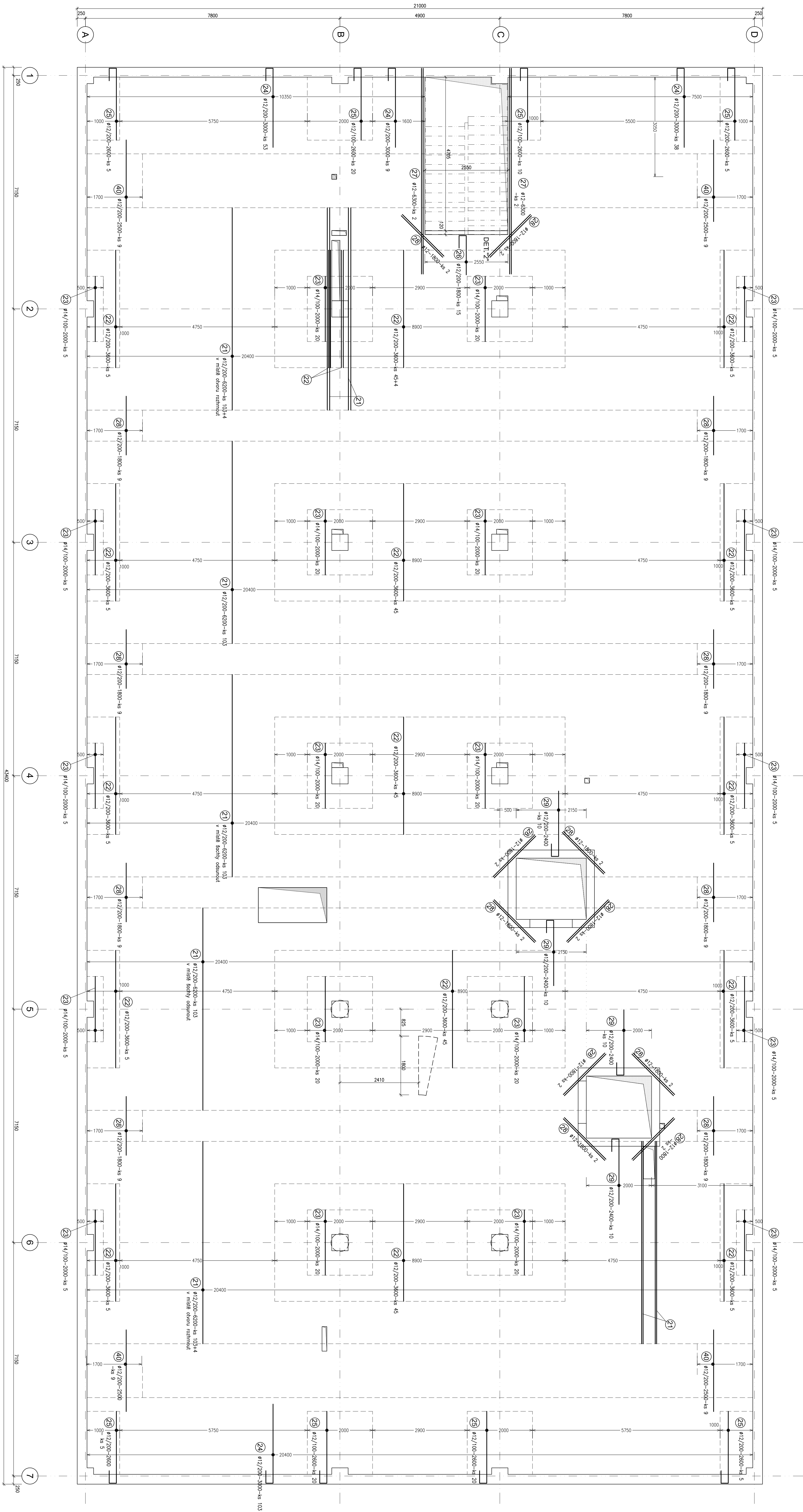
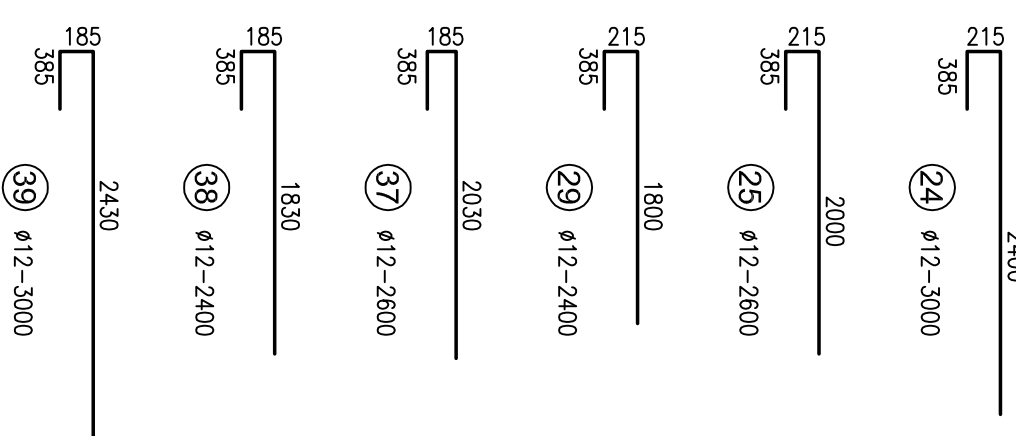
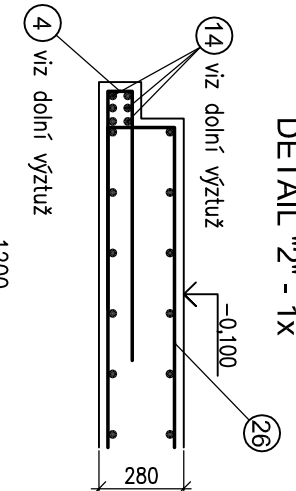


VÝZTUŽ STROPU NAD 1.PP M1:50
HORNÍ VÝZTUŽ (snímek X1) - PLOCHYS



VÝZTUŽ OZUBU U SCHODIŠTĚ M1:25



VÝPIS VÝZTUŽE			
Průřez	Podl.	Průřez	h
21	0,12	200	13
22	0,12	180	13
23	0,12	160	13
24	0,12	140	13
25	0,12	120	13
26	0,12	100	13
27	0,12	80	13
28	0,12	60	13
29	0,12	40	13
30	0,12	20	13
31	0,12	10	13
32	0,12	5	13
33	0,12	2,5	13
34	0,12	1,25	13
35	0,12	0,625	13
36	0,12	0,3125	13
37	0,12	0,15625	13
38	0,12	0,078125	13
39	0,12	0,0390625	13
40	0,12	0,01953125	13
41	0,12	0,009765625	13
42	0,12	0,0048828125	13
43	0,12	0,00244140625	13
44	0,12	0,001220703125	13
45	0,12	0,0006103515625	13
46	0,12	0,00030517578125	13
47	0,12	0,000152587890625	13
48	0,12	7,62939453125e-05	13
49	0,12	3,814697265625e-05	13
50	0,12	1,9073486328125e-05	13
51	0,12	9,5367431640625e-06	13
52	0,12	4,76837158203125e-06	13
53	0,12	2,384185791015625e-06	13
54	0,12	1,1920928955078125e-06	13
55	0,12	5,9604644775390625e-07	13
56	0,12	2,98023223876953125e-07	13
57	0,12	1,4901161193847656e-07	13
58	0,12	7,450580596923828e-08	13
59	0,12	3,725290298461914e-08	13
60	0,12	1,862645149230957e-08	13
61	0,12	9,313225746154784e-09	13
62	0,12	4,656612873077392e-09	13
63	0,12	2,328306436538696e-09	13
64	0,12	1,164153218269348e-09	13
65	0,12	5,82076609134674e-10	13
66	0,12	2,91038304567337e-10	13
67	0,12	1,455191522836685e-10	13
68	0,12	7,275957614183425e-11	13
69	0,12	3,637978807091712e-11	13
70	0,12	1,818989403545856e-11	13
71	0,12	9,09494701772928e-12	13
72	0,12	4,54747350886464e-12	13
73	0,12	2,27373675443232e-12	13
74	0,12	1,13686837721616e-12	13
75	0,12	5,6843418860808e-13	13
76	0,12	2,8421709430404e-13	13
77	0,12	1,4210854715202e-13	13
78	0,12	7,105427357601e-14	13
79	0,12	3,5527136788005e-14	13
80	0,12	1,7763568394002e-14	13
