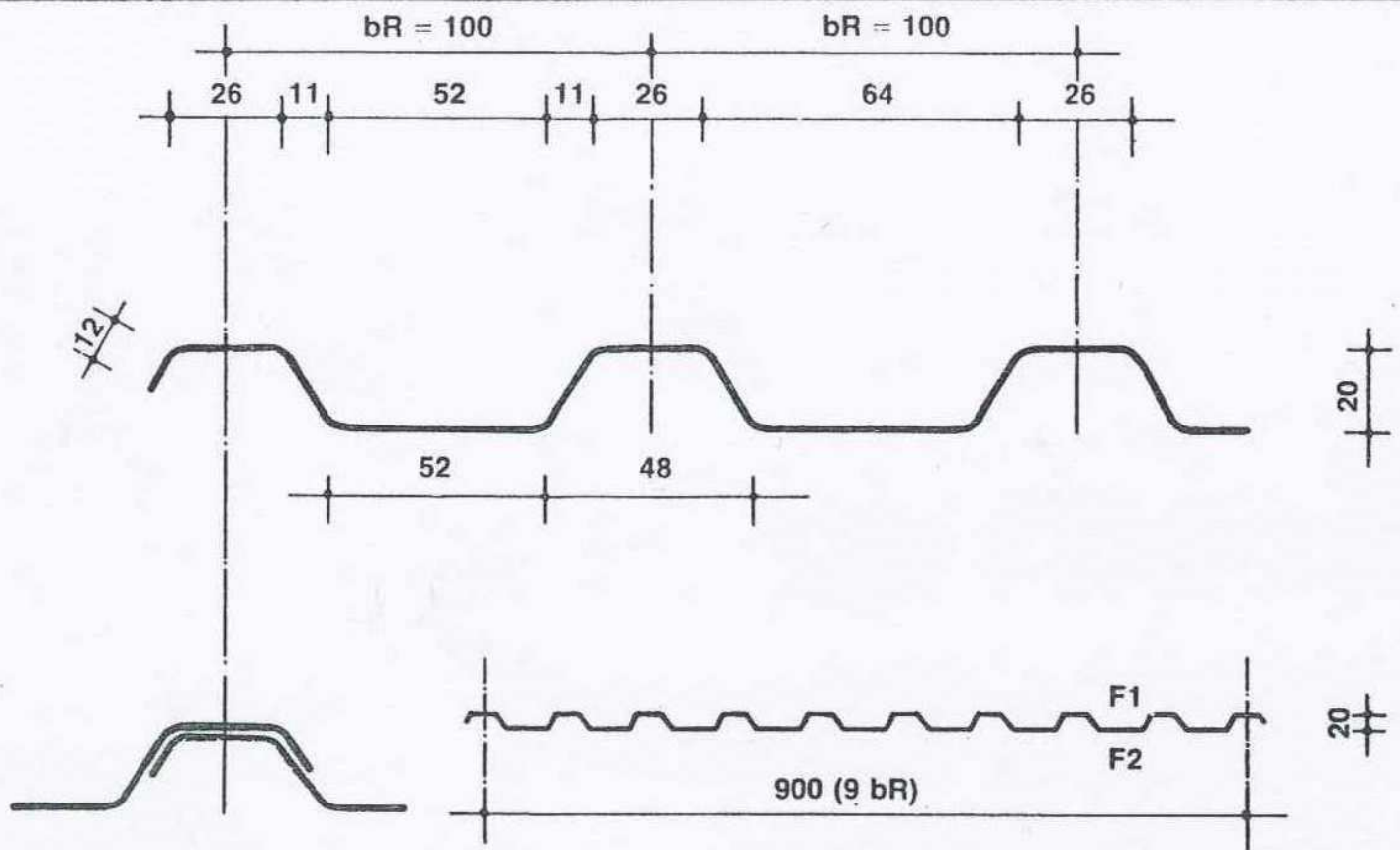


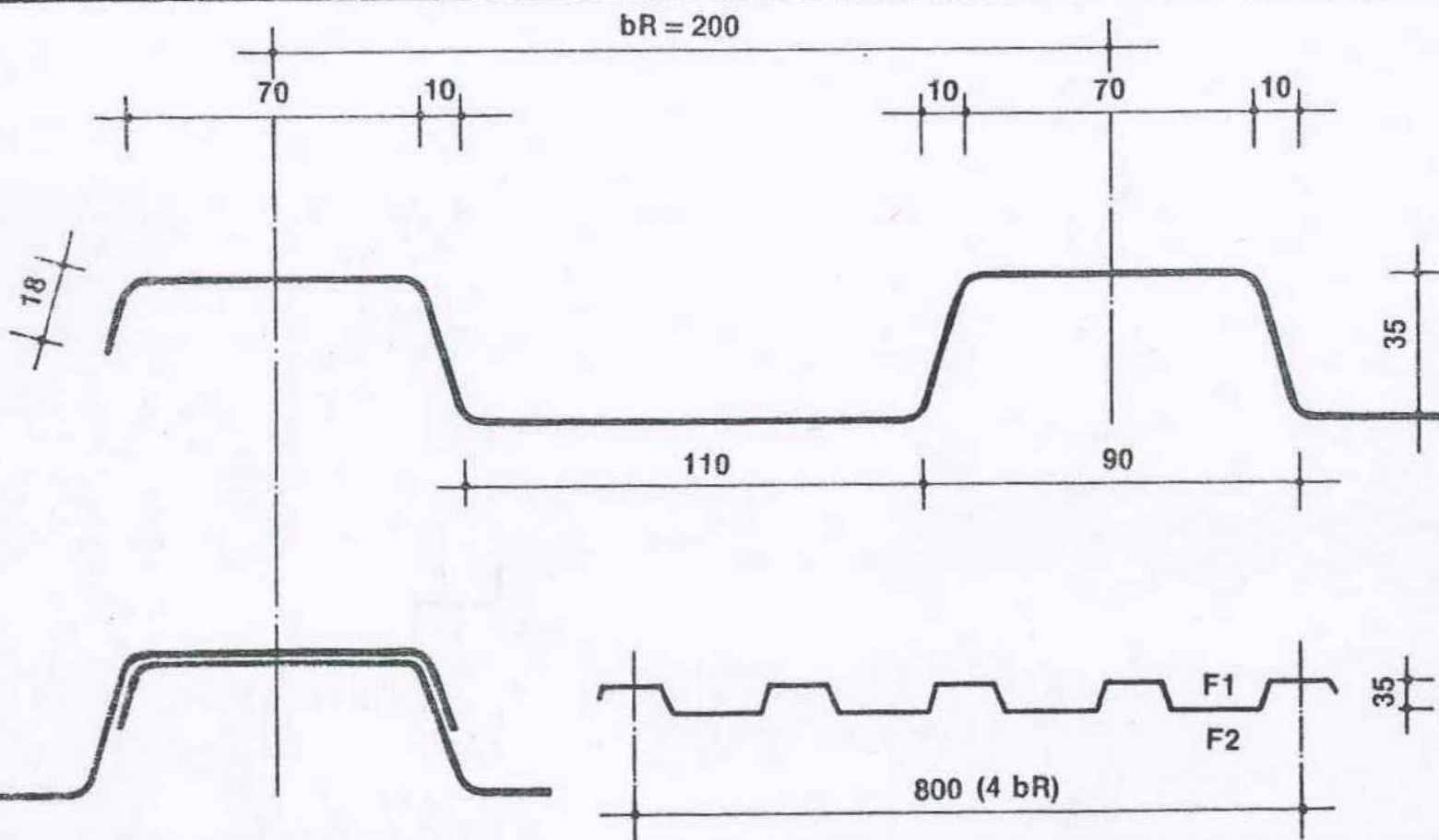
6.10.2. ALUMINIJUMSKI PROFILISANI LIM - "LEMIND" LESKOVAC

