



LEGENDA MÍSTNOSTÍ			
Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA M2	POZNÁMKA
101	CHODBA	5,47	
102	CHODBA	16,35	
103	KANCELAŘ	8,10	
104	KANCELAŘ	10,08	
105	WC	10,60	
106	UČEBNA	17,65	
107	KANCELAŘ	15,47	
108	UČEBNA	35,98	
109	UČEBNA	27,48	
110	UČEBNA	21,81	
111	HALA	22,55	
112	SKLAD	6,23	
113	VÝTAH	7,20	
114	WC	11,07	
115	ŠATNA	7,50	
116	KANCELAŘ	11,35	
117	KUCHYNĚ	46,79	
118	STROJOVNA VÝTAHU	8,40	
119	SKLAD	7,27	
120	CHODBA	5,73	
121	SKLAD	11,04	
122	TECHNICKÁ MÍSTNOST	9,31	
123	CHODBA	2,16	

Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA M2	POZNÁMKA
124	ROZDĚLOVAČ	3,33	
125	CHODBA	19,70	
126	CHODBA	6,89	
127	SKLAD	2,66	
128	KANCELAŘ	7,78	
129	WC	2,65	
130	WC	2,84	
131	WC	5,73	
132	HALA	20,20	
133	CHODBA	5,22	
134	SLUŽEBNÍ KUCHYŇKA	27,96	
135	CHODBA	13,01	
136	KANCELAŘ	16,20	
137	KANCELAŘ	17,48	
138	UČEBNA	30,99	
139	UČEBNA	44,65	
140	WC	15,38	
141	KANCELAŘ	10,02	
142	SKLAD	5,44	
143	SKLAD	2,27	
144	CHODBA	21,42	
145	CHODBA	10,00	


Tento projekt neřeší elektroinstalaci přístavby, tudíž v přístavbě bude elektroinstalace stávající

- 


3536N-C0325211

Spínač stiskací IP 55, se signalizační doutnavkou, zapuštěná; řazení 3; b. bílá
- 


1011-0-0816

Spínač trojpólový, Tango, zapuštěná; řazení 3; b. bílá
- 


5519A-A02357

Tlačítko TOTAL STOP IP 65; v prosklené krabici
- 


5513A-C02357

Zásuvka jednonásobná, s ochranným kolíkem, s clonami; d. Tango; b. jasné bílá
- 

5518A-2999

Zásuvka dvojnásobná, s ochrannými kolíky, s clonami, s natočenou dutinkou; d. Tango; b. jasné bílá
- 

416R56

Zásuvka jednonásobná IP 44, s ochranným kolíkem, s clonami, s víčkem; d. Tango; b. bílá
- 

Na zeď 400V/16A – 5p. IP 44

OCHRANA PŘED ÚRAZEM ELEKTRICKÝM PROUDEM PODLE ČSN 33 2000-4-41 ed.3

Ochranné opatření : AUTOMATICKÉ ODPOJENÍ OD ZDROJE (kapitola 411)

Základní ochrana (ochrana před přímým dotykem) je zabezpečena :

základní izolací živých částí, nebo přepážkami, nebo kryty v souladu s přílohou A

Ochrana při poruše (ochrana před nepřímým dotykem) je zabezpečena :

ochranným pospojováním a automatickým odpojením od zdroje při poruše

Ochranné opatření : DVOJITÁ NEBO ZESÍLENÁ IZOLACE (kapitola 412)

Základní ochrana je zabezpečena : základní izolace

Ochrana při poruše je zabezpečena : přidavnou izolací, nebo

Základní ochrana a ochrana při poruše je zabezpečena :

zesílenou izolací mezi živými částmi a přístupnými částmi

DOPLŇKOVÁ OCHRANA (kapitola 415) : proudové chrániče (RCD) kapitola 415.1

NAPĚTOVÁ SOUSTAVA : 3 + PEN / PE+N, AC 50Hz, 3x230/400V, TN-C-S