



PŮDORYS 1. PATRA

LEGENDA	
TI	TEPLOMĚR
MC	MOTOR
PDT	DIF.FILTR
QF	ČIDLO KVALITY VZDUCHU
PA	TLAKOMĚR
SV	SMĚŠOVACÍ VENTIL
TM	TERMOSTAT
E1,E2	ELEKTROKOTLE
E3,4,5	OHŘEV TRUBEK SŘECHA

SEZNAM KABELŮ	
1	SEZNAM KABELŮ
2	SEZNAM KABELŮ
3	SEZNAM KABELŮ
4	SEZNAM KABELŮ
5	SEZNAM KABELŮ
6	SEZNAM KABELŮ
7	SEZNAM KABELŮ
8	SEZNAM KABELŮ
9	SEZNAM KABELŮ
10	SEZNAM KABELŮ
11	SEZNAM KABELŮ
12	SEZNAM KABELŮ
13	SEZNAM KABELŮ
14	SEZNAM KABELŮ
15	SEZNAM KABELŮ
16	SEZNAM KABELŮ
17	SEZNAM KABELŮ
18	SEZNAM KABELŮ
19	SEZNAM KABELŮ
20	SEZNAM KABELŮ
21	SEZNAM KABELŮ
22	SEZNAM KABELŮ
23	SEZNAM KABELŮ
24	SEZNAM KABELŮ
25	SEZNAM KABELŮ
26	SEZNAM KABELŮ
27	SEZNAM KABELŮ
28	SEZNAM KABELŮ
29	SEZNAM KABELŮ
30	SEZNAM KABELŮ
31	SEZNAM KABELŮ
32	SEZNAM KABELŮ
33	SEZNAM KABELŮ
34	SEZNAM KABELŮ
35	SEZNAM KABELŮ
36	SEZNAM KABELŮ
37	SEZNAM KABELŮ
38	SEZNAM KABELŮ
39	SEZNAM KABELŮ
40	SEZNAM KABELŮ
41	SEZNAM KABELŮ
42	SEZNAM KABELŮ
43	SEZNAM KABELŮ
44	SEZNAM KABELŮ
45	SEZNAM KABELŮ
46	SEZNAM KABELŮ
47	SEZNAM KABELŮ
48	SEZNAM KABELŮ
49	SEZNAM KABELŮ
50	SEZNAM KABELŮ
51	SEZNAM KABELŮ
52	SEZNAM KABELŮ
53	SEZNAM KABELŮ
54	SEZNAM KABELŮ
55	SEZNAM KABELŮ
56	SEZNAM KABELŮ
57	SEZNAM KABELŮ
58	SEZNAM KABELŮ
59	SEZNAM KABELŮ
60	SEZNAM KABELŮ
61	SEZNAM KABELŮ
62	SEZNAM KABELŮ
63	SEZNAM KABELŮ
64	SEZNAM KABELŮ
65	SEZNAM KABELŮ
66	SEZNAM KABELŮ
67	SEZNAM KABELŮ
68	SEZNAM KABELŮ
69	SEZNAM KABELŮ
70	SEZNAM KABELŮ
71	SEZNAM KABELŮ
72	SEZNAM KABELŮ
73	SEZNAM KABELŮ
74	SEZNAM KABELŮ
75	SEZNAM KABELŮ
76	SEZNAM KABELŮ
77	SEZNAM KABELŮ
78	SEZNAM KABELŮ
79	SEZNAM KABELŮ
80	SEZNAM KABELŮ
81	SEZNAM KABELŮ
82	SEZNAM KABELŮ
83	SEZNAM KABELŮ
84	SEZNAM KABELŮ
85	SEZNAM KABELŮ
86	SEZNAM KABELŮ
87	SEZNAM KABELŮ
88	SEZNAM KABELŮ
89	SEZNAM KABELŮ
90	SEZNAM KABELŮ
91	SEZNAM KABELŮ
92	SEZNAM KABELŮ
93	SEZNAM KABELŮ
94	SEZNAM KABELŮ
95	SEZNAM KABELŮ
96	SEZNAM KABELŮ
97	SEZNAM KABELŮ
98	SEZNAM KABELŮ
99	SEZNAM KABELŮ
100	SEZNAM KABELŮ

SEZNAM KABELŮ UVEDEN V PŘÍLOZE PROJEKTU
OVLADAČ VZT SCP DODÁVKOU VZT BUDE UMÍSTĚN NA ZDI
OVLADAČ CONTROL TERMINAL OVLÁDÁ KONDENZAČNÍ JEDNOTKU

±0,000=232,35m n.m Bpv

Ř-Projekt 07 Praha s.r.o. Ke Strašnické 8/1795, Praha 10 tel. 261 305 100, 261 305 101 e-mail: rprojekt07@projekt07.cz PROJEKTANT ČÁSTI ELEKTRO: ELTOD, a.s. Novodvorská 1010/14 142 01 Praha 4 OBJEDNAVATEL MČ Praha 14 Bratří Vencíků 1073 198 21 Praha 9	AKCE Novostavba Mateřské školky na pozemku parc.č. 877/8 Praha 9 – k.ú. Hostavice	VED.PROJ. ZODP.PROJ. ELTOD, a.s. Novodvorská 1010/14 142 01 Praha 4 tel. +420 417 535 137 e-mail: projekt@eltodo.cz www.eltodo.cz JAKOŠ AV KOPECKÝ ING. J. PADEVĚT	ZAK.Č. 0009 0063 40	STUPEŇ DPS FORM. MÉR. DATUM 10/2015	D1.4 MAR PROFESE PARE