81	0,12	8,881784197001e-15	13
82	0,12	4,4408920985005e-15	13
83	0,12	2,2204460492502e-15	13
84	0,12	1,1102230246251e-15	13
85	0,12	5,5511151231255e-16	13
86	0,12	2,7755575615627e-16	13
87	0,12	1,3877787807813e-16	13
88	0,12	6,9388939039065e-17	13
89	0,12	3,4694469519532e-17	13
90	0,12	1,7347234759766e-17	13
91	0,12	8,673617379883e-18	13
92	0,12	4,3368086899415e-18	13
93	0,12	2,1684043449707e-18	13
94	0,12	1,0842021724854e-18	13
95	0,12	5,421010862427e-19	13
96	0,12	2,7105054312135e-19	13
97	0,12	1,3552527156067e-19	13
98	0,12	6,7762635780335e-20	13
99	0,12	3,3881317890167e-20	13
100	0,12	1,6940658945084e-20	13
101	0,12	8,470329472542e-21	13
102	0,12	4,235164736271e-21	13
103	0,12	2,1175823681355e-21	13
104	0,12	1,0587911840677e-21	13
105	0,12	5,2939559203385e-22	13
106	0,12	2,6469779601692e-22	13
107	0,12	1,3234889800846e-22	13
108	0,12	6,617444900423e-23	13
109	0,12	3,3087224502115e-23	13
110	0,12	1,6543612251058e-23	13
111	0,12	8,271806125529e-24	13
112	0,12	4,1359030627645e-24	13
113	0,12	2,0679515313822e-24	13
114	0,12	1,0339757656911e-24	13
115	0,12	5,1698788284555e-25	13
116	0,12	2,5849394142277e-25	13
117	0,12	1,2924697071139e-25	13
118	0,12	6,4623485355695e-26	13
119	0,12	3,2311742677847e-26	13
120	0,12	1,6155871338924e-26	13
121	0,12	8,077935669462e-27	13
122	0,12	4,038967834731e-27	13
123	0,12	2,0194839173655e-27	13
124	0,12	1,0097419586827e-27	13
125	0,12	5,0487097934135e-28	13
126	0,12	2,5243548967067e-28	13
127	0,12	1,2621774483534e-28	13
128	0,12	6,310887241767e-29	13
129	0,12	3,1554436208835e-29	13
130	0,12	1,5777218104417e-29	13
131	0,12	7,8886090522085e-30	13
132	0,12	3,9443045261042e-30	13
133	0,12	1,9721522630521e-30	13
134	0,12	9,8607613152605e-31	13
135	0,12	4,9303806576302e-31	13
136	0,12	2,4651903288151e-31	13
137	0,12	1,2325951644076e-31	13
138	0,12	6,1629758220378e-32	13
