

TABULKA MÍSTNOSTÍ

Číslo	Účel místnosti	OSVĚTLENÍ
3.00	CHODBA	100lx
3.01	SCHODIŠTĚ	100lx
3.02	OSOBNÍ VÝTAH INVALIDNÍ	50lx
3.10	PŘEDSÍŇ	100lx
3.11	OBYTNÝ PROSTOR	200lx
3.12	WC+KOUPELNA	200lx
3.13	LODŽIE	50lx
3.20	CHODBA	100lx
3.21	OBYTNÝ PROSTOR	75lx
3.22	LOŽNICE	75lx
3.23	POKOJ	200lx
3.24	KOUPELNA	200lx
3.25	WC	200lx
3.26	LODŽIE	50lx
3.30	PŘEDSÍŇ	100lx
3.31	KUCHYŇ+JIDELNA	75lx
3.32	OBÝVACÍ POKOJ	75lx
3.33	LOŽNICE	200lx
3.34	KOUPELNA	200lx
3.35	WC	200lx
3.36	LODŽIE	50lx
3.37	LODŽIE	100lx
3.38	LODŽIE	75lx
3.40	CHODBA	200lx
3.41	OBYTNÝ PROSTOR	200lx
3.42	LOŽNICE	200lx
3.43	KOUPELNA	200lx
3.44	WC	200lx
3.45	LODŽIE	50lx
3.50	PŘEDSÍŇ	100lx
3.51	OBYTNÝ PROSTOR	200lx
3.52	WC+KOUPELNA	200lx
3.53	LODŽIE	50lx
PLOCHA MÍSTNOSTÍ CELKEM		

Hlavní stoupací trasa bude vedena v ochranné trubce v drážce pod omítkou. Trasy na podlažích, na chodbě, budou vedené v kabelovém žlabu nad podhledem. Rozvody mimo podhled budou uloženy pod omítkou, případně v podlaze. Rozvody v 1PP a v technické místnosti budou vedené na povrchu v kabelových žlabech, v lištách, na příchytkách nebo v ochranných trubkách.

LEGENDA viz VÝKRES - PŮDORYS 1PP - EL.ROZVODY

Akce

**NÁJEMNÍ BYTY BERANKA
HORNÍ POČERNICE**

Investor

Městská část Praha 20
Jivanská 647, 193 21 Praha 9

Projektant

B K N, spol. s r. o.,
Vladislavova 29/II, 566 01 Vysoké Mýto, www.bkn.cz

Vypracoval


Zodpovědný projektant

Hlavní projektant

Pavel Farník

Ing. Vlastimil Šafař

Ing. Vladimír Teplý



rozdělo

pore č.

Stupeň

Dokumentace pro provádění stavby

Objekt

SO 01 – bytový dům

Obsah

D.1.1.4.5. SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA, BLESKOSVOD
PŮDORYS 3NP - EL.ROZVODY

Měřítko
1:50

Datum

Zak. číslo

Č. výkresu

07/2025

5350/17

D.1.1.4.5.5.