



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZN.	NÁZEV MÍSTNOSTI	m²	OSVĚTLENOST (lx)
P2.01	SCHODIŠŤOVÝ PROSTOR	12.72	150
P2.02	CHODBA	6.46	100
P2.03	SKLAD	13.21	100
P2.04	SKLAD	5.85	100
P2.05	SKLAD	4.01	100
P2.06	SKLAD	23.30	100
P2.07	SKLAD	4.34	100
P2.08	SKLAD	23.40	100
P2.09	SKLAD	17.31	100
P2.10	SKLAD	17.31	100
P2.11	SKLAD	17.19	100
P2.12	SKLAD	23.35	100
P2.13	SKLAD	23.56	100
P2.14	CHODBA	7.96	100
P2.15	SKLAD	2.89	100
P2.16	SKLAD	3.70	100

LEGENDA ZAŘÍZENÍ:

- Rozváděč
- Krabice elektroinstalační nástěnná
- Spínač nástěnný jednopólový, řazení č. 1, IP44
- Přepínač nástěnný střídavý, řazení č. 6, IP44
- Zásuvka nástěnná jednozásobná, IP44

A – V Světla dle knihy světla

POZNÁMKA:

Rozvodná soustava v objektu: 3+N+PE, 50 Hz, 400/230 V, síť TN–C–S
Ochrana před úrazem el. proudem dle ČSN 33 2000–4–41, ed. 3
čl. 411.3.1 ochranné uzemnění a ochranné pospojování
čl. 411.3.2 automatické odpojení v případě poruchy
čl. 411.3.3 dodatečné požadavky pro zásuvky a pro napájení mobilních zařízení
čl. 411.3.4 doplňující požadavky pro světelné obvody v sítích TN a TT
čl. 411.4 síť TN
Spínače a zásuvky budou umístěny ve výšce cca 1,2m – upřesnění dle požadavků investora.
Rozvody budou uloženy v elektroinstalačních lištách 40x20 na povrchu.
Prostředí dle ČSN 33 2000–5–51 ed. 3 viz. technická zpráva

0,000 = 234,25 m n. m., výškový systém b.p.v.



Cejl 504/38, Zábrdovice, 602 00 Brno | IČ: 292 01 691
atelier@laplan.cz |ID datové schránky: f9umfsq

Rekonstrukce budovy Kounicova 684/16, Brno

název stavby	Ing. Jan Krejsa
k.ú. Veveří [610372], č.p. 1384/1	projektant, HIP
místo	Ing. Kateřina Svobodová
Jihomoravský kraj, Žerotínovo nám. 3, 60182 Brno	vypracoval
stavebník	Ing. Kateřina Svobodová
	odpovědný projektant

SO.01 - Robotárna					
stavební objekt					
D.1.1 Architektonicko-stavební řešení - b) Výkresová část					
část dokumentace					
provádění stavby					
stupeň dokumentace					
Rozvody 2.PP					
název výkresu			1:75	4 x A4	
02	00	11.02.2020	měřítka	formát	
číslo výkresu	revize	datum	mm	37 1908	
			kótováno	číslo zakázky	sada