6.10.2.1. ALUMINIJUMSKI PROFILISANI LIM TR 20/100

Tabela 6-LXII

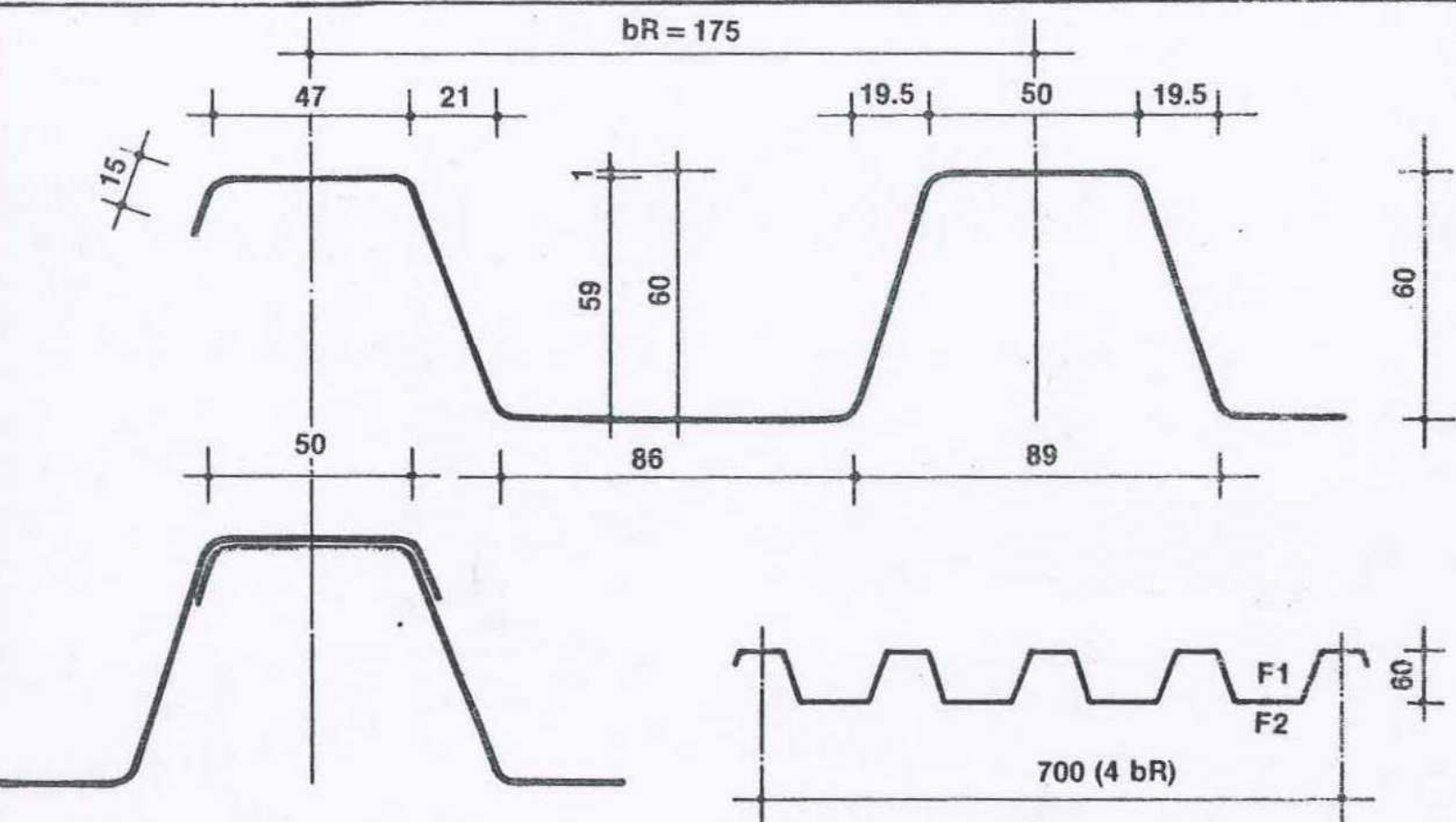


d mm	g kN/m ²	g' kN/m	I cm ⁴ /m	W cm ³ /m	Oplerećenje kN/m ²	Razmak rožnjače l (m) kod maksimalnog uгиба $l_{max} \leq l/200$ i dozvoljenog napona $\sigma_{doz} = 6,5 \text{ kN/cm}^2$			
						△ △	△ △ △	△ △ △ △	△ △ △ △ △
0.60	0.021	0.019	4.94	4.10	1.00	1.04	1.40	1.29	
					1.25	0.97	1.30	1.20	
					1.50	0.91	1.19	1.13	
					1.75	0.87	1.10	1.07	
0.70	0.024	0.022	5.71	4.74	1.00	1.09	1.47	1.35	
					1.25	1.01	1.36	1.26	
					1.50	0.96	1.28	1.18	
					1.75	0.91	1.18	1.12	
0.80	0.028	0.025	6.45	5.36	1.00	1.14	1.53	1.41	
					1.25	1.06	1.42	1.31	
					1.50	0.98	1.33	1.23	
					1.75	0.95	1.26	1.17	
0.90	0.031	0.028	7.18	5.97	1.00	1.18	1.58	1.46	
					1.25	1.10	1.47	1.36	
					1.50	1.03	1.38	1.28	
					1.75	0.98	1.31	1.21	
1.00	0.035	0.031	7.90	6.57	1.00	1.22	1.63	1.51	
					1.25	1.13	1.52	1.40	
					1.50	1.07	1.43	1.32	
					1.75	1.01	1.38	1.25	