139	0,12	3,0814879110189e-32	13
140	0,12	1,5407439555094e-32	13
141	0,12	7,703719777547e-33	13
142	0,12	3,8518598887735e-33	13
143	0,12	1,9259299443867e-33	13
144	0,12	9,6296497219335e-34	13
145	0,12	4,8148248609667e-34	13
146	0,12	2,4074124304834e-34	13
147	0,12	1,2037062152417e-34	13
148	0,12	6,0185310762085e-35	13
149	0,12	3,0092655381042e-35	13
150	0,12	1,5046327690521e-35	13
151	0,12	7,5231638452605e-36	13
152	0,12	3,7615819226302e-36	13
153	0,12	1,8807909613151e-36	13
154	0,12	9,4039548065755e-37	13
155	0,12	4,7019774032877e-37	13
156	0,12	2,3509887016439e-37	13
157	0,12	1,1754943508219e-37	13
158	0,12	5,8774717541095e-38	13
159	0,12	2,9387358770547e-38	13
160	0,12	1,4693679385274e-38	13
161	0,12	7,346839692637e-39	13
162	0,12	3,6734198463185e-39	13
163	0,12	1,8367099231592e-39	13
164	0,12	9,183549615796e-40	13
165	0,12	4,591774807898e-40	13
166	0,12	2,295887403949e-40	13
167	0,12	1,1479437019745e-40	13
168	0,12	5,7397185098725e-41	13
169	0,12	2,8698592549362e-41	13
170	0,12	1,4349296274681e-41	13
171	0,12	7,1746481373405e-42	13
172	0,12	3,5873240686702e-42	13
173	0,12	1,7936620343351e-42	13
174	0,12	8,9683101716755e-43	13
175	0,12	4,4841550858377e-43	13
176	0,12	2,2420775429189e-43	13
177	0,12	1,1210387714594e-43	13
178	0,12	5,605193857297e-44	13
179	0,12	2,8025969286485e-44	13
180	0,12	1,4012984643242e-44	13
181	0,12	7,006492321621e-45	13
182	0,12	3,5032461608105e-45	13
183	0,12	1,7516230804052e-45	13
184	0,12	8,758115402026e-46	13
185	0,12	4,379057701013e-46	13
186	0,12	2,1895288505065e-46	13
187	0,12	1,0947644252532e-46	13
188	0,12	5,473822126266e-47	13
189	0,12	2,736911063133e-47	13
190	0,12	1,3684555315665e-47	13
191	0,12	6,8422776578325e-48	13
192	0,12	3,4211388289162e-48	13
193	0,12	1,7105694144581e-48	13
194	0,12	8,5528470722905e-49	13
195	0,12	4,2764235361452e-49	13
