



TABULKA MÍSTNOSTÍ

NÁZEV MÍSTNOSTI	osvětlenost dle ČSN EN 12464-1					
	doporučené hodnoty			vypočtené hodnoty		
	Em (lx)	UGR _L	r	Em (lx)	UGR _L	r
NEBYTOVÝ PROSTOR	500	<19	≥0,6	579,4	16,7	0,71

POZNÁMKA

Rozvodná soustava 1+N+PE AC 50Hz, 230V, TN-S
Ochrana před nebezpečným dotykem neživých částí:
automatickým odpojením od zdroje ve stanoveném čase v síti TN,
v části instalace doplněna proudovými chrániči dle ČSN 33 2000-4-41 ed.2
Prostředí - viz technická zpráva

LEGENDA

- A - LED panel vestavný, mikroprizmatický kryt, 600x600mm, 1x LED, 38W, 3850lm, Ra80, 4000K, IP40 (např. MODUS US4000A_KN)
- B - LED svítidlo vestavné 11W, 900lm, 3000K, opálový kryt, IP40 (např. MODUS SPMT1000KO3)
- C - LED svítidlo směrové 16W, 1350lm, 4000K, IP20 (např. DEOS S135-AC.116)
- jednopól. vypínač 1, zapuštěný pod omítku + kryt, bílý, 10A, 230V, IP20 (např.TANGO)
- střídací přepínač 6, zapuštěný pod omítku + kryt, bílý, 10A, 230V, IP20 (např.TANGO)
- sériový přepínač 5, zapuštěný pod omítku + kryt, bílý, 10A, 230V, IP20 (např.TANGO)
- dvojtý srřidavý přepínač 6+6, zapuštěný pod omítku + kryt, bílý, 10A, 230V, IP20 (např.TANGO)
- pohybový detektor pro montáž na strop 360°, IP20 (např.TANGO)
- zásuvka domovní jednonásobná, 16A, 250V, bílá, zapuštěná pod omítku, IP40, s clonkami (např. TANGO)
- zásuvka domovní jednonásobná, 16A, 250V, bílá zapuštěná pod omítku, s ochranou proti přepětí, IP40, s clonkami (např. TANGO)
- EV - elektrický ventilátor s doběhem, dodávka VZT
- přímotopný elektrický konvektor s elektronickým termostatem, 1,5kW (např. ECOFLEX - TAC 15)
- rezerví vývod pro reklamu zakoncen v krabici pod omítkou
- BT - digitální programovatelný termostat týdenní, 16A (např. VTM 3000)
- OP - ochranné pospojování vodičem H07V-K 16mm² ve zdi pod omítkou
- světelná instalace provedena kabely CYKY-J nebo CYKYLo-J 3x1,5mm² , k vypínačům CYKY-O nebo CYKYLo-O 3x1,5mm²

Vypínače budou umístěné ve výšce +1,2m nad podlahou
Instalace bude provedena pod omítkou a nad podhledem

ZODP. PROJ.	Ing. Barbora MARENČÁKOVÁ	DATUM	01/2019	 IČ: 24306606	
PROJEKT. SPEC.	Zdeněk HLOŽANKA	MĚŘÍTKO	1:50		
VYPRACOVAL	Zdeněk HLOŽANKA	ZAK. Č.	2530		
INVESTOR	Statutární město Frýdek-Místek, Radniční 1148, 738 22 Frýdek-Místek	STUPEŇ	DSP		
AKCE	Zámecké náměstí 46 - stavební úpravy nebytového prostoru, Frýdek-Místek			VÝKRES 02	VÝTISK
ČÁST	D1.1.4 - 2 SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA				
OBSAH	Půdorys 1.NP				