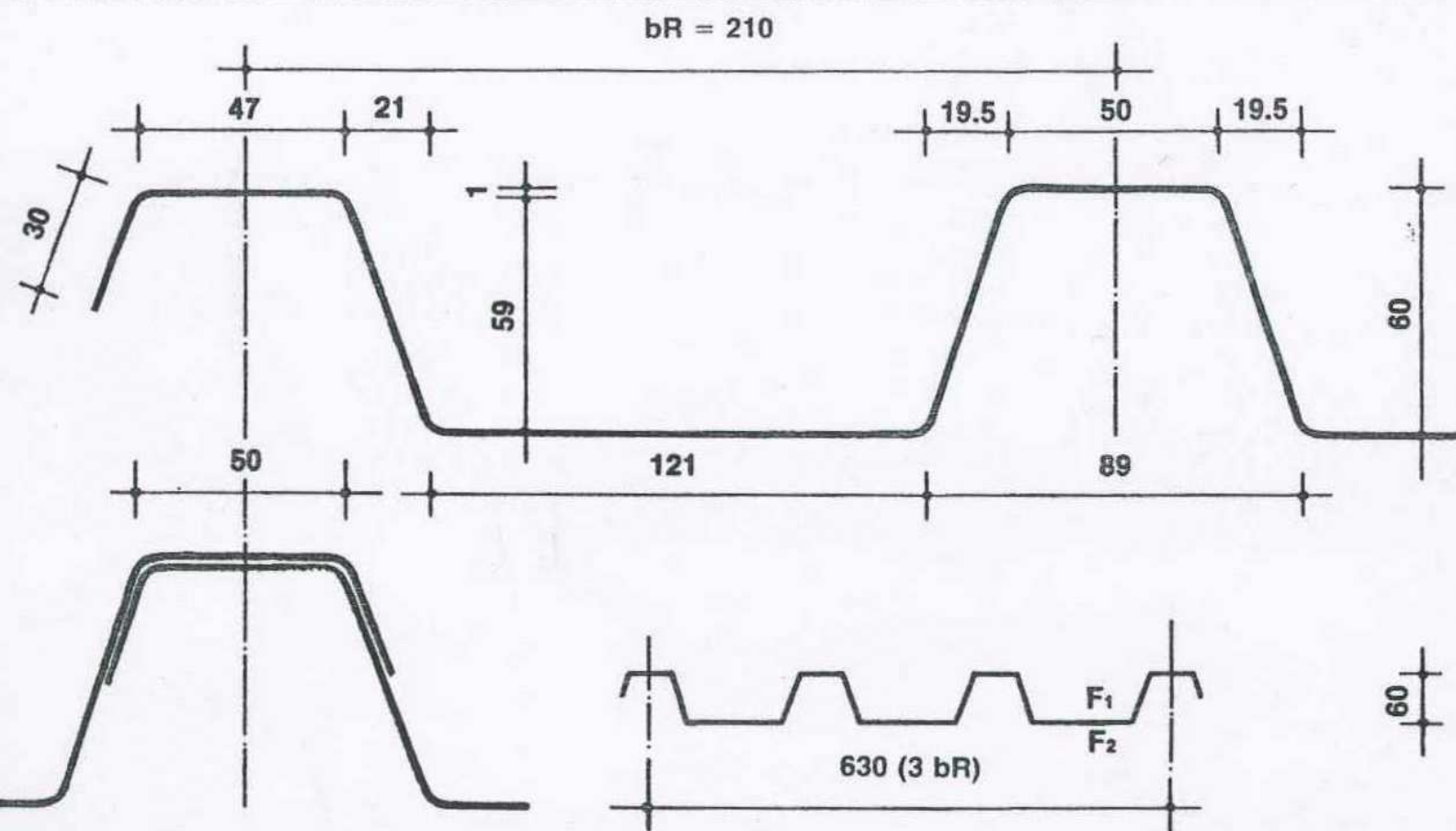


c mm	g kN/m ²	g' kN/m	I cm ⁴ /m	W cm ³ /m	Opterećenje kN/m ²	Razmak rožnjače l (m) kod maksimalnog ugiba l _{max} ≤ l/200 i dozvoljenog napona σ _{doz} = 6,5 kN/cm ²			
						△ △	△ △ △	△ △ △ △	
0.60	0.023	0.018	17.54	8.67	1.00	1.59	2.12	1.97	
					1.25	1.48	1.90	1.83	
					1.50	1.39	1.73	1.72	
					1.75	1.32	1.60	1.63	
0.70	0.027	0.021	20.34	10.05	1.00	1.67	2.24	2.07	
					1.25	1.55	2.04	1.92	
					1.50	1.46	1.87	1.81	
					1.75	1.39	1.73	1.72	
0.80	0.030	0.024	23.10	11.42	1.00	1.75	2.34	2.16	
					1.25	1.62	2.17	2.00	
					1.50	1.52	1.99	1.89	
					1.75	1.45	1.84	1.79	
0.90	0.034	0.027	25.83	12.78	1.00	1.81	2.43	2.24	
					1.25	1.68	2.25	2.08	
					1.50	1.58	2.10	1.96	
					1.75	1.50	1.95	1.86	
1.00	0.038	0.030	28.53	14.11	1.00	1.87	2.51	2.32	
					1.25	1.74	2.32	2.15	
					1.50	1.64	2.19	2.02	
					1.75	1.55	2.05	1.92	

Tabela 6-LXV



d mm	g kN/m ²	g' kN/m	I cm ⁴ /m	W cm ³ /m	Opterećenje kN/m ²	Razmak rožnjače l (m) kod maksimalnog ugiba $l_{max} \leq 1/200$ i dozvoljenog napona $\sigma_{doz} = 6,5 \text{ kN/cm}^2$			
						\triangle	\triangle	$\triangle \triangle \triangle$	$\triangle \triangle \triangle \triangle$
0.60	0.026	0.018	52.24	15.32	1.00	2.29	2.82	2.93	
					1.25	2.12	2.52	2.63	
					1.50	2.00	2.30	2.48	
					1.75	1.90	2.13	2.35	
0.70	0.030	0.021	60.71	17.81	1.00	2.41	3.04	2.98	
					1.25	2.24	2.72	2.77	
					1.50	2.11	2.48	2.60	
					1.75	2.00	2.30	2.47	
0.80	0.034	0.024	69.13	20.28	1.00	2.52	3.25	3.11	
					1.25	2.34	2.90	2.89	
					1.50	2.20	2.65	2.72	
					1.75	2.09	2.45	2.58	
0.90	0.039	0.027	77.48	22.73	1.00	2.61	3.44	3.23	
					1.25	2.43	3.08	3.00	
					1.50	2.28	2.81	2.82	
					1.75	2.17	2.60	2.68	
1.00	0.043	0.030	85.76	25.17	1.00	2.70	3.62	3.34	
					1.25	2.51	3.24	3.10	
					1.50	2.36	2.95	2.92	
					1.75	2.24	2.73	2.77	



