



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Čís.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m2
301	SCHODIŠTĚ	19.45
302	VÝTAH	2.43
303	CHODBA	30.27
304	CHODBA	5.52
305	KANCELÁŘ – INSPEKTORI NLZ	25.40
306	ZASEDACÍ MÍSTNOST	24.45
307	RECEPCE A SEKRETARIÁT VEDOUCHO INSPEKTORA	14.59
308	KANCELÁŘ – VEDOUCI INSPEKTOR	27.92
309	KANCELÁŘ – INSPEKTORI NLZ	15.30
310	KUCHYŇKA	5.90
311	WC MUŽI	6.38
312	WC ŽENY	5.87
313	KANCELÁŘ – INSPEKTORI NLZ	24.84
314	KANCELÁŘ– ASISTENTKA VEDOUCHO NLZ	17.15
315	KANCELÁŘ – VEDOUcí ODDĚLENÍ NLZ	22.47
316	KANCELÁŘ– INSPEKTORI NLZ	21.81
317	KANCELÁŘ – INSPEKTORI NLZ	15.88

LEGENDA ELEKTRO

- Kabeláž provedena kabely CYKY v podhledu a pod omítkou  
Zásuvky, spotřebiče do 16A/230V – CYKY–J 3x2,5 cca do 40m, spotřebiče do 16A/400V – CYKY–J 5x2,5, spotřebiče do 20A/400V – CYKY–J 5x4,  
Zásuvky, spotřebiče do 25A/400V – CYKY–J 5x6, spotřebiče do 40A/400V – CYKY–J 5x10
- Jednoduchá zásuvka 16A/230V + clonky, do krabice, bílá–lesk, IP40, +0,3m (není–li uvedeno jinak)
- Jednoduchá zásuvka 16A/230V + clonky, do krabice, šedá–lesk, IP40, pro PC, +0,3m (není–li uvedeno jinak)
- Jednoduchá zásuvka 16A/230V + clonky + T3, do krabice, šedá–lesk, IP40, pro PC, +0,3m (není–li uvedeno jinak)
- Zásuvka 16A/230V s ochrannými clonkami, nástěnná, bílá, IP54, +1,2m
- Sporákový spínač 16A/400V, do krabice, bílá–lesk, IP40, +1,2m
- RJ

Stávající hlavní domovní skříň objektu, typ SP5, pojistky pro HDV – 3x125A, výška umístění +0,6m (Vlastník PRE Distribuce a.s.)
- RE

Nový elektroměrový rozvaděč s elektroměrem, rozměr (šxvxh) 800x1200x225mm, (1x elektroměr + 2x rezerva + 99mod.) v E130 DP1–Sm, +0,8m  
V rozvaděči osazen hl. jistič B100/3A před elektroměrem + svodiče T1+T2. Rozvaděč musí být vyroben dle přípojevacích podmínek PRE Distribuce a.s.!!!
- R0–R5

Podružné vestavné oceloplechové rozvaděče objektu (600x1400x210mm), IP40/20, In=63A, hl. vypínač, svodiče T2, 189 modulů
- RV

Nástěnný oceloplechový rozvaděč výtahu, IP40/20, 12kW/35A/In=50A, hl. vypínač, svodiče T2 (dodávka výtahu)
- RK

Nástěnný celoplastový rozvaděč TZB (400x600x200mm), IP55/20, In=32A, hl. vypínač, svodiče T2 (dodávka kotelny)
- HOP

Hlavní ochranná přípojnice budovy, uzemnit na stávající uzemňovací soustavu objektu v SP5 (umístěna pod RE) +0,3m
- OP

Krabice ochranného místního pospojování KO125 se svorkovnicí PE7 (umístěna v koupelně a soc. zařízení +2,2m)
- Napájecí zdroj 230/24V pro bezdotykové ovládání pisoárů, umístit nad obklad
- Tlačítko T6 v krytu pod sklem, červené "V případě požáru a nebezpečí vypni" +1,2m, CYKY–0 3x1,5 pod omítkou 10mm (jinak PRAFlaDur)
- Vypnutí všech elektrických zařízení v objektu – Uvedení do beznapětového stavu!

POZNÁMKA: V budově provedeno hlavní pospojování dle ČSN 33 2000–4–41 ed.2 a ČSN 33 2000–5–54 ed.3.  
Zásuvky umístit do výšky +0,3m, v koupelně a pod kuch.linkou +1,2m nad podlahou.

ROZVODNÁ SOUSTAVA : 3NPE~50Hz,400V/TN–C–S  
OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL.PROUDEM DLE ČSN 33 2000–4–41 ed.2  
AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE  
+ DOPLŇKOVÁ OCHRANA PROUDOVÝM CHRÁNIČEM max.30mA  
+ OCHRANNÝM DOPLŇUJÍCÍM POSPOJOVÁNÍM

NÁZEV A MÍSTO AKCE : OIP Středočeský kraj – Rekonstrukce budovy Náměstí Barikád č.p. 1122/2, Praha 3 – Žižkov parcela č. 1985, katastrální území Žižkov		KAMIL KRÁTKÝ Projektování elektrických zařízení IČ: 655 20 831, DIČ: CZ7312225426 Sluneční 278, 747 61 Raduň Tel.: +420 605 521 889 E-mail: kamil.kratky@seznam.cz				
INVESTOR : Státní úřad inspekce práce Kolářská 451/13, 746 01 Opava		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT :		Č.PARÉ.		
		KAMIL KRÁTKÝ, ČKAIT 1102773		1	2	3
		PODPIS :		4	5	6
PROFESE : D.1.4.d – Technika prostředí staveb Silnoproudá elektrotechnika včetně ochrany před bleskem		PROJEKTANT PROFESE :		7	8	9
		KAMIL KRÁTKÝ, ČKAIT 1102773		Č.VÝKR.		
		PODPIS :				
NÁZEV VÝKRESU : Elektroinstalace 3.NP		STUPEŇ PD : DPS		D.1.4.d–09		
		MĚŘITKO : 1:100				
		DATUM : ŘÍJEN 2017				