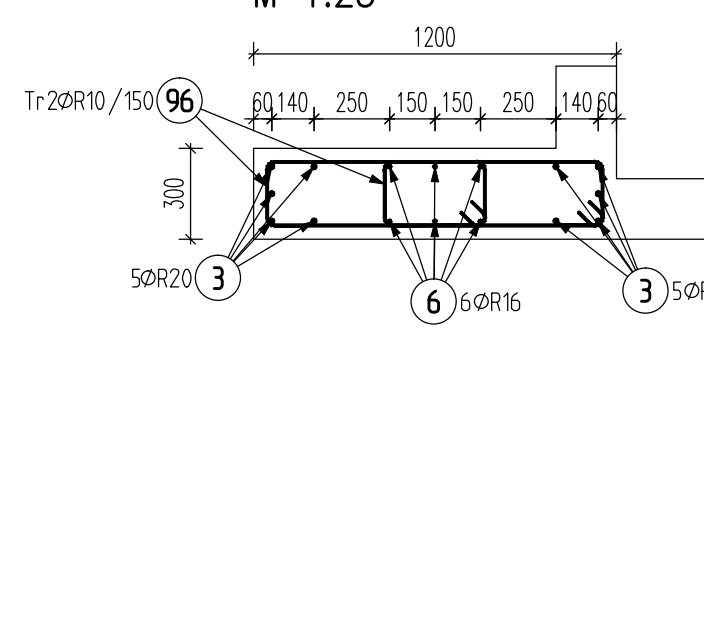
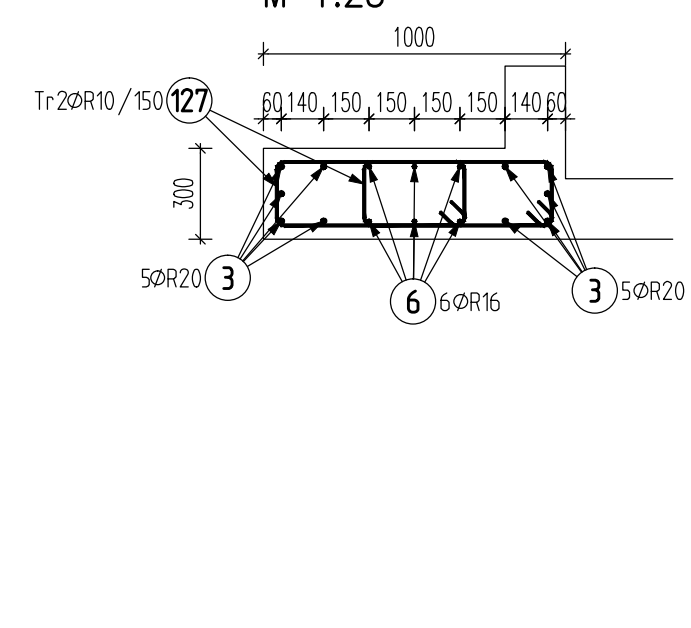


