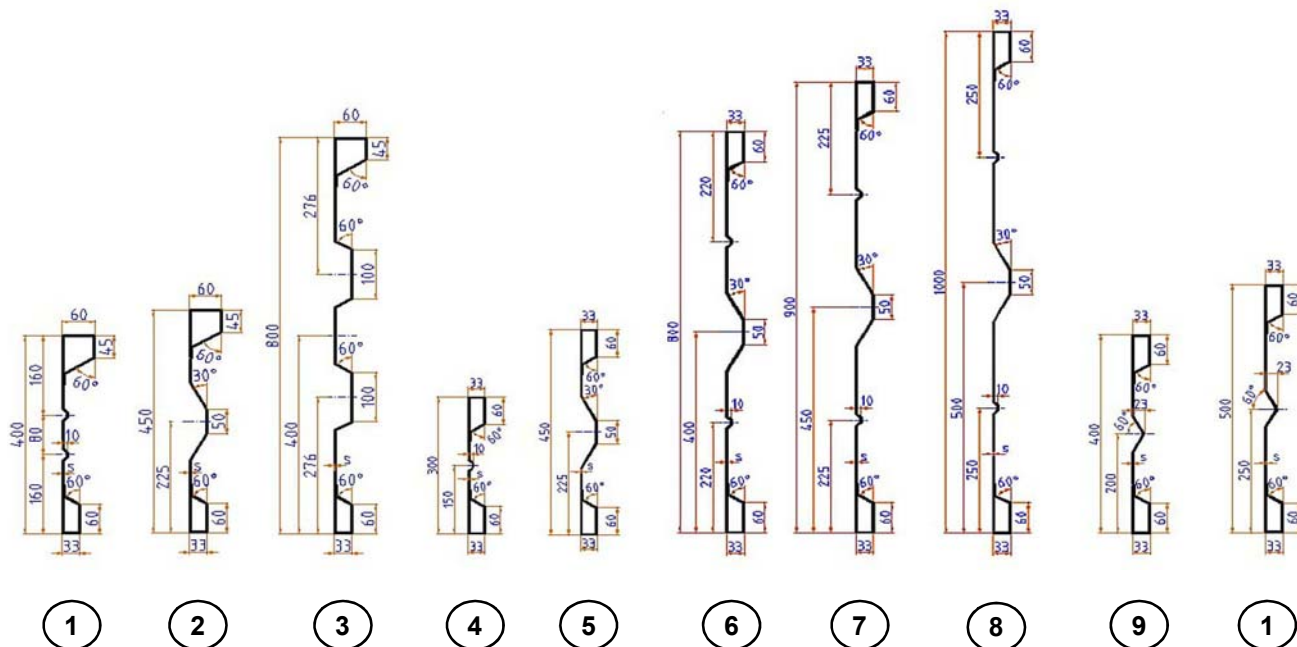
KVALITET MATERIJALA: S235 - QSTE 500



	KATAL.BR.	NAZIV	POVRŠINA	Kg/m	DUŽINA - m
1	13HVNTT8-018	2 mm debljina zida	neobrađena	18,14	max. 6
2	13HVN60-018	2 mm debljina zida	neobrađena	14,52	max. 6
3	13HVN50-018	2 mm debljina zida	neobrađena	12,95	max. 6
4	13HVNKT4-018	2 mm debljina zida	neobrađena	11,53	max. 6
KVALITET MATERIJALA:		S235 - QSTE 500			



	KATAL.BR.	NAZIV	POVRŠINA	Kg/m	DUŽINA - m
1	13BN40-018	2 mm debljina zida	neobrađena	11,78	max. 6
2	13BNS45-018	2,5 mm debljina zida	neobrađena	15,88	max. 6
3	13HVN40-018	2 mm debljina zida	neobrađena	11,23	max. 6
4	13HVN45-018	2 mm debljina zida	neobrađena	12,16	max. 6
5	13BAK40-018	2 mm debljina zida	neobrađena	12,03	max. 6
6	13HVAK40-018	2 mm debljina zida	neobrađena	11,34	max. 6
KVALITET MATERIJALA:		S235 - QSTE 500			



	KATAL.BR.	NAZIV	POVRŠINA	Kg/m	DUŽINA - m
1	13B40-018	1,6 mm debljina zida	neobrađena	8,96	max. 6
2	13B45-018	2 mm debljina zida	neobrađena	12,17	max. 6
3	13BTT80-018	2,5 mm debljina zida	neobrađena	23,16	max. 6
4	13HV30-180	2 mm debljina zida	neobrađena	9,11	max. 6
5	13HV45-018	2 mm debljina zida	neobrađena	11,16	max. 6
6	13HV80-018	2 mm debljina zida	neobrađena	17,11	max. 6
7	13HV90-018	2 mm debljina zida	neobrađena	18,68	max. 6
8	13HV100-018	2 mm debljina zida	neobrađena	20,25	max. 6
9	13HVD40-018	2 mm debljina zida	neobrađena	10,68	max. 6
1	13HVD50-018	2 mm debljina zida	neobrađena	12,3	max. 6

KVALITET MATERIJALA: S235 - QSTE 500