196	0,12	2,1382117680726e-49	13
197	0,12	1,0691058840363e-49	13
198	0,12	5,3455294201815e-50	13
199	0,12	2,6727647100907e-50	13
200	0,12	1,3363823550454e-50	13
201	0,12	6,681911775227e-51	13
202	0,12	3,3409558876135e-51	13
203	0,12	1,6704779438067e-51	13
204	0,12	8,3523897190335e-52	13
205	0,12	4,1761948595167e-52	13
206	0,12	2,0880974297584e-52	13
207	0,12	1,0440487148792e-52	13
208	0,12	5,220243574396e-53	13
209	0,12	2,610121787198e-53	13
210	0,12	1,305060893599e-53	13
211	0,12	6,525304467995e-54	13
212	0,12	3,2626522339975e-54	13
213	0,12	1,6313261169987e-54	13
214	0,12	8,1566305849935e-55	13
215	0,12	4,0783152924967e-55	13
216	0,12	2,0391576462484e-55	13
217	0,12	1,0195788231242e-55	13
218	0,12	5,097894115621e-56	13
219	0,12	2,5489470578105e-56	13
220	0,12	1,2744735289052e-56	13
221	0,12	6,372367644526e-57	13
222	0,12	3,186183822263e-57	13
223	0,12	1,5930919111315e-57	13
224	0,12	7,9654595556575e-58	13
225	0,12	3,9827297778287e-58	13
226	0,12	1,9913648889144e-58	13
227	0,12	9,956824444572e-59	13
228	0,12	4,978412222286e-59	13
229	0,12	2,489206111143e-59	13
230	0,12	1,2446030555715e-59	13
231	0,12	6,2230152778575e-60	13
232	0,12	3,1115076389287e-60	13
233	0,12	1,5557538194644e-60	13
234	0,12	7,778769097322e-61	13
235	0,12	3,889384548661e-61	13
236	0,12	1,9446922743305e-61	13
237	0,12	9,7234613716525e-62	13
238	0,12	4,8617306858262e-62	13
239	0,12	2,4308653429131e-62	13
240	0,12	1,2154326714565e-62	13
241	0,12	6,0771633572825e-63	13
242	0,12	3,0385816786412e-63	13
243	0,12	1,5192908393206e-63	13
244	0,12	7,596454196603e-64	13
245	0,12	3,7982270983015e-64	13
246	0,12	1,8991135491507e-64	13
247	0,12	9,4955677457535e-65	13
248	0,12	4,7477838728767e-65	13
249	0,12	2,3738919364384e-65	13
250	0,12	1,1869459682192e-65	13
251	0,12	5,934729841096e-66	13
252	0,12	2,967364920548e-66	13
253	0,12	1,483682460274e-66	13