



LEGENDA SPÍNAČŮ A SVÍTIDEL

- JEDNOPÓLOVÝ SPÍNAČ, ŘAZENÍ 1, ZAPUŠTĚNÁ MONTÁŽ, 230V/10A, IP20
- ⋈ JEDNOPÓLOVÝ PŘEPÍNAČ, ŘAZENÍ 5, ZAPUŠTĚNÁ MONTÁŽ, 230V/10A, IP20
- JEDNOPÓLOVÝ SPÍNAČ, ŘAZENÍ 1, NÁSTĚNNÁ MONTÁŽ, 230V/10A, IP44
- TLAČÍTKOVÝ VYPÍNAČ, ŘAZENÍ 1/0, ZAPUŠTĚNÁ MONTÁŽ, 230V/10A, IP20
- A PŘÍSAZENÉ INTERIEROVÉ LED SVÍTIDLO, DIFUZOR MIKROPRISMATICKÝ (3732 LM; 32.0 W)  
NAPŘ TYP: ELEKTRO-LUMEN NARA 12 DMPP 4k5 840
- B PŘÍSAZENÉ INTERIEROVÉ LED SVÍTIDLO, DIFUZOR MIKROPRISMATICKÝ (1907 LM; 17.0 W)  
NAPŘ TYP: ELEKTRO-LUMEN NARA 6 DMPP 2k3 840
- B1 PŘÍSAZENÉ INTERIEROVÉ LED SVÍTIDLO, DIFUZOR MIKROPRISMATICKÝ (3898 LM; 33.0 W)  
NAPŘ TYP: ELEKTRO-LUMEN NARA 6 DMPP 4k7 840
- C PŘÍSAZENÉ INTERIEROVÉ LED SVÍTIDLO, DIFUZOR MIKROPRISMATICKÝ (4974 LM; 44.0 W)  
NAPŘ TYP: ELEKTRO-LUMEN NARA 12 DMPP 6k0 840
- D PŘÍSAZENÉ INTERIEROVÉ LED SVÍTIDLO, DIFUZOR MIKROPRISMATICKÝ (1824 LM; 11.0 W)  
NAPŘ TYP: ELEKTRO-LUMEN NARA 2 DMPP 1k7 840
- E PRŮMYSLOVÉ LED SVÍTIDLO, POLYKARBONÁTOVÝ OPÁLOVÝ DIFUZOR (4068 LM; 33.0 W)  
NAPŘ TYP: ELEKTRO-LUMEN OBERON L2 12 E 4k5 840
- H ⊗ PŘÍSAZENÉ LED SVÍTIDLO, OPÁLOVÝ DIFUZOR, IP65 (2349 LM; 23.0 W)  
NAPŘ TYP: ELEKTRO-LUMEN TARA 3k0 840
- N1 ⊙ NOUZOVÉ LED SVÍTIDLO PŘÍSAZENÉ, OSVĚTLENÍ VOLNÝCH PROSTOR (177 LM, 2.0 W)  
NAPŘ TYP: ELEKTRO-LUMEN ELBIT AREA 1 C
- N2 ⊙ NOUZOVÉ LED SVÍTIDLO PŘÍSAZENÉ, OSVĚTLENÍ ÚNIKOVÝCH CEST (205 LM, 2.0 W)  
NAPŘ TYP: ELEKTRO-LUMEN ELBIT ROAD PLUS 1 C
- ⊞ NOUZOVÉ SVÍTIDLO PŘÍSAZENO NA ZEĎ S PICTOGRAMEM, 3W, 1 HOD  
NAPŘ TYP: ELEKTRO-LUMEN ELTAL ST C LED W4 S PIKTOGRAMEM

SOUSTAVA NAPĚTÍ:

- 3 PEN AC 400/230V, TN-C - HLAVNÍ NAPÁJECÍ ROZVODY
- 3 NPE AC 400/230V, TN-S - ROZVODY ZA HLAVNÍM ROZVADĚČEM

OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL.PROUDEM DLE ČSN 33 2000-4-41 ed. 3:

