

LEGENDA

RB – ROZVÁDĚČ BYTU

— SVĚTELNÝ VÝVOD UKONČENÝ LUSTR. SVORKOU

— SPINAČ Ř.1/0 IP20 ZAPUŠTĚNÝ P.OMÍT.

— SPINAČ Ř.1 IP20 ZAPUŠTĚNÝ P.OMÍT.

— SPINAČ Ř.5 IP20 ZAPUŠTĚNÝ P.OMÍT.

— SPINAČ Ř.6 IP20 ZAPUŠTĚNÝ P.OMÍT.

— SPINAČ Ř.7 IP20 ZAPUŠTĚNÝ P.OMÍT.

— SPINAČ TROJPÓLOVÝ (SPORÁKOVÁ KOMBIMACE)

— 1F ZÁSUVKA IP20 JEDNONÁSOBNÁ ZAPUŠTĚNÁ P.OMÍT.

— 1F ZÁSUVKA IP20 DVOUNÁSOBNÁ ZAPUŠTĚNÁ P.OMÍT.

— VENTILÁTOR 20W, 230V AC  
S VESTAVĚNÝM ČASOVÝM DOBĚHEM

POZNÁMKA

–SPINAČE UMÍSTIT VE VÝŠCE 1,2m NAD PODLAHOU, POKUD  
NENÍ VÝKRESU STANOVENO JINAK

–ZÁSUVKY UMÍSTIT VE VÝŠCE 0,3m NAD PODLAHOU, POKUD  
NENÍ VÝKRESU STANOVENO JINAK

–1F ZÁSUVKY V MÍSTNOSTECH PŘÍSTUPNÝCH DĚTEM  
SE MUSÍ OSADIT BEZPEČNOSTNÍMI ZÁTKAMI 5912–91004

ULOŽENÍ KABELŮ DLE ČSN 33 2000–5–52 ed.2

–POD OMÍTKOU – ZDĚNÉ KONSTRUKCE

TŘÍDĚNÍ VNĚJŠÍCH VLIVŮ DLE ČSN 33 2000–5–51 ed.3

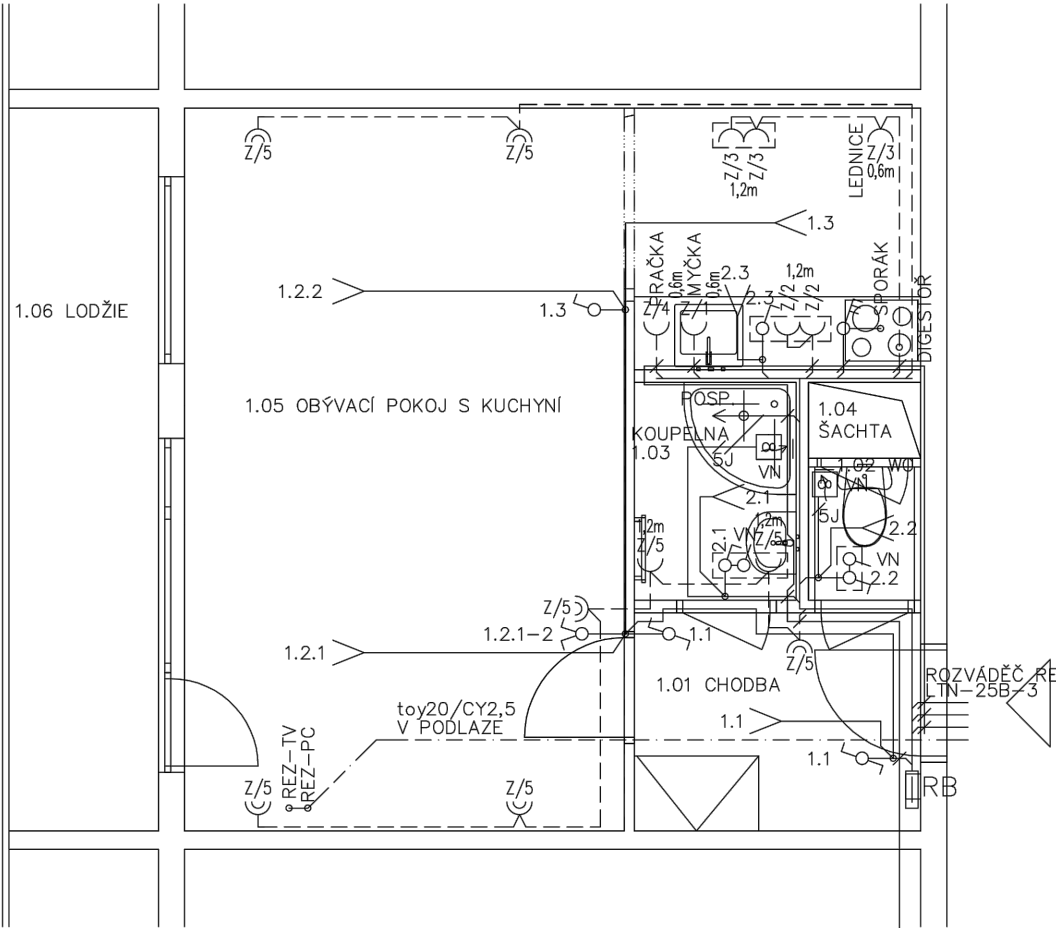
VIZ. PROTOKOL O URČENÍ VNĚJŠÍCH VLIVŮ

SOUSTAVA 3PEN AC 50Hz 400V/TN–C–S

ZÁKLADNÍ OCHRANA JE ZAJIŠTĚNA ZÁKLADNÍ IZOLACÍ  
ŽIVÝCH ČÁSTÍ NEBO PŘEPÁŽKAMI NEBO KRYTY

OCHRANA PŘI PORUŠE JE ZAJIŠTĚNA OCHRANNÝM  
POSPOJOVÁNÍM A AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM

DOPLŇKOVÁ OCHRANA JE ZAJIŠTĚNA DOPLŇUJÍCÍM  
POSPOJOVÁNÍM NEBO PROUDOVÝM CHRÁNIČEM



H07V–U 1J6 (CY6 ZŽ) – POSPOJ.ROZVÁDĚČE RB

H07VV–U 3J1,5 (CYKY–J 3x1,5) – REZ–SIGNÁL

H07VV–U 4J10 (CYKY–J 4x10) – PŘÍVOD PRO RB

H07VV–U 3J2,5 (CYKY–J 3x2,5) – Z/3

H07VV–U 5J2,5 (CYKY–J 5x2,5) – SPORÁK

H07VV–U 3J2,5 (CYKY–J 3x2,5) – Z/2

H07VV–U 3J2,5 (CYKY–J 3x2,5) – Z/1

H07VV–U 3J2,5 (CYKY–J 3x2,5) – Z/4

H07V–U 1J4 (CY4 ZŽ) – DOPLŇ.POSPOJ.KOUPELNA

H07VV–U 3J1,5 (CYKY–J 3x1,5) – S/2

H07VV–U 3J2,5 (CYKY–J 3x2,5) – Z/5

H07VV–U 3J1,5 (CYKY–J 3x1