






±0,000 = 213,500 m.n.m

<b>generální projektant:</b>  <b>Atelier Ostrava</b>  Sdružení společností: <b>ATELIER SIMONA</b> - projekce a inženýrská činnost, s.r.o.   <b>Arch. Design, s.r.o.</b>  	<b>Univerzitní zázemí sportu a behaviorálního zdraví Ostravská univerzita</b>			<b>objednatel a investor:</b>   <b>OSTRAVSKÁ UNIVERZITA</b>  Ostravská univerzita Dvořákova 7 701 03 Ostrava
	<b>místo akce:</b> <b>k.ú. Moravská Ostrava</b>	<b>podpis:</b>	<b>číslo zakázky:</b> 1.17.127	
	<b>autor projektu:</b> <b>Ing. Arch. Roman Kuba</b>	<b>podpis:</b>	<b>datum:</b> 04/2019	
	<b>hlavní inženýr projektu:</b> <b>Ing. Pavel Hynčica Ing. Václav Morava</b>	<b>podpis:</b>		
	<b>vypracoval:</b> <b>Ing. Vojtěch Ježek</b>	<b>podpis:</b>	<b>formát:</b> <b>změna:</b>	
<b>projektant profese:</b>  28.října 864/273 709 00 Ostrava <a href="http://www.recoc.cz">www.recoc.cz</a> e-mail: <a href="mailto:ostrava@recoc.cz">ostrava@recoc.cz</a> č.tel.: +420 596 632 476   <b>ČENĚK JEŽEK</b> ZAKLADÁNÍ   GEOTECHNIKA   GEODIE  Čeněk a Ježek a.s. V Podbabě 11, 160 00 Praha 6 <a href="mailto:info@cenekajezeck.cz">info@cenekajezeck.cz</a>	<b>st. objekt:</b> <b>SO 02.1 - HLAVNÍ BUDOVA - PODZEMNÍ PARKOVIŠTĚ</b>	<b>měřítko:</b>		
	<b>stupeň PD:</b> <b>PD PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY</b>	<b>číslo paré:</b>		
	<b>část:</b> <b>1.D.1.2.1 - STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ PILOTOVÉ ZALOŽENÍ</b>			
	<b>výkres:</b> <b>VÝKAZ VÝMĚR</b>	<b>číslo výkresu:</b> <b>003</b>		

TABULKA PILOT					
číslo	char.	průměr	úroveň	délka	Typ
piloty	reakce	piloty	hlavy	piloty	armokoše
[-]	[kN]	[mm]	[m]	[m]	[-]
1	650	750	-4,700	11,5	A2
2	755	750	-4,700	11,5	A2
3	940	750	-4,700	12,0	A2
4	915	750	-4,700	12,5	A2
5	925	750	-4,700	12,0	A2
6	910	750	-4,700	12,0	A2
7	1385	750	-4,700	14,5	A2
8	1240	750	-4,700	14,0	A2
9	1050	750	-4,700	13,0	A2
10	945	750	-4,700	12,0	A2
11	915	750	-4,700	12,5	A2
12	745	750	-4,700	11,5	A2
13	580	750	-4,700	11,5	A2
14	760	750	-4,700	11,5	A2
15	1125	750	-4,300	13,5	A2
16	1490	750	-4,300	15,0	A2
17	1380	750	-4,300	14,0	A2
18	960	750	-4,300	13,0	A2
19	965	750	-4,300	13,0	A2
20	1250	750	-4,300	14,0	A2
21	1500	750	-4,300	15,0	A2
22	670	750	-4,700	11,5	A2
23	780	750	-4,700	11,5	A2
24	1185	750	-4,300	14,0	A2
25	1590	750	-4,300	15,5	A2
26	1330	750	-4,300	14,0	A2
27	890	750	-4,300	12,5	A2
28	890	750	-4,300	12,5	A2
29	1270	750	-4,300	14,0	A2
30	1500	750	-4,300	15,0	A2
31	785	750	-4,700	11,5	A2
32	1015	750	-4,700	12,5	A2
33	1185	750	-4,700	13,5	A2
34	780	750	-4,700	11,5	A2
35	2055	750	-4,700	19,0	A2
36	920	750	-4,700	12,0	A2
37	1785	750	-4,700	17,0	A2
38	1770	750	-4,700	17,0	A2
39	1795	750	-4,700	17,0	A2
40	1365	750	-4,700	14,5	A2
41	1445	750	-4,700	15,0	A2
42	1405	750	-4,700	15,0	A2
43	1135	750	-4,700	13,5	A2
44	1020	750	-4,700	12,5	A2
45	2870	1000	-5,000	19,5	B1
46	980	750	-5,000	12,0	A2+
47	980	750	-5,000	12,0	A2+
48	1535	750	-5,000	15,0	A2+
49	1535	750	-5,000	15,0	A2+
50	1535	750	-5,000	15,0	A2+
51	1535	750	-5,000	15,0	A2+
52	1535	750	-4,300	16,0	A2
53	1775	750	-5,000	16,5	A2+
54	1775	750	-5,000	16,5	A2+
55	1775	750	-5,000	16,5	A2+
56	1775	750	-5,000	16,5	A2+
57	1855	750	-5,000	17,0	A2+