- ZÁKLADNÍ OCHRANA PŘED DOTYKEM ŽIVÝCH ČÁSTÍ DLE čl. 411.1
- čl. 411.1 IZOLACÍ, KRYTY, PŘEPÁŽKAMI
- ZÁKLADNÍ OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM NEŽIVÝCH ČÁSTÍ (PŘI PORUŠE)
- čl. 411.3.1 OCHRANNÉ UZEMNĚNÍ A OCHRANNÉ POSPOJOVÁNÍ
- čl. 411.3.2 AUTOMATICKÉ ODPOJENÍ OD ZDROJE
- DOPLŇKOVÁ OCHRANA PŘED DOTYKEM NEŽIVÝCH ČÁSTÍ (PŘI PORUŠE)
- čl. 411.3.3 PROUDOVÝM CHRÁNIČEM

VNĚJŠÍ VLIVY- ČSN 33 2000-5-51 ed. 3

- AB5 - PROSTORY VNITŘNÍ S REGULACÍ TEPLOTY - PROSTORY NORMÁLNÍ
- AD2 - PROSTOR S VÝSKYTEM VLHKOSTI (KOUPELNA) - PROSTOR ZVLÁŠT NEBEZPEČNÝ
- AB8 - PROSTOR VENKOVNÍ NECHRÁNĚNÝ - PROSTOR NEBEZPEČNÝ

NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ PROJEKTU JE TECHNICKÁ ZPRÁVA !

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]	POVRCH PODLAHY	POZNÁMKA
101	Zároveň	17.92	Keramiká dlažba	Keramický sokl
102	Chodba	45.50	Keramiká dlažba	Keramický sokl
104	Chodba	1.01	PVC	Sokl PVC
105	Kancelář vedoucí	15.82	PVC	Keramický sokl
106	WC	2.15	Keramiká dlažba	Keramický obklad v=2000
107	Šprcha	1.48	Keramiká dlažba	Keramický obklad v=2000
108	Úklid, čistící místnost	10.10	Keramiká dlažba	Keramický obklad v=2000
109	Jídlna klientů	23.75	PVC	Sokl PVC
110	Šatna zaměstnanců, denní místnost	26.33	PVC	Sokl PVC
111	Herna	36.38	PVC	Sokl PVC
112	Pokoj 1L	26.33	PVC	Sokl PVC
113	Pokoj 1L	14.24	PVC	Sokl PVC
114	Pokoj 1L	14.24	PVC	Sokl PVC
115	Šatna klientů	26.33	PVC	Sokl PVC
116	WC klientů pobytové služby	3.82	Keramiká dlažba	Keramický obklad v=2000
117	WC - klienti stacionáře	3.37	Keramiká dlažba	Keramický obklad v=2000
118	Koupelna, WC klientů pobytové služby	11.89	Keramiká dlažba	Keramický obklad v=2000
119	Sklad špinavého prádla	8.73	Keramiká dlažba	Keramický obklad v=1500
120	Terasa	17.88	Zámková dlažba	
121	Výtah	5.48	Betonový potěr	
201	Schodiště	13.35	Keramiká dlažba	Keramický sokl
PLOCHA CELKEM (BEZ TERASY):		289.24		



± 0,000 =  
= 210,940

ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KATASTR	 Ing. Jakub Burý projekty • konzultace • inženýring Tovačovského 2784/24, 767 01 Kroměříž projekce@bury.cz   www.bury.cz	
RADEK VALÁŠEK	ING. JIŘÍ MARŠÁLEK	KROMĚŘÍŽ		
		P. Č. ST. 7422		
INVESTOR: MĚSTO KROMĚŘÍŽ, VELKÉ NÁMĚSTÍ 115, 767 01 KROMĚŘÍŽ				
AKCE :	PŘESTAVBA PAVILONU L V DOZP BARBORKA NA DENNÍ STACIONÁŘ		DATUM	10/2020
OBJEKT :	SO 24 PAVILON L		STUPEŇ	DPS
OBSAH :	D.1.4c ELEKTROINSTALACE – SILNOPROUD PŮDORYS OSVĚTLENÍ 1. NP		ZAK. Č.	04-20
			MĚŘÍTKO	1:100
			ČÁST:	Č. VÝK.
			D.	D.1.4c-102