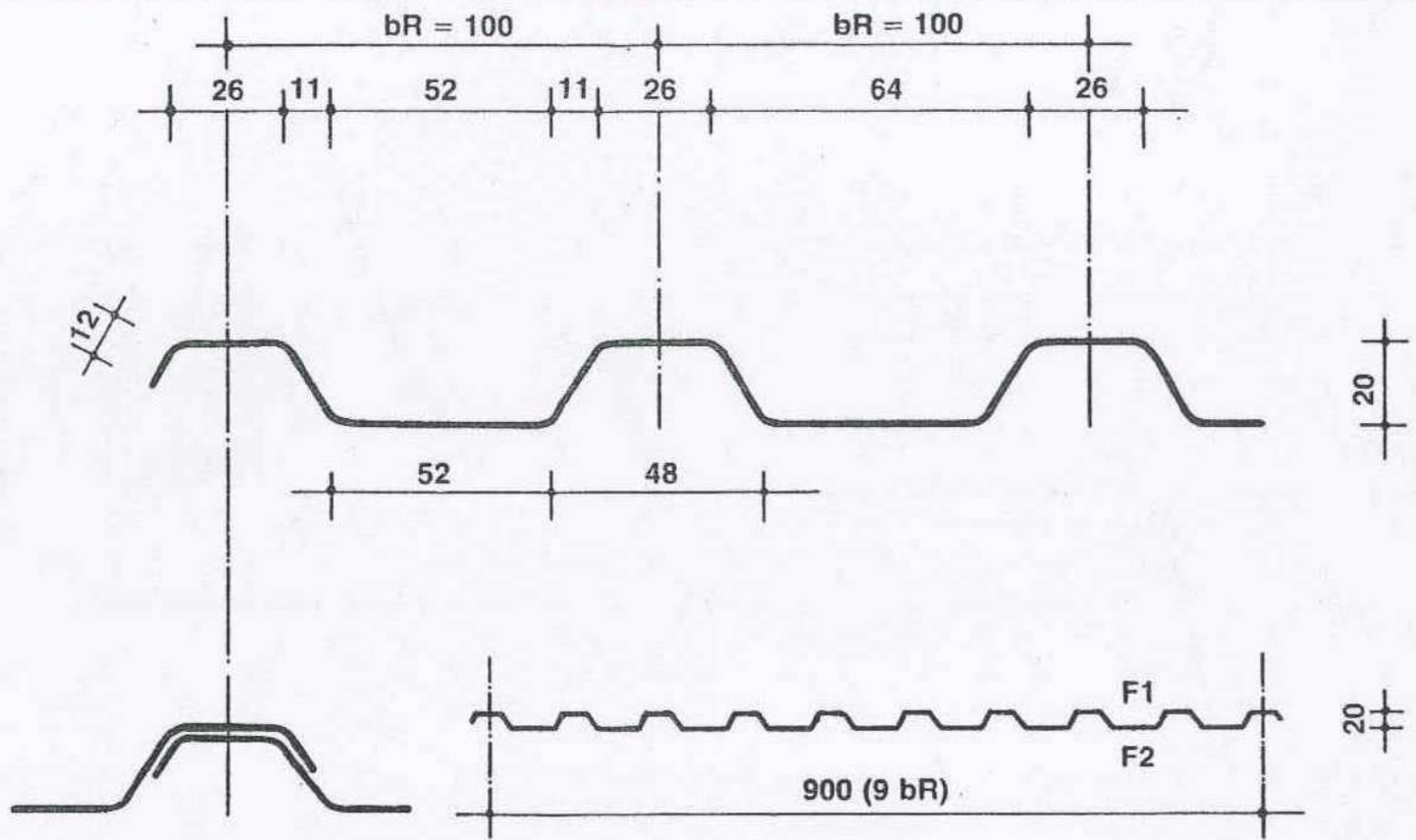
d mm	g kN/m ²	g' kN/m	I cm ⁴ /m	W cm ³ /m	Opterećenje kN/m ²	Razmak rožnjače l (m) kod maksimalnog ugiba $l_{max} \leq 1/200$ l dozvoljenog napona $G'_{doz} = 6,5$ kN/cm ²			
						△ △	△ △ △	△ △ △ △	△ △ △ △
0.60	0.026	0.016	43.46	12.81	1.00	2.26	3.03	2.80	
					1.25	2.10	2.82	2.60	
					1.50	1.98	2.65	2.45	
					1.75	1.88	2.52	2.32	
0.70	0.030	0.019	50.71	14.94	1.00	2.38	3.19	2.95	
					1.25	2.21	2.96	2.74	
					1.50	2.08	2.79	2.57	
					1.75	1.98	2.65	2.45	
0.80	0.034	0.022	57.95	17.07	1.00	2.49	3.34	3.08	
					1.25	2.31	3.10	2.86	
					1.50	2.18	2.92	2.69	
					1.75	2.07	2.77	2.56	
0.90	0.039	0.024	65.19	19.21	1.00	2.59	3.47	3.21	
					1.25	2.41	3.22	2.98	
					1.50	2.26	3.03	2.80	
					1.75	2.15	2.88	2.66	
1.00	0.043	0.027	72.44	21.34	1.00	2.68	3.60	3.32	
					1.25	2.49	3.34	3.08	
					1.50	2.35	3.14	2.90	
					1.75	2.23	2.98	2.76	