TABULKA PILOT					
číslo	char.	průměr	úroveň	délka	Typ
piloty	reakce	piloty	hlavy	piloty	armokoše
[-]	[kN]	[mm]	[m]	[m]	[-]
58	1855	750	-5,000	17,0	A2+
59	1855	750	-5,000	17,0	A2+
60	1855	750	-5,000	17,0	A2+
61	1800	750	-4,300	17,5	A2
62	1575	750	-5,000	15,0	A2+
63	1575	750	-5,000	15,0	A2+
64	1575	750	-5,000	15,0	A2+
65	1575	750	-5,000	15,0	A2+
66	535	750	-4,300	12,0	A2
67	1085	750	-5,000	12,5	A2+
68	1085	750	-5,000	12,5	A2+
69	2750	1000	-5,000	19,0	B1
70	895	750	-4,700	12,0	A2
71	960	750	-4,700	12,5	A2
72	1130	750	-4,700	13,5	A2
73	525	750	-4,700	11,5	A2
74	1430	750	-4,700	15,0	A2
75	2220	750	-4,700	20,5	A2
76	1255	750	-5,000	13,5	A2
77	945	750	-5,000	11,5	A2
78	980	750	-5,000	12,0	A2
79	1285	750	-5,000	14,0	A2
80	2170	750	-4,700	20,0	A2
81	1245	750	-4,700	14,0	A2
82	1650	750	-4,700	16,5	A2
83	2035	750	-4,700	19,0	A2
84	1565	750	-4,700	15,5	A2
85	625	750	-5,200	11,0	A2
86	1005	750	-5,950	11,0	A2
87	1490	750	-5,950	14,0	A2
88	700	750	-5,950	10,0	A2
89	970	750	-5,950	11,0	A2
90	1490	750	-5,950	13,0	A2
91	725	750	-5,950	10,0	A2
92	1435	750	-4,700	14,5	A2
93	815	750	-4,700	11,5	A2
94	870	750	-4,700	11,5	A2
95	645	750	-4,700	11,5	A2
96	2665	1000	-4,700	19,5	B1
97	1280	750	-5,000	13,5	A2
98	1255	750	-5,000	13,5	A2
99	1165	750	-5,000	13,0	A2
100	1125	750	-5,000	13,0	A2
101	1155	750	-5,000	13,0	A2
102	1125	750	-5,000	13,0	A2
103	1270	750	-5,000	13,5	A2
104	1260	750	-5,000	13,5	A2
105	2710	1000	-4,700	19,5	B1
106	665	750	-4,700	11,5	A2
107	810	750	-4,700	11,5	A2
108	765	750	-4,700	11,5	A2
109	1530	750	-4,700	14,5	A2
110	750	750	-5,950	10,0	A2
111	530	750	-5,950	9,5	A2
112	1000	750	-5,950	11,0	A2
113	600	750	-5,950	10,0	A2
114	1360	750	-5,950	13,0	A2

