

Legenda el. přístrojů a svítidel

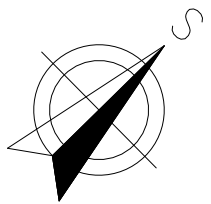
- Zásuvka jednofázová zapuštěná, jednonásobná, 16A, 250V, –napojení otopného tělesa, které není dodávkou elektro
- Zásuvka jednofázová zapuštěná, dvounásobná, 16A, 250V,
- Spínač zapuštěný, 10AX, 250V, fazení 1
- Spínač zapuštěný, 10AX, 250V, fazení 6
- Svítlidlo nástěnné LED, 230V, 24W, 1800lm, 4000K/IP44/Ik10, referenční typ Fulgur Dita 280 LED 24W/4000K
- Svítlidlo stropní LED, 230V, 24W, 1800lm, 4000K/IP44/Ik10, referenční typ Fulgur Dita 280 LED 24W/4000K
- Senzor pohybu, 6m, 360°, 6A, 230V, referenční typ LX28A
- ventilátor 230V není dodávkou elektro, 53W

Poznámka

Výška spínačů = 1,2m, umístění a výška zásuvky pro otopné těleso dle umístění odporového tělesa, dvounásobnou zásuvku pro víceúčelné použití umístit vzhledem k věšáku pod spínač. Elektroinstalace bude pod omítkou. Kabelové rozvody budou pevně nad podhledem a pod omítkou.. Přívodní vedení na chodbě bude pod omítkou. V místnostech se sprchou je nutno provést místní doplňující pospojování.

TABULKA MÍSTNOSTÍ

Č.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA (m²)	DRUH PODLAHY	ÚPRAVA POVRCHU	PODHLÉD
1/1–2	SCHODIŠTĚ	12,48	LITÉ TERACO	LATEXOVÝ NÁTĚR VČETNĚ STROPU	
2/1–2	LOGGIE	70,11	LITÉ	LATEXOVÝ NÁTĚR VČETNĚ STROPU	
3/1–2	ZÁDVEŘÍ	3,02	KAM.DLAŽBA 10/10	LATEXOVÝ NÁTĚR v. 150 cm	
4/1–2	ŠATNA DĚTÍ	14,1	PVC	OLEJOVÝ NÁTĚR v. 150 cm	
5/1–2	LÁŽEN DĚTÍ	10,48	KAMENIN.DL. 10/10	BĚLNINOVÝ OBKLAD v. 150 cm	
6/1–2	PRACOVNA	52,9/36,5	PVC	LATEXOVÝ NÁTĚR OD v. 150 cm + STROP	
7/1–2	HERNA	52,9/55	PVC	LATEXOVÝ NÁTĚR OD v. 150 cm + STROP	
8/1–2	PŘEDSÍŇ ISOLACE	2,73	KAMENIN.DL. 10/10	BĚLNINOVÝ OBKLAD v. 120 cm	
9/1–2	IZOLACE	7,50	PVC	LATEXOVÝ NÁTĚR v. 150 cm	
10/1–2	ZÁDVEŘÍ	4,29	KAM.DLAŽBA 10/10	LATEXOVÝ NÁTĚR v. 150 cm	
11/1–2	PŘÍPRAVNA JÍDEL	7,74	KAM.DLAŽBA 10/10	BĚLNINOVÝ OBKLAD	
12/1–2	WC DĚTÍ	4,65	KAM.DLAŽBA 10/10	BĚLNINOVÝ OBKLAD	
13/1–2	ZÁDVEŘÍ	2,1	KER.DLAŽBA 25/25	KERAMICKÝ OBKLAD v. 220 cm	SDK S.H.2,835
14/1–2	WC ZAMĚSTNANCÍ	1,03	KER.DLAŽBA 25/25	KERAMICKÝ OBKLAD v. 220 cm	SDK S.H.2,835
15/1–2	ÚKLIDOVÁ KOMORA	0,62	KER.DLAŽBA 25/25	KERAMICKÝ OBKLAD v. 220 cm	SDK S.H.2,835
16/1–2	ŠATNA ZAMĚSTN.	4,6	KER.DLAŽBA 25/25	KERAMICKÝ OBKLAD v. 220 cm	SDK S.H.2,835
17/1–2	TERASA	–	TERACOVÁ DLAŽBA		
18	SKLAD HRAČEK	4,79	PVC		
19	LETNÍ UMÝVÁRNA	9,12	KAM.DLAŽBA 10/10	BĚLNINOVÝ OBKLAD	



±0,000 = 238,150 m n. m.			
název a místo stavby:			
Oprava sociálního zařízení pro dospělé v MŠ Mitušova 6, Ostrava – Hrabůvka			
k.ú. Ostrava–Hrabůvka, parc. č. 348/8, 348/13, 1389			
investor:	Stat. město Ostrava, městský obvod Ostrava–Jih Horní 791/3, 700 30 Ostrava–Hrabůvka zast. Bc. Martin Bednář, starosta obvodu	stupeň:	DPS
část:	Elektroinstalace	datum:	06_2021
zodpovědný projektant:	Petr Mareček, ČKAIT 1103789	formát:	8 x A4
vypracoval elektro:	Ing. Vladislav Hurník	měřítko:	1 : 50
výkres:	MATEŘSKÁ ŠKOLA ELEKTROINSTALACE – 1.NP	číslo výkresu:	D1.4.4/2