6.10. KROVNI POKRIVAČI I FASADNE OBLOGE

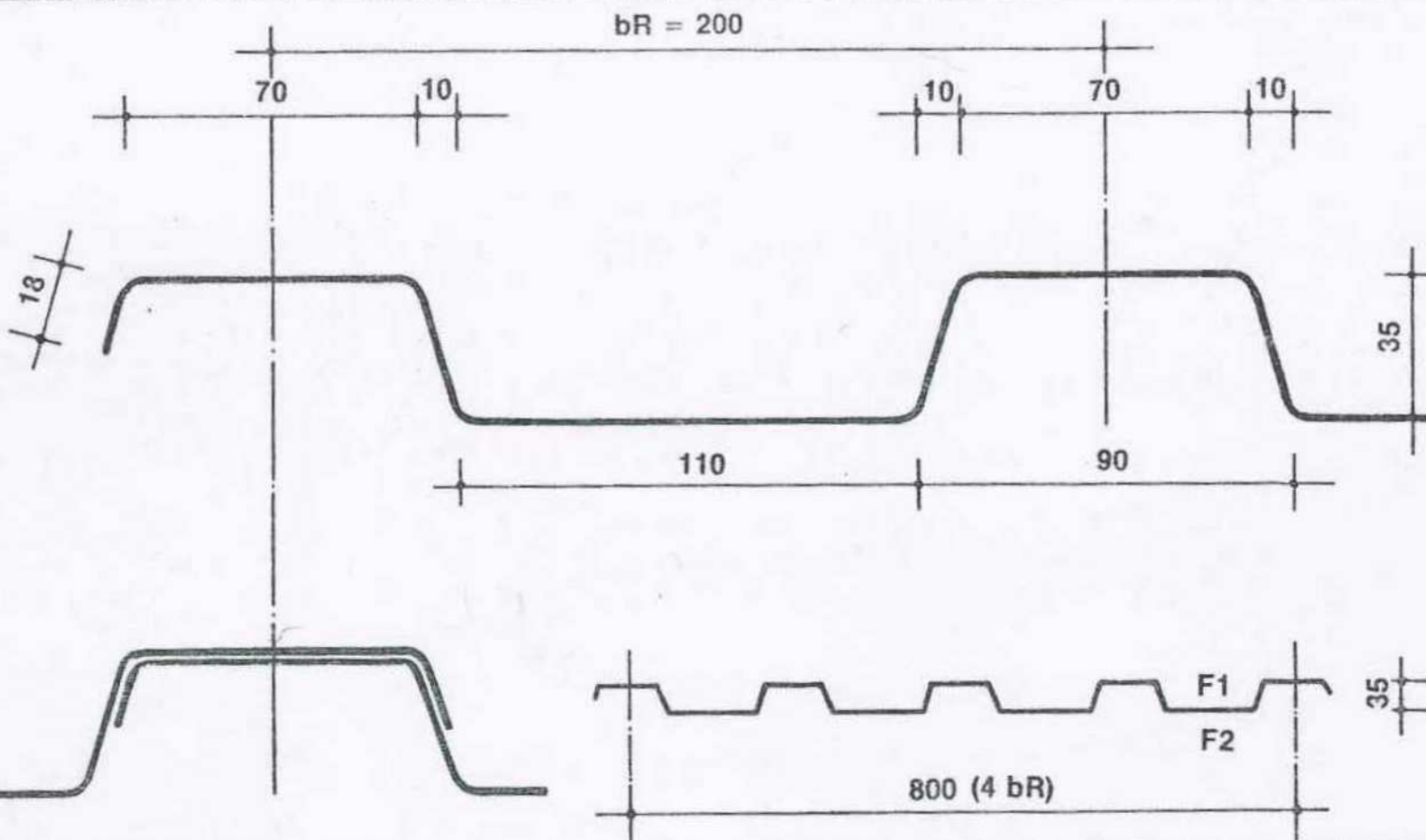
6.10.1. ČELIČNI PROFILISANI LIM - "LEMIND" LESKOVAC