TABULKA PILOT					
číslo	char.	průměr	úroveň	délka	Typ
piloty	reakce	piloty	hlavy	piloty	armokoše
[-]	[kN]	[mm]	[m]	[m]	[-]
115	1080	750	-5,950	11,5	A2
116	515	750	-4,700	11,5	A2
117	1515	750	-4,700	15,5	A2
118	1815	750	-4,700	17,5	A2
119	1780	750	-4,700	17,0	A2
120	1165	750	-5,200	13,0	A2
121	2150	750	-4,700	20,0	A2
122	1315	750	-5,000	14,0	A2
123	1030	750	-5,000	12,5	A2
124	1030	750	-5,000	12,5	A2
125	1300	750	-5,000	14,0	A2
126	2205	750	-4,700	20,0	A2
127	1795	750	-4,700	17,0	A2
128	230	750	-4,700	6,5	A1
129	700	750	-5,950	10,0	A2
130	405	750	-5,950	10,0	A2
131	500	750	-5,950	10,0	A2
132	885	750	-5,950	10,5	A2
133	490	750	-5,950	10,0	A2
134	1230	750	-4,700	14,0	A2
135	1275	750	-4,700	14,0	A2
136	1205	750	-4,700	13,5	A2
137	185	750	-4,700	6,5	A1
138	105	750	-4,700	6,5	A1
139	565	750	-4,300	12,0	A2
140	300	750	-4,700	7,5	A1
141	2700	1000	-5,000	19,0	B1
142	385	750	-5,000	11,0	A2
143	1180	750	-5,000	13,0	A2+
144	1945	750	-5,000	17,5	A2+
145	1625	750	-4,750	16,0	A2
146	1510	750	-5,000	15,0	A2+
147	2110	750	-5,000	19,0	A2+
148	1510	750	-5,000	15,0	A2+
149	2110	750	-5,000	19,0	A2+
150	2115	750	-4,750	19,5	A2
151	1900	750	-5,000	17,5	A2+
152	3280	1000	-5,000	21,0	B1+
153	1900	750	-5,000	17,5	A2+
154	3280	1000	-5,000	21,0	B1+
155	1920	750	-5,000	17,5	A2+
156	3295	1000	-5,000	21,0	B1+
157	1920	750	-5,000	17,5	A2+
158	3295	1000	-5,000	21,0	B1+
159	2230	750	-4,750	20,5	A2
160	1445	750	-5,000	14,5	A2+
161	1845	750	-5,000	17,0	A2+
162	1445	750	-5,000	14,5	A2+
163	1845	750	-5,000	17,0	A2+
164	1600	750	-4,750	16,0	A2
165	1350	750	-5,000	14,0	A2+
166	2145	750	-5,000	19,0	A2+
167	2695	1000	-5,000	19,0	B1
168	395	750	-5,000	11,0	A2
169	755	750	-4,300	12,0	A2
170	655	750	-4,300	12,0	A2
171	300	750	-4,300	8,0	A1

TABULKA PILOT					
číslo	char.	průměr	úroveň	délka	Typ
piloty	reakce	piloty	hlavy	piloty	armokoše
[-]	[kN]	[mm]	[m]	[m]	[-]
172	690	750	-4,300	12,0	A2
173	2430	1000	-4,500	18,5	B1
174	3555	1000	-4,500	22,5	B1
175	2350	1000	-4,500	17,5	B1
176	2825	1000	-5,300	19,0	B1
177	2825	1000	-5,300	19,0	B1
178	2820	1000	-5,300	19,0	B1
179	2820	1000	-5,300	19,0	B1
180	2400	1000	-4,500	18,0	B1
181	3760	1000	-4,500	23,5	B1
182	2500	1000	-4,500	19,0	B1
183	470	750	-4,300	12,0	A2
184	520	750	-4,300	12,0	A2
185	445	750	-4,300	12,0	A2
186	345	750	-4,300	8,0	A1
187	1860	750	-4,500	17,5	A2
188	2940	1000	-4,500	20,0	B1
189	1665	750	-4,500	16,5	A2
190	2375	1000	-5,300	17,5	B1
191	2375	1000	-5,300	17,5	B1
192	2380	1000	-5,300	17,5	B1
193	2380	1000	-5,300	17,5	B1
194	1695	750	-4,500	16,5	A2
195	2985	1000	-4,500	20,5	B1
196	2020	750	-4,500	19,0	A2
197	355	750	-4,300	8,0	A1
198	300	750	-4,300	8,0	A1
199	325	750	-4,300	8,0	A1
200	195	750	-4,300	7,0	A1
201	1130	750	-4,300	14,0	A2
202	1300	750	-4,300	15,0	A2
203	1540	750	-4,300	16,0	A2
204	1860	750	-4,300	18,0	A2
205	2405	1000	-4,300	19,0	B1
206	1275	750	-4,300	14,5	A2
207	1820	750	-4,300	18,0	A2
208	1835	750	-4,300	18,0	A2
209	1230	750	-4,300	14,5	A2
210	2075	750	-4,300	19,5	A2
211	1065	750	-4,300	13,5	A2
212	90	750	-4,300	7,0	A1
213	175	750	-4,300	7,0	A1
214	425	750	-4,300	12,0	A2
215	380	750	-4,300	8,0	A1
216	570	750	-4,300	12,0	A2
217	820	750	-4,300	12,0	A2
218	965	750	-4,300	13,0	A2
219	1015	750	-4,300	13,0	A2
220	495	750	-4,300	12,0	A2
221	500	750	-4,300	12,0	A2
222	490	750	-4,300	12,0	A2
223	805	750	-4,300	12,0	A2
224	960	750	-4,300	13,0	A2
225	915	750	-4,300	13,0	A2
226	570	750	-4,300	12,0	A2

±0=213,50

TABULKA PILOT					
číslo	char.	průměr	úroveň	délka	Typ
piloty	reakce	piloty	hlavy	piloty	armokoše
[-]	[kN]	[mm]	[m]	[m]	[-]

**B E T O N**

**C25/30 XA2 (SR)**

**O C E L**

**B500B**