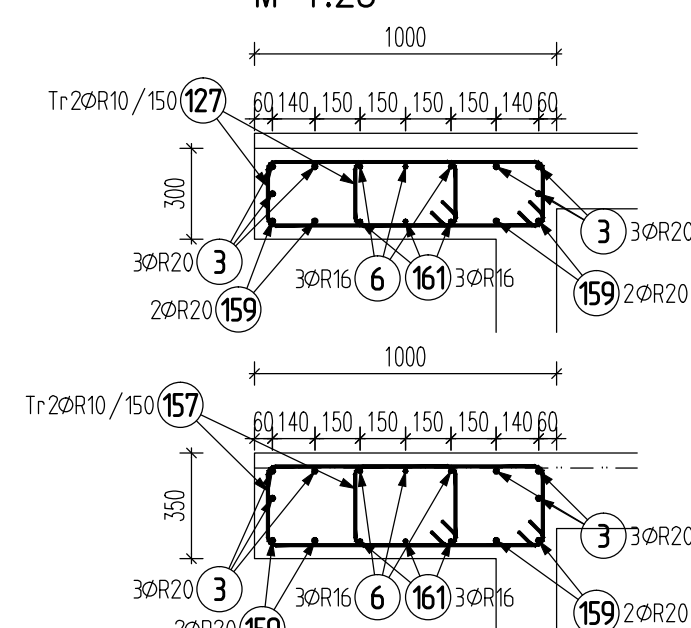
1.PP
SL23,25
M 1:25



1.PP
SL33,35,58,63,65
M 1:25



1.PP
SL57
M 1:25



VÝKAZ VÝZTUŽE

Pol	Profil	Delka [mm]	ks	R			
				10	12	16	20
*3	R 20	3900	76				296.4
*6	R 16	3700	83				
*11	R 10	3400	409	1390	6		
*12	R 10	1200	35	462	4		
*13	R 13	1900	4	140			
*14	R 10	1900	4			76	46.9
*15	R 12	2930	16				
*16	R 10	2930	44	126	9		
*17	R 10	3130	4				
*18	R 10	2880	88	84			
*19	R 10	3000	28	80	6		
*20	R 10	2880	88	80	6		290.5
*21	R 10	1350	37	50			
*22	R 16	1350	4				
*23	R 16	3000	4				
*24	R 12	1350	78				
*25	R 10	5500	32	176	0		5.4
*26	R 12	4950	36				12.8
*27	R 10	2550	85	216	8		
*28	R 10	4750	4				
*29	R 10	2010	6	152	8		
*30	R 16	2000	8				
*31	R 10	1470	72	105	8		16.0
*32	R 10	1320	72	109	4		
*33	R 10	1270	36	45	7		
*34	R 10	1810	210	380	1		
*35	R 10	740	22	16	3		
*36	R 10	1420	30	31	5		
*37	R 10	1490	50	34	5		
*38	R 10	890	10	8	9		
*39	R 10	650	300	227	5		
*40	R 16	1190	64	76	2		
*41	R 10	1910	18	34	4		
*42	R 10	1140	84	95	8		23.5
*43	R 16	3710	3				
*44	R 10	1490	10	14	9		11.1
*45	R 10	2090	14	29	3		10.2
*46	R 10	1490	14	29	3		6.0
*47	R 10	2010	20	38	6		
*48	R 10	1450	8	11	6		
*49	R 16	1300	16				20.8
*50	R 10	2010	4				
*51	R 10	1450	8	11	6		
*52	R 10	1450	8	11	6		
*53	R 10	1450	8	11	6		
*54	R 10	1450	8	11	6		
*55	R 10	1450	8	11	6		
*56	R 10	1450	8	11	6		
*57	R 10	1450	8	11	6		
*58	R 10	1450	8	11	6		
*59	R 10	1450	8	11	6		
*60	R 10	1450	8	11	6		
*61	R 10	1450	8	11	6		
*62	R 10	1450	8	11	6		
*63	R 10	1450	8	11	6		
*64	R 10	1450	8	11	6		
*65	R 10	1450	8	11	6		
*66	R 10	1450	8	11	6		
*67	R 10	1450	8	11	6		
*68	R 10	1450	8	11	6		
*69	R 10	1450	8	11	6		
*70	R 10	1450	8	11	6		
*71	R 10	1450	8	11	6		
*72	R 10	1450	8	11	6		
*73	R 10	1450	8	11	6		
*74	R 10	1450	8	11	6		
*75	R 10	1450	8	11	6		
*76	R 10	1450	8	11	6		
*77	R 10	1450	8	11	6		
*78	R 10	1450	8	11	6		
*79	R 10	1450	8	11	6		
*80	R 10	1450	8	11	6		
*81	R 10	1450	8	11	6		
*82	R 10	1450	8	11	6		
*83	R 10	1450	8	11	6		
*84	R 10	1450	8	11	6		
*85	R 10	1450	8	11	6		
*86	R 10	1450	8	11	6		
*87	R 10	1450	8	11	6		
*88	R 10	1450	8	11	6		
*89	R 10	1450	8	11	6		
*90	R 10	1450	8	11	6		
*91	R 10	1450	8	11	6		
*92	R 10	1450	8	11	6		
*93	R 10	1450	8	11	6		
*94	R 10	1450	8	11	6		
*95	R 10	1450	8	11	6		
*96	R 10	1450	8	11	6		
*97	R 10	1450	8	11	6		
*98	R 10	1450	8	11	6		
*99	R 10	1450	8	11	6		
*100	R 10	1450	8	11	6		
*101	R 10	1450	8	11	6		
*102	R 10	1450	8	11	6		
*103	R 10	1450	8	11	6		
*104	R 10	1450	8	11	6		
*105	R 10	1450	8	11	6		
*106	R 10	1450	8	11	6		
*107	R 10	1450	8	11	6		
*108	R 10	1450	8	11	6		
*109	R 10	1450	8	11	6		
*110	R 10	1450	8	11	6		
*111	R 10	1450	8	11	6		
*112	R 10	1450	8	11	6		
*113	R 10	1450	8	11	6		
*114	R 10	1450	8	11	6		
*115	R 10	1450	8	11	6		
*116	R 10	1450	8	11	6		