6.10.1.1. ČELIČNI PROFILISANI LIM TR 20/100

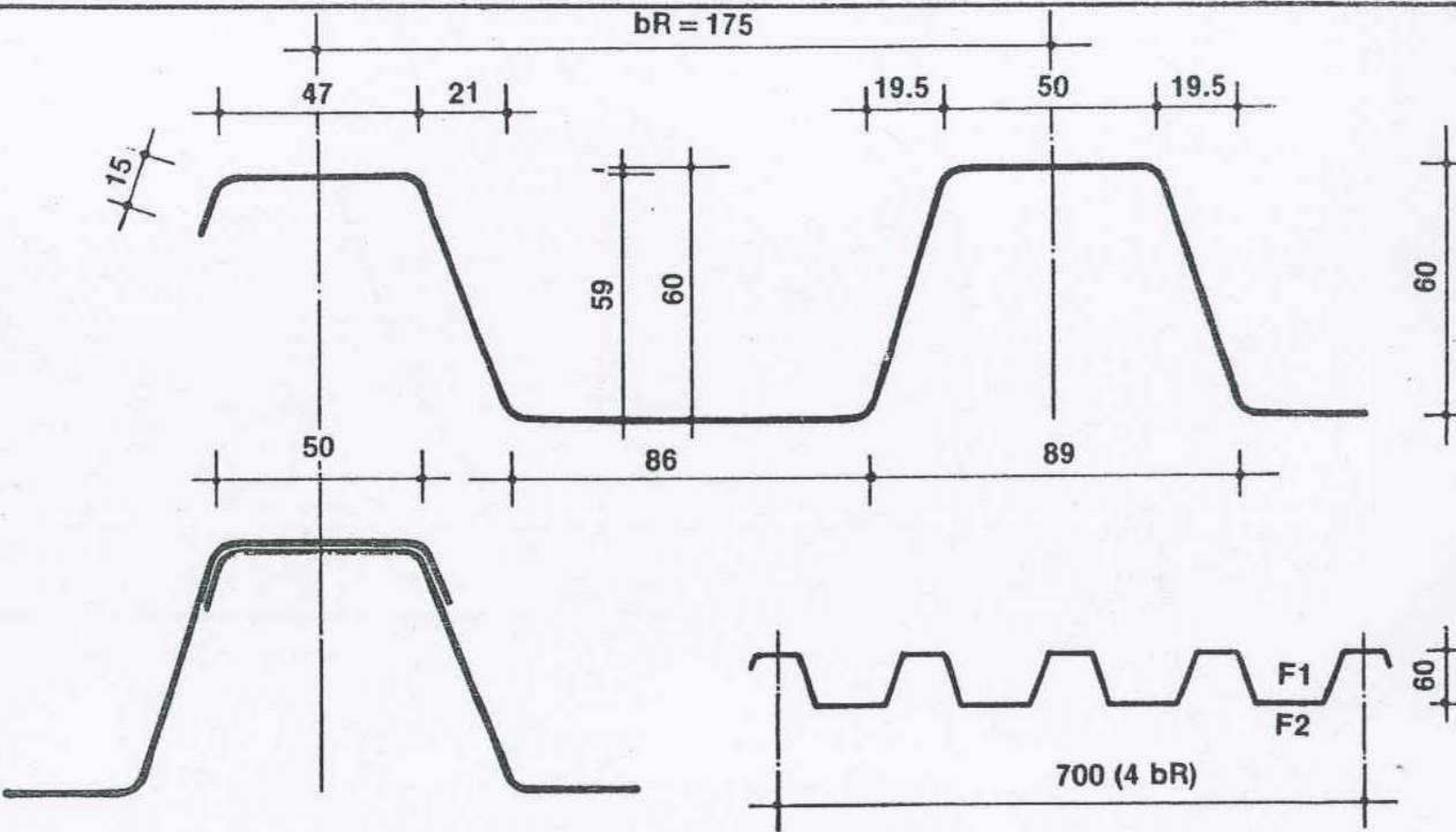
Tabela 6-LI



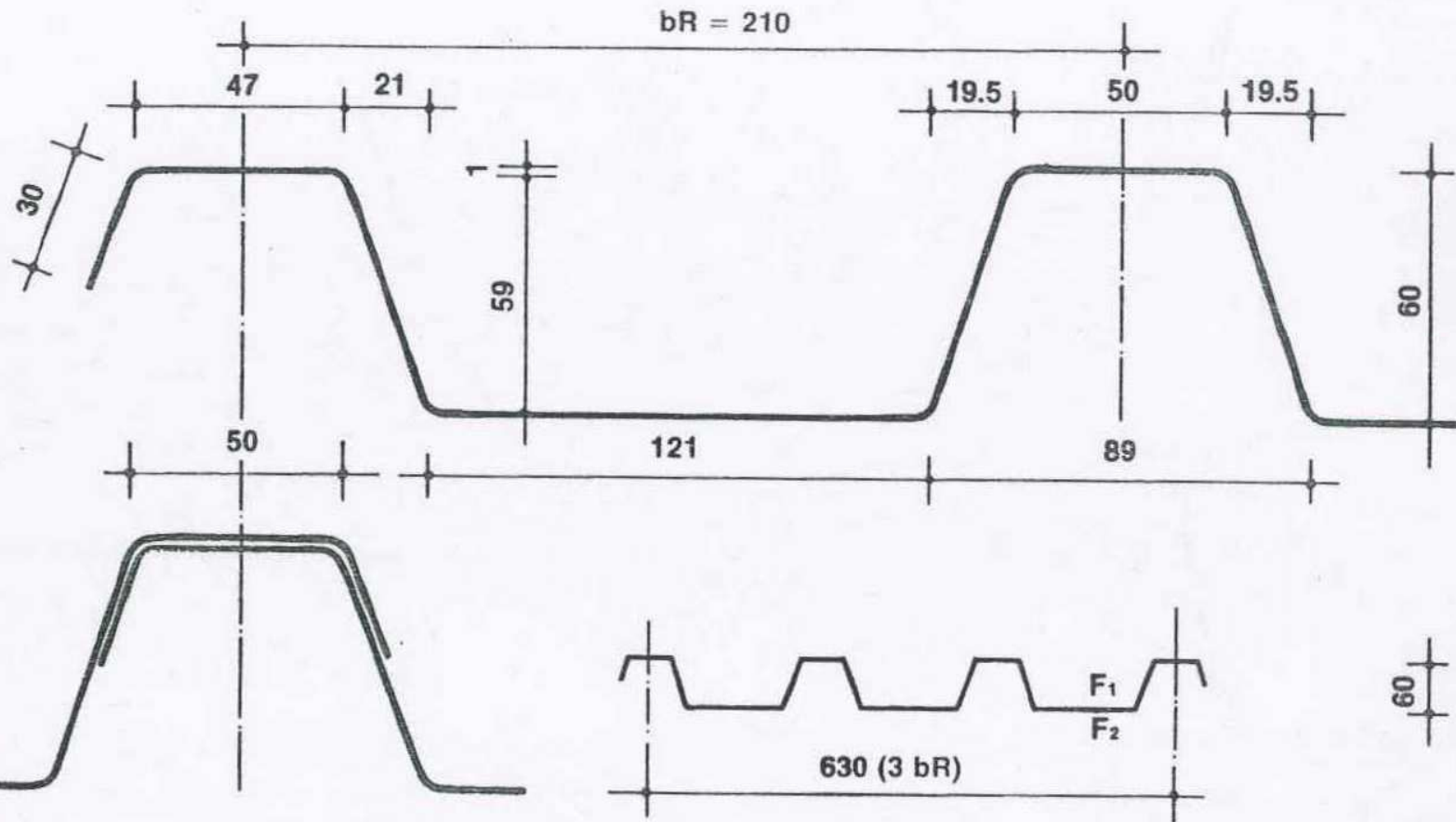
d mm	g kN/m ²	g' kN/m	I cm ⁴ /m	W cm ³ /m	Opterećenje kN/m ²	Razmak rožnjače l (m) kod maksimalnog ugiba $l_{max} \leq l/200$ i dozvoljenog napona $\sigma_{doz} = 14 \text{ kN/cm}^2$			
						△	△	△△△	△△△△
0.60	0.064	0.056	4.94	4.10	1.00	1.58	2.12	1.96	
					1.25	1.47	1.92	1.82	
					1.50	1.38	1.75	1.71	
					1.75	1.32	1.62	1.63	
0.70	0.074	0.065	5.71	4.74	1.00	1.66	2.23	2.06	
					1.25	1.54	2.06	1.91	
					1.50	1.45	1.88	1.78	
					1.75	1.38	1.74	1.71	
0.80	0.085	0.075	6.45	5.36	1.00	1.73	2.32	2.14	
					1.25	1.61	2.15	1.99	
					1.50	1.51	2.00	1.87	
					1.75	1.44	1.85	1.78	
0.90	0.095	0.084	7.18	5.97	1.00	1.80	2.41	2.22	
					1.25	1.67	2.23	2.06	
					1.50	1.57	2.10	1.94	
					1.75	1.49	1.95	1.84	
1.00	0.106	0.093	7.90	6.57	1.00	1.85	2.48	2.29	
					1.25	1.72	2.30	2.13	
					1.50	1.62	2.17	2.00	
					1.75	1.54	2.05	1.90	



