



TABULKA MÍSTNOSTÍ

NÁZEV MÍSTNOSTI	osvětlenost dle ČSN EN 12464-1					
	doporučené hodnoty			vypočtené hodnoty		
	Em (lx)	UGR _L	r	Em (lx)	UGR _L	r
ŠATNA	200	<25	≥0,4	204,8	23,0	0,61

LEGENDA

A - LED svítidlo 26W, 3200lm, 4000K, leštěná AL mřížka, IP20, průběžná montáž (např. MODUS LLL3000RM2KV)

1 - jednopólový vypínač 1, zapuštěný pod omítku + kryt, bílý, 10A, 230V, IP20 (např. TANGO)

6 - střídací přepínač 6, zapuštěný pod omítku + kryt, bílý, 10A, 230V, IP20 (např. TANGO)

16 - zásuvka domovní jednonásobná, 16A, 250V, bílá, zapuštěná pod omítku, IP40, s clonkami (např. TANGO)

světelná instalace provedena kabely CYKY-J 3x1,5mm, k vypínačům CYKY-O 3x1,5mm

instalace bude provedena pod omítkou

vypínače umístěny ve výšce +1,2m nad podlahou

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

a doplňujícím ochranným pospojováním dle ČSN 33 2000-4-41 ed.2

Prostředí viz. technická zpráva

ZODP. PROJ.	Ing. Fridrich Pavel	DATUM	02/2019	Ing. Pavel Fridrich Frýdek - Místek T.G.Masaryka 1101	
PROJEKT. SPEC.	Zdeněk HLOŽANKA	MĚŘÍTKO	1:50		
VYPRACOVAL	Zdeněk HLOŽANKA	ZAK. Č.	Fr - 11 - 19		
INVESTOR	STATUTÁRNÍ MĚSTO FRÝDEK-MÍSTEK, RADNIČNÍ 1148, FRÝDEK-MÍSTEK	STUPEŇ	DPS		
AKCE	OBNOVA KD PO POŽÁRU SKALICE U FRÝDKU			VÝKRES 2 2	VÝTISK
ČÁST	SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA				
OBSAH	PŮDORYS 1.NP				