



Legenda místností INP		
Č.M.	Popis	Číslo (x)
101	Interiér hala	200
102	Kuchyně	200
103	Sálka M1	200
104	Sálka Z5	200
105	Schodišťová hala	200
106	Interiér hala - SPN	200
107	Chodba	200
108	Chodba	200
109	Chodba	200
110	Barborská WC	200
111	WC - předstř.	200
112	WC	200
113	WC	200
114	WC	200
115	WC - předstř.	200
116	WC - předstř.	200
117	Chodba	200
117a	Sálka	200
118	Kancelář	200
119	Kancelář	200
120	Časné kuchyňa	200
121	Chodba	200
122	Hala - kotelná	200
123	Kancelář	200
124	Kancelář	200
125	Kancelář	200
126	Kancelář	200
127	Kancelář	200
128	Chodba	200
129	Barborská místnost SPN	200
129a	Rozmístění místností	200
130	Sálka - předstř.	200
131	Interiér hala - předstř.	200
132	Interiér hala	200
133	Interiér hala	200
134	Chodba	200
135	Sálka	200
136	WC	200
137	Schodišťová hala	200
138	Kancelář - předstř.	200
139	Kancelář - předstř.	200
140	Kancelář - předstř.	200
141	Chodba	200
142	Časné kuchyňa	200
143	Kuchyně	200
144	Interiér hala	200
145	WC - předstř.	200
146	WC - sam. muž	200
147	WC - předstř.	200
148	WC - sam. muž	200
149	Barborská WC	200
150	Interiér hala	200
151	Schodišťová hala	200
152	Kuchyně	200
153	Chodba	200
154	Sálka	200
155	Prac. st. - 6. ústí	200
156	Uložení	200
157	Interiér hala	200
158	Interiér hala	200
159	WC	200
160	WC	200
161	Interiér hala	200
162	Interiér hala	200
163	Interiér hala	200
164	Interiér hala	200
165	Interiér hala	200
166	Interiér hala	200
167	WC - sam. muž	200
168	WC - předstř.	200
169	WC - předstř.	200
170	WC - sam. muž	200
171	WC - sam. muž	200
172	Pracovní	200
173	Pracovní	200
174	Pracovní	200
175	Pracovní	200
176	Pracovní	200
177	Pracovní	200
178	Pracovní	200
179	Pracovní	200
180	Pracovní	200
181	Pracovní	200
182	Pracovní	200

LEGENDA ZAŘÍZENÍ:

- Rozváděč
- Doplňkové pospojování
- Kabelová trasa - drátěný žeb
- Pohybavé čidlo
- Spínač jednofázový, fazení 1
- Spínač sériový, fazení 5
- Spínač střídavý, fazení 6
- Spínač dvojitý střídavý, fazení 6+6
- Kabelový vývod 1.fázový
- Kabelový vývod 3.fázový
- Podlahová krabice:
  - 1ks zásuvka 230V, 45x45
  - 1ks zásuvka 230V s přepětovou ochranou, 45x45
  - 2ks zásuvka 230V, 22,5x45
- Osvětlení - die označení vř. tabulka osvětlení
- Osvětlení - die označení vř. tabulka osvětlení
- Osvětlení - die označení vř. tabulka osvětlení
- Dvojfázová zásuvka 230V s natečenou horní dálnou
- Dvojfázová zásuvka 230V s natečenou horní dálnou, s přepětovou ochranou
- Dvojfázová zásuvka 230V vodorovná
- Trojfázová zásuvka 230V vodorovná
- Čtyřfázová zásuvka 230V vodorovná
- Čtyřfázová zásuvka 230V vodorovná s ochranou proti přepětí
- Motorový pohon žaluzie
- Jednofázová zásuvka 230V, IP44
- Třífázová zásuvka 32A, IP44
- Spínač trojfázový pádový IP44
- Jednofázová zásuvka 230V
- Požární úcpávka

POZNÁMKA:

Rozvodná soustava v objektu: 3+N+PE, 50 Hz, 400/230 V, síť TN-C-S  
Ochrana před úrazem el. proudem dle ČSN 33 2000-4-41, ed. 3  
dl. 411.3.1 ochranné uzemnění a pospojování  
dl. 411.3.2 automatické odpojení v případě poruchy  
dl. 411.3.3 doplňkové ochrany - proudový chránič  
dl. 411.4 síť TN  
Spínače umístěny ve výšce 1,2m nad podlahou.  
Zásuvky umístěny ve výšce 0,3m nad podlahou.  
Rozvody budou uloženy ve zdech a nad podhledy.  
Prostředí dle ČSN 33 2000-5-51 ed. 3 viz. technická zpráva

generální projektant		projektant čláku	
Atelier 99 s.r.o.		Ing. Kateřina Svobodová	
Purkyňova 71/99		elektroprojekt	
602 00 Brno		Neosvětl 12, 683 33	
architekt		vyráběcí	
Atelier 99		Ing. Kateřina Svobodová	
HP		kreslí	
Ing. Martin Jeřábek		Martin Přebyl	
kontrola		Ing. Kateřina Svobodová	
stavebník		Ing. Kateřina Svobodová	
Jihomoravský kraj, Brno, Zveřetice, nám. 3, 601 82		datum	
místo stavby: Marie Hübnerová 1, 601 00 Brno, p.č. 2484, 2484/1, v. 6, Režisova		14/2019	
název stavby		formát	
ZS HAPALOVA - MARIE HÜBNEROVÉ		A0 (Bx44)	
stavba		stupeň	
0.146 - TECHNICKÁ PROJEKCE STAVBY - SILNOPROUDÉ INSTAL.		realizace	
název dokumentu		mřížka	
Silnoproudé rozvody LNP		1:75	