*117	R 10	1450	8	11	6		
*118	R 10	1450	8	11	6		
*119	R 10	1450	8	11	6		
*120	R 10	1450	8	11	6		
*121	R 10	1450	8	11	6		
*122	R 10	1450	8	11	6		
*123	R 10	1450	8	11	6		
*124	R 10	1450	8	11	6		
*125	R 10	1450	8	11	6		
*126	R 10	1450	8	11	6		
*127	R 10	1450	8	11	6		
*128	R 10	1450	8	11	6		
*129	R 10	1450	8	11	6		
*130	R 10	1450	8	11	6		
*131	R 10	1450	8	11	6		
*132	R 10	1450	8	11	6		
*133	R 10	1450	8	11	6		
*134	R 10	1450	8	11	6		
*135	R 10	1450	8	11	6		
*136	R 10	1450	8	11	6		
*137	R 10	1450	8	11	6		
*138	R 10	1450	8	11	6		
*139	R 10	1450	8	11	6		
*140	R 10	1450	8	11	6		
*141	R 10	1450	8	11	6		
*142	R 10	1450	8	11	6		
*143	R 10	1450	8	11	6		
*144	R 10	1450	8	11	6		
*145	R 10	1450	8	11	6		
*146	R 10	1450	8	11	6		
*147	R 10	1450	8	11	6		
*148	R 10	1450	8	11	6		
*149	R 10	1450	8	11	6		
*150	R 10	1450	8	11	6		
*151	R 10	1450	8	11	6		
*152	R 10	1450	8	11	6		
*153	R 10	1450	8	11	6		
*154	R 10	1450	8	11	6		
*155	R 10	1450	8	11	6		
*156	R 10	1450	8	11	6		
*157	R 10	1450	8	11	6		
*158	R 10	1450	8	11	6		
*159	R 10	1450	8	11	6		
*160	R 10	1450	8	11	6		
*161	R 10	1450	8	11	6		
*162	R 10	1450	8	11	6		
*163	R 10	1450	8	11	6		
*164	R 10	1450	8	11	6		
*165	R 10	1450	8	11	6		
*166	R 10	1450	8	11	6		
*167	R 10	1450	8	11	6		
*168	R 10	1450	8	11	6		
*169	R 10	1450	8	11	6		
*170	R 10	1450	8	11	6		
*171	R 10	1450	8	11	6		
*172	R 10	1450	8	11	6		
*173	R 10	1450	8	11	6		
*174	R 10	1450	8	11	6		
*175	R 10	1450	8	11	6		
*176	R 10	1450	8	11	6		
*177	R 10	1450	8	11	6		
*178	R 10	1450	8	11	6		
*179	R 10	1450	8	11	6		
*180	R 10	1450	8	11	6		
*181	R 10	1450	8	11	6		
*182	R 10	1450	8	11	6		
*183	R 10	1450	8	11	6		
*184	R 10	1450	8	11	6		
*185	R 10	1450	8	11	6		
*186	R 10	1450	8	11	6		
*187	R 10	1450	8	11	6		
*188	R 10	1450	8	11	6		
*189	R 10	1450	8	11	6		
*190	R 10	1450	8	11	6		
*191	R 10	1450	8	11	6		
*192	R 10	1450	8	11	6		
*193	R 10	1450	8	11	6		
*194	R 10	1450	8	11	6		
*195	R 10	1450	8	11	6		
*196	R 10	1450	8	11	6		
*197	R 10	1450	8	11	6		
*198	R 10	1450	8	11	6		
*199	R 10	1450	8	11	6		
*200	R 10	1450	8	11	6		
*201	R 10	1450	8	11	6		
*202	R 10	1450	8	11	6		
*203	R 10	1450	8	11	6		
*204	R 10	1450	8	11	6		
*205	R 10	1450	8	11	6		
*206	R 10	1450	8	11	6		
*207	R 10	1450	8	11	6		
*208	R 10	1450	8	11	6		
*209	R 10	1450	8	11	6		
*210	R 10	1450	8	11	6		
*211	R 10	1450	8	11	6		
*212	R 10	1450	8	11	6		
*213	R 10	1450	8	11	6		
*214	R 10	1450	8	11	6		
*215	R 10	1450	8	11	6		
*216	R 10	1450	8	11	6		
*217	R 10	1450	8	11	6		
*218	R 10	1450	8	11	6		
*219	R 10	1450	8	11	6		
*220	R 10	1450	8	11	6		
*221	R 10	1450	8	11	6		
*222	R 10	1450	8	11	6		
*223	R 10	1450	8	11	6		
*224	R 10	1450	8	11	6		
*225	R 10	1450	8	11	6		
*226	R 10	1450	8	11	6		
*227	R 10	1450	8	11	6		
*228	R 10	1450	8	11	6		
*229	R 10	1450	8	11	6</		