

- Legenda:
- ☐ Požární detektor multisenzorový
  - ☐ Požární detektor termodiferenciální s maximální teplotou
  - ☐ Tlačítkový hlásič
  - ☐ NOVÝ - Požární detektor multisenzorový
  - ☐ NOVÝ - Požární detektor termodiferenciální s maximální teplotou
  - ☐ NOVÝ - Tlačítkový hlásič
  - ☐ Požární sítěra
  - ☐ NOVÝ výstupní modul na kruhovou smyčku
  - Magnetický zámek
  - ☐ EPS
  - ☐ Ústředna EPS
  - ☐ Stoupačka
- Kabel pro kruh šatředen Synova  
UTP 4x2x0,8 ohniodolný 60 min.  
Kabel 2x0,8 ohniodolný 60 min.  
Kabel 4x1,5 ohniodolný 60 min.  
Kabel 2x0,8 ohen retardující 1H

C.	NÁZEV MÍSTNOSTI	m2
100	KANCELAR	8,80
101	KANCELAR	17,00
102	KANCELAR	5,00
103	KANCELAR	25,90
104	KANCELAR	23,80
104a	KANCELAR	24,80
105	KANCELAR	21,50
106	KANCELAR	24,30
107	KANCELAR	27,70
107a	KANCELAR	18,90
108	KUCHYNKA	43,80
109	TOILETNA	1,27
110	KANCELAR	20,80
111	KANCELAR	24,50
111a	KANCELAR	21,70
112	KANCELAR	19,15
113	KANCELAR	44,20
114	KANCELAR	20,90
115	KANCELAR	44,40
116	KANCELAR	20,80
117	KANCELAR	21,70
118	KUCHYNKA	3,65
119	KANCELAR	44,60
120	KANCELAR	22,80
120a	KANCELAR	21,90
121	KANCELAR	18,55
122	KANCELAR	13,55
123	KANCELAR	18,45
124	KANCELAR	14,80
124a	KANCELAR	17,90
125	KANCELAR	17,40
125a	KANCELAR	15,20
126	KANCELAR	16,55
127	KANCELAR	20,90
128	KANCELAR	23,95
129	KANCELAR	20,45
130	KANCELAR	40,05
131	KANCELAR	15,60
132	SKLAD	2,30
133	SKLAD	41,64
133a	SKLAD	1,99
133b	PROSTOR	1,27
136	ST. ODT. ODT.	17,20
137	ST. ODT. ODT.	19,28
138	ST. ODT. ODT.	30,23
139	ST. ODT. SKLAD	5,57
140	KUCHYNKA	1,65
141	ST. ODT. PROSTOR	51,65
142	ST. ODT. PROSTOR	52,62
143	ST. ODT. SKLAD	38,80
144	ST. ODT. SKLAD	16,40
145	ST. ODT. PROSTOR	8,21
146	ST. ODT. ODT.	30,29
147	ST. ODT. ODT.	31,96
148	ST. ODT. ODT.	14,71
149	ST. ODT. ODT.	12,10
150	MC - ZEM	13,80
151	MC - ZEM	3,30
152	MC - KANALIZACE	2,95
153	SKLAD	2,20
154	KUCHYNKA	2,64
155	MC - ZEM	4,85
156	MC - ZEM	9,99
157	MC - ZEM	9,99
158	MC - ZEM	9,99
159	MC - ZEM	9,99
160	MC - ZEM	9,99
160.1	MC - KANALIZACE	2,95
161	SKLAD	1,21
162	SKLAD	1,21
163	ST. ODT. PROSTOR	26,80
164	ST. ODT. PROSTOR	26,80
165	MC - ZEM	6,30
166	PROSTOR	0,85
101H	CHODBA	129,80