d mm	g kN/m ²	g' kN/m	I cm ⁴ /m	W cm ³ /m	Opterećenje kN/m ²	Razmak rožnjače l (m) kod maksimalnog uгиба $f_{max} \leq 1/200$ i dozvoljenog napona $\sigma_{doz} = 14 \text{ kN/cm}^2$			
									
0.60	0.068	0.054	17.54	8.67	1.00	2.42	3.12	2.99	
					1.25	2.24	2.79	2.78	
					1.50	2.11	2.54	2.61	
					1.75	2.01	2.35	2.46	
0.70	0.080	0.063	20.34	10.05	1.00	2.54	3.35	3.14	
					1.25	2.36	3.00	2.92	
					1.50	2.22	2.74	2.74	
					1.75	2.11	2.54	2.61	
0.80	0.091	0.072	23.10	11.42	1.00	2.65	3.55	3.28	
					1.25	2.46	3.20	3.04	
					1.50	2.32	2.92	2.86	
					1.75	2.20	2.70	2.72	
0.90	0.103	0.081	25.83	12.78	1.00	2.75	3.68	3.40	
					1.25	2.55	3.38	3.16	
					1.50	2.40	3.09	2.97	
					1.75	2.28	2.86	2.82	
1.00	0.114	0.090	28.53	14.11	1.00	2.84	3.81	3.52	
					1.25	2.64	3.54	3.28	
					1.50	2.48	3.25	3.07	
					1.75	2.36	3.00	2.92	



d mm	g kN/m ²	g' kN/m	I cm ⁴ /m	W cm ³ /m	Opterećenje kN/m ²	Razmak rožnjače l (m) kod maksimalnog uгиба $l_{max} \leq 1/200$ i dozvoljenog napona $\sigma_{doz} = 14 \text{ kN/cm}^2$		
						△ △	△ △ △	△ △ △ △
0.60	0.077	0.054	52.24	15.32	1.00	3.48	4.14	4.30
					1.25	3.23	3.71	3.99
					1.50	3.04	3.38	3.76
					1.75	2.89	3.13	3.50
0.70	0.090	0.063	60.71	17.81	1.00	3.66	4.47	4.52
					1.25	3.40	3.99	4.20
					1.50	3.20	3.65	3.95
					1.75	3.04	3.38	3.75
0.80	0.103	0.072	69.13	20.28	1.00	3.82	4.77	4.72
					1.25	3.55	4.26	4.39
					1.50	3.34	3.89	4.13
					1.75	3.17	3.60	3.92
0.90	0.116	0.081	77.48	22.73	1.00	3.97	5.05	4.91
					1.25	3.68	4.51	4.56
					1.50	3.47	4.12	4.29
					1.75	3.29	3.81	4.07
1.00	0.129	0.090	85.74	25.17	1.00	4.10	5.31	5.08
					1.25	3.81	4.75	4.71
					1.50	3.59	4.33	4.43
					1.75	3.41	4.01	4.21



d mm	q kN/m ²	g' kN/m	I cm ⁴ /m	W cm ³ /m	Opterećenje kN/m ²	Razmak rožnjače l (m) kod maksimalnog ugiba $l_{max} \leq l/200$ i dozvoljenog napona $\sigma_{doz} = 14 \text{ kN/cm}^2$			
						△	△	△ △ △	△ △ △ △
0.60	0.076	0.049	43.46	12.81	1.00	3.22	4.31	3.98	
					1.25	2.99	4.00	3.70	
					1.50	2.81	3.77	3.48	
					1.75	2.67	3.58	3.30	
0.70	0.089	0.057	50.71	14.94	1.00	3.39	4.54	4.19	
					1.25	3.15	4.21	3.89	
					1.50	2.96	3.96	3.66	
					1.75	2.81	3.77	3.48	
0.80	0.102	0.066	57.95	17.07	1.00	3.54	4.75	4.38	
					1.25	3.29	4.41	4.07	
					1.50	3.09	4.15	3.83	
					1.75	2.94	3.93	3.64	
0.90	0.114	0.074	65.19	19.21	1.00	3.68	4.94	4.56	
					1.25	3.42	4.58	4.23	
					1.50	3.22	4.31	3.98	
					1.75	3.06	4.10	3.78	
1.00	0.127	0.082	72.44	21.34	1.00	3.82	5.11	4.72	
					1.25	3.54	4.75	4.38	
					1.50	3.33	4.47	4.12	
					1.75	3.17	4.24	3.92	