

## LEGENDA SPÍNAČŮ A ZÁSUVEK:

- VZT**  
Instalační tlačítko, řazení 1/0, zapuštěná montáž, IP20/65 pro sepnutí provětrání koupelen, WC a kuchyně
- NOUZE**  
Instalační tlačítko včetně sady pro nouzovou signalizaci pro přivolání pomoci tělesně postiženým osobám
- TOTAL**  
Nouzové požární tlačítko s přepínacím kontaktem, IP65 zapuštěná montáž, pro TOTAL STOP objektu
- Instalační spínač dvoupólový, v krytu, IP65 přisazená montáž, pro bezp. vypnutí polohovací vany
- Zásuvka 230V/16A (2P+PE), IP 20/ IP44, v rámečku, v krabici pod omítku
- Dvojzásuvka 230V/16A (2P+PE), IP 20/ IP44, v rámečku, v krabici pod omítku
- Volný vývod 230V, délka kabelu 2m
- Doplňkové ochranné pospojování
- Rozvaděč
- Hlavní kabelová trasa  
Požární kabelová trasa
- Stoupající, klesající vedení

## 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. 411.1.1 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

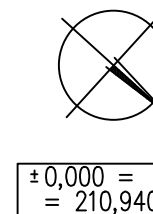
## VNĚJŠÍ VLIVY- ČSN 33 2000-5-51 ed. 3

- AB5 - PROSTORY VNITŘNÍ S REGULACÍ TEPLoty - PROSTORY NORMÁLNÍ  
AD2 - PROSTOR S VÝSKYTEM VLHKOSTI (KOUPELNA) - PROSTOR ZVLÁŠTĚ 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	Závěš	17.92	Keramická dlažba	Keramický sokl
102	Chodba	45.50	Keramická dlažba	Keramický sokl
104	Chodba	1.01	PVC	Sokl PVC
105	Kancelář vedoucí	15.82	PVC	Sokl PVC
106	WC	2.15	Keramická dlažba	Keramický obklad v=2000
107	Spřicha	1.48	Keramická dlažba	Keramický obklad v=2000
108	Úklid, čistící místnost	10.10	Keramická dlažba	Keramický obklad v=2000
109	Jídelna 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	Keramická dlažba	Keramický obklad v=2000
117	WC - klienti stacionáře	3.37	Keramická dlažba	Keramický obklad v=2000
118	Koupelna, WC klientů pobytové služby	11.89	Keramická dlažba	Keramický obklad v=2000
119	Sklad špinavého prádla	8.73	Keramická dlažba	Keramický obklad v=1500
120	Terasa	17.88	Zámková dlažba	
121	Výtah	5.48	Betonový potěr	
201	Schodiště	13.35	Keramická dlažba	Keramický sokl
PLOCHA CELKEM (BEZ TERASY):		289.24		



± 0,000 =  
= 210,940

ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KATASTR	 <b>Ing. Jakub Burý</b> 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 ELEKTROINSTALACE 1. NP		ZAK. Č.	04–20
			MĚŘÍTKO	1:100
			ČÁST:	Č. VÝK.
			D.	D.1.4c-10