

Број индекса	Други графички											
	L1 [m]	L2 [m]	L3 [m]	L4 [m]	L5 [m]	L6 [m]	P1 [kN]	P2 [kN]	P3 [kN]	σ_{doz} [kN/cm ²]	α	k
РГ 01/25	1.6	1.5	1.3	0.7	0.5	0.1	27	15	8	259	59	0.6
РГ 02/25	1.5	1.1	1	1.1	0.1	0.4	11	12	20	280	67	0.4
РГ 03/25	1.4	1.3	1.1	1.3	0.2	0.5	6	29	16	266	54	0.2
РГ 04/25	1.3	0.9	1.1	0.9	0.1	0.3	30	21	30	231	36	0.4
РГ 05/25	1	0.8	1.2	0.7	0.3	0.1	27	14	18	234	44	0.7
РГ 06/25	1.4	1	0.7	0.8	0.2	0.1	10	14	17	216	49	0.8
РГ 07/25	1.5	1.4	0.9	0.9	0.4	0.5	12	21	21	228	34	0.9
РГ 08/25	1.6	1.4	1.2	0.7	0.4	0.1	20	15	13	264	32	0.5
РГ 09/25	1.4	0.7	1	1.3	0.1	0.4	25	20	16	224	80	0.9
РГ 10/25	1.1	1	1.2	1.2	0.3	0.2	23	11	9	242	73	0.8
РГ 11/25	1.4	1.3	1	0.7	0.2	0.3	30	29	27	204	61	0.9
РГ 12/25	1.3	1.1	1.2	1.3	0.1	0.2	8	23	9	222	63	0.2
РГ 13/25	1.3	1.2	1.3	0.8	0.1	0.5	25	17	25	251	6	0.4
РГ 14/25	1.6	1.4	0.7	1.3	0.5	0.1	29	19	13	272	55	0.9
РГ 15/25	0.9	0.8	0.7	0.8	0.3	0.2	10	23	7	258	64	0.7
РГ 16/25	1.5	1.4	0.8	1.2	0.4	0.4	30	10	12	221	41	0.7
РГ 17/25	1.4	0.7	1.1	1	0.3	0.3	11	23	20	266	44	0.7
РГ 18/25	1.6	1.4	0.8	0.9	0.1	0.1	18	14	7	192	23	0.6
РГ 19/25	1.5	1.2	0.9	1.1	0.5	0.4	8	18	11	194	81	0.5
РГ 20/25	1.6	1.4	1	0.7	0.4	0.3	10	13	26	220	56	0.9
РГ 21/25	1.4	1.2	1.3	1.2	0.4	0.4	9	21	28	267	35	0.7
РГ 22/25	1.3	0.9	1.2	1.3	0.4	0.2	26	15	11	286	12	0.7
РГ 23/25	1.3	1.2	0.7	1.1	0.1	0.1	9	8	24	192	15	0.3
РГ 24/25	1.5	1.4	1.3	1	0.5	0.2	19	26	12	252	22	0.1
РГ 25/25	1.2	1.1	1	1.3	0.1	0.2	26	25	20	236	57	0.7
РГ 26/25	1.2	1	1.1	1.2	0.1	0.5	8	19	21	289	65	0.6
РГ 27/25	1.7	1.5	1.3	1.2	0.3	0.5	9	17	6	281	51	0.9
РГ 28/25	1.5	1.3	0.9	1	0.5	0.4	16	5	14	207	60	0.1
РГ 29/25	1.5	1.3	1	1.3	0.4	0.1	18	12	15	287	68	0.5
РГ 30/25	1.4	0.8	1.3	1	0.3	0.2	9	6	6	212	26	0.5
РГ 31/25	1.2	1	1.3	1	0.1	0.3	23	30	20	283	45	0.6
РГ 32/25	1.4	0.8	0.7	0.8	0.4	0.5	16	18	7	213	33	0.8
РГ 33/25	1.5	1.4	0.9	1.1	0.5	0.4	11	13	19	213	12	0.5
РГ 34/25	1.2	1.1	1.3	0.8	0.1	0.1	15	16	5	234	15	0.7
РГ 35/25	1.7	1.5	0.8	0.7	0.3	0.5	10	17	8	242	46	0.1
РГ 36/25	1.7	1.5	1	1.1	0.2	0.3	17	21	11	203	12	0.5
РГ 37/25	1.6	1.4	0.7	0.7	0.2	0.1	9	24	19	231	17	0.4
	0.8	0.7	1	1.3	0.3	0.3	17	12	10	243	78	0.6
	1.5	1.3	0.7	0.9	0.1	0.4	10	16	16	204	81	0.4
	1.5	1.4	0.8	0.9	0.2	0.3	6	16	16	200	84	0.2
	1.5	0.8	0.8	1.1	0.3	0.2	29	25	17	241	77	0.2
	1.3	1	1	1	0.3	0.3	11	30	13	235	44	0.3
	1.5	1.2	1.1	1.3	0.1	0.3	17	18	29	269	85	0.3
	1.2	0.9	1.1	1	0.4	0.1	12	30	26	234	33	0.9
	1.5	1.2	1	0.7	0.5	0.1	17	27	19	202	72	0.1
	1.3	1.1	0.8	1.1	0.5	0.5	26	12	29	256	59	0.5