102H	CHODBA	60,60
103H	CHODBA	68,60
104H	CHODBA	30,70
104aH	CHODBA	11,17
105H	CHODBA	35,00
106H	CHODBA	57,50
107H	CHODBA	63,58
108H	CHODBA	31,00
109H	CHODBA	34,85
110H	CHODBA	26,40
111H	CHODBA	2,40
112H	CHODBA	3,35
113H	CHODBA	4,52
114H	CHODBA	5,10
115H	CHODBA	4,44
116H	CHODBA	2,20
117H	CHODBA	2,20
118H	CHODBA	2,20
119H	CHODBA	2,20
120H	CHODBA	2,20
121H	CHODBA	2,20
122H	CHODBA	2,20
123H	CHODBA	2,20
124H	CHODBA	2,20
125H	CHODBA	2,20
126H	CHODBA	2,20
127H	CHODBA	2,20
128H	CHODBA	2,20
129H	CHODBA	2,20
130H	CHODBA	2,20
131H	CHODBA	2,20
132H	CHODBA	2,20
133H	CHODBA	2,20
134H	CHODBA	2,20
135H	CHODBA	2,20
136H	CHODBA	2,20
137H	CHODBA	2,20
138H	CHODBA	2,20
139H	CHODBA	2,20
140H	CHODBA	2,20
141H	CHODBA	2,20
142H	CHODBA	2,20
143H	CHODBA	2,20
144H	CHODBA	2,20
145H	CHODBA	2,20
146H	CHODBA	2,20
147H	CHODBA	2,20
148H	CHODBA	2,20
149H	CHODBA	2,20
150H	CHODBA	2,20
151H	CHODBA	2,20
152H	CHODBA	2,20
153H	CHODBA	2,20
154H	CHODBA	2,20
155H	CHODBA	2,20
156H	CHODBA	2,20
157H	CHODBA	2,20
158H	CHODBA	2,20
159H	CHODBA	2,20
160H	CHODBA	2,20
161H	CHODBA	2,20
162H	CHODBA	2,20
163H	CHODBA	2,20
164H	CHODBA	2,20
165H	CHODBA	2,20
166H	CHODBA	2,20
167H	CHODBA	2,20
168H	CHODBA	2,20
169H	CHODBA	2,20
170H	CHODBA	2,20
171H	CHODBA	2,20
172H	CHODBA	2,20
173H	CHODBA	2,20
174H	CHODBA	2,20
175H	CHODBA	2,20
176H	CHODBA	2,20
177H	CHODBA	2,20
178H	CHODBA	2,20
179H	CHODBA	2,20
180H	CHODBA	2,20
181H	CHODBA	2,20
182H	CHODBA	2,20
183H	CHODBA	2,20
184H	CHODBA	2,20
185H	CHODBA	2,20
186H	CHODBA	2,20
187H	CHODBA	2,20
188H	CHODBA	2,20
189H	CHODBA	2,20
190H	CHODBA	2,20
191H	CHODBA	2,20
192H	CHODBA	2,20
193H	CHODBA	2,20
194H	CHODBA	2,20
195H	CHODBA	2,20
196H	CHODBA	2,20
197H	CHODBA	2,20
198H	CHODBA	2,20
199H	CHODBA	2,20
200H	CHODBA	2,20

ČÍSLO:	2.21.5 ELEKTRO BEZPEČNOSTNÍ SYSTÉMY EPS	FORGYS s.r.o.
AKCE:	SJEDNOCENÍ SYSTÉMŮ EPS	Na Stráži 1306/5 180 00 Praha 9 tel: +420 284 686 129 email: forgy@forgys.cz
INVESTOR:	CRO Římská 13 Praha 1	STUPEŇ: DPS
MÍSTO:	CRO Římská 13 Praha 1	DATA: 11/2018
PROJEKTOVÝ ÚSTŘEDÍ:	ING. IVO TRÁSKA	FORMÁT: 15x A4
VYPRACOVAL:	ING. IVO TRÁSKA	MĚŘITKO: ČÍS. VÝK.:
OBSAH VÝKRESU:	PŮDORYS 1.PATRO	PÁRE:
		05