



Tabulka místnosti - 2.NP

Č. MÍST	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]	POČET OSOB
201	HALA	14,76	200
202	LOKALITA	4,08	400
203	KUCHYŇ	6,00	400
204	KLAD	1,22	100
205	KLAD	1,22	100
206	KLAD	1,22	100
207	KLAD	1,22	100
208	KLAD	1,22	100
209	KLAD	1,22	100
210	KLAD	1,22	100
211	KLAD	1,22	100
212	KLAD	1,22	100
213	KLAD	1,22	100
214	KLAD	1,22	100
215	KLAD	1,22	100
216	KLAD	1,22	100
217	KLAD	1,22	100
218	KLAD	1,22	100
219	KLAD	1,22	100
220	KLAD	1,22	100
221	KLAD	1,22	100
222	KLAD	1,22	100
223	KLAD	1,22	100
224	KLAD	1,22	100

Legenda svítidel

- A** CANIS 540 840, 48W, 5000Lm, přisazené, Ø600/600mm, IP 40/20
B MANUL 150 5x3 840 Přímyslové LED svítidlo, saténový difuzor (5265 lm, 30 D W), IP 66, 1573mm
C MANUL 150 8x5 840 Přímyslové LED svítidlo, saténový difuzor (8483 lm, 50 D W), IP 66, 1573mm
D CANIS RND 405 4x0 840, 35W, 4000Lm, přisazené, 4 405mm, IP 40/20
E ON-CAS 90 840 LED přisazené svítidlo, difuzor s pláštěm mikropřírodní (8000 lm, 52 D W), IP 40/20
F RATUFA 280 1x3 840 Interiérové přisazené LED svítidlo, opalový difuzor s rámečkem (1300 lm, 12 D W), IP 44/20
G LUTRA 335 2x0 840, 20W, 2700Lm, přisazené, Ø 335mm, IP 65/20
H LUTRA 205 1x5 840, 13W, 1500Lm, přisazené, Ø 205mm, IP 65/20
N1 Nové svítidlo CARLA 1, 5W, 1hod, IP 65
- Stávající zříf. sv. CORSO, IP 65
 Stávající zříf. sv. 2x36W, IP 65
 Stávající zříf. sv. 100W, IP 65
 Stávající zříf. sv. 1x36W, IP 65
 Stávající zříf. sv. 4x18W, IP 20

POZNÁMKA:

Napětová soustava 3+NPE, stř. 50Hz, 400V/TN – S.
Ochrana před nebezpečným dotykovým napětím provedena dle ČSN 33 2000-4 –41, zvýšená použitím proudového chrániče.
Instalace se provede kabely CYKY uloženými pod omítkou nebo v kabelovém žlabu, který bude uložen v konstrukci sádkartonových podhledů. Výška osazení vypínačů bude činit 1,2m nad podlahou.
V místnostech č. 207, 208, 216, 217 se svítidla ponechají stávající, pouze se nově napojí.
V místnostech č. 210 a 211 se zvýší počet zářivkových svítidel.
V místnostech č. 220 a 221 se provede nové LED osvětlení

Druhy kabelů a obvodů:

CYKY n x1,5mm2, světelný obvod

LEGENDA:

- Sestava spínače zapuštěného č.1, IP 20
 Sestava spínače zapuštěného č.5, IP 20
 Sestava spínače zapuštěného č.6, IP 20
 Sestava spínače zapuštěného č.7, IP 20
 Sestava spínače zapuštěného č.1, IP 44
 Sestava spínače zapuštěného č.6, IP 44
 Sestava spínače zapuštěného č.6+1, IP 44
 Zásuvka do vlhka se clonkami v jednorámečku 230V/16A, IP 44

Projektant	Zpracoval	Kreslil	Kontrola	Ing. KREISS Zdeněk PROJEKTANT ELEKTRO Ul. Zahradní 124/72, Lipáskův B. Mob. 605 921470	
Ing. KREISS	Ing. KREISS	Ing. KREISS			
Investor : Město Valašské Meziříčí, Náměstí 7, Val. Meziříčí				Formát	12/19
Místo stavby: MŠ Křížná, Valašské Meziříčí				Datum	12/19
Stavební akce:				Účel	DPS
MŠ Křížná – Oprava elektroinstalace				Měřítko	1:100
Silnoproudá elektrotechnika				Archivní č.	
Světelná instalace na 2.NP				č. výkresu	č. kopie
				D 1.4.d-14	