



LEGENDA MÍSTNOSTÍ			
Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA M2	POZNÁMKA
201	CHODBA	19,95	
202	KANCELÁŘ	22,58	
203	KANCELÁŘ	23,29	
204	JIDELNA	41,87	
205	RELAXAČNÍ MÍSTNOST	8,10	
206	WC	10,84	
207	KUCHYŇKA	14,49	
208	KANCELÁŘ	17,69	
209	KANCELÁŘ	15,64	
210	XXX		
211	HALA	28,61	
212	OKLIDOVÁ MÍSTNOST	0,60	
213	PŘÍPRAVNA JIDEL	6,52	
214	LODŽIE	8,01	
215	KANCELÁŘ	8,87	
216	VÝTAH	7,20	
217	SKLAD	5,88	
218	KANCELÁŘ	15,53	
219	SPOLEČENSKÁ MÍSTNOST	52,25	
220	CHODBA	10,82	
221	KANCELÁŘ	22,96	
222	KANCELÁŘ	18,06	
223	WC	11,73	
224	KOUPELNA	12,30	
225	IZOLACE	8,60	
226	XXX		
227	HALA	26,91	
228	OKLIDOVÁ MÍSTNOST	6,30	
229	WC	10,96	
230	LODŽIE	7,75	
231	KANCELÁŘ	7,40	
232	CHODBA	22,09	
233	POKOJ	15,19	
234	POKOJ	17,88	
235	WC	11,65	
236	KOUPELNA	12,41	
237	SKLAD	6,40	
238	SKLAD	2,25	
239	POKOJ	18,48	
240	POKOJ	22,18	
241	POKOJ	19,48	
242	POKOJ	24,23	
243	HLAVNÍ VSTUP-ZADVEŘÍ	35,06	
244	VNEJŠÍ SCHODIŠTĚ	33,73	

- S

SF BLKH 300 S 15W/3000K WT IP65

Svítilno LED přisazené s mikrovlnným senzorem
- A

PL VAL 1200x600 65W/4000K TPB LEDV, IP40

Interiérové LED svítidlo přisazené LEDV, IP40
- B

ECO CLASS PANEL 600 36W 840 IP40

Interiérové LED svítidlo přisazené 840 IP40
- C

DP 1500 46W 840 GY IP65

Svítilno LED průmyslové
- F

ECO CLASS DP HLO 1500 TH 80W 6500K GY IP65

Svítilno LED průmyslové
- D

SF Compact 300 24W/4000K IK10

Svítilno LED stropní, přisazené
- L

LN COMP HO 600 10W 3000K

Interiérové svítidlo LED
- N

FXE-9003-C

FENIX IP65 9W 3h

- 3559-A01345

Spínač jednopólový; řazení 1; d. Tango; b. jasné bílá
- 3559-A05345

Přepínač sériový; řazení 5; d. Tango; b. jasné bílá
- 3559-A06345

Přepínač křížový; řazení 6; d. Tango; b. jasné bílá
- 3559-A07345

Přepínač křížový; řazení 7; d. Tango; b. jasné bílá
- Tlačítko signální nouzové
- 3558A-06940 B

Přepínač střídivý IP 44, zapuštěná montáž; řazení 6 (1); d. Tango; b. bílá
- Tlačítko TOTAL STOP IP 65; v prosklené krabici

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 zabezpečená : 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 : přídatnou 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

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

VYPRACOVAL	ODP.PROJ.PROFESE	KONTROLOVAL	ODP.PROJ.STAVBY	Igor Kytka, elektroprojekce Bratří Honů 4, Výškov tel. : 604 914 384 kytkaelektro@seznam.cz	
IGOR KYTKA	ROMAN SEDLÁK				
OKRES: BRNO		OBEC: BRNO			
INVESTOR: SŠ PRO TĚLESNĚ POSTIŽENÉ GEMINI, VACULÍKOVA 14, BRNO					
GEMINI – MODERNIZACE SILNO A  SLABOPROUDÝCH INSTALACÍ				FORMAT	A1
				DATUM	09.2022
				STUPEN	DPS
				MERITKO	1:100
				ZAK.CÍSLO: 33–22	
ELEKTROINSTALACE 2.NP – OSVĚTLENÍ				ARCHIVNÍ CÍSLO 33–22	C.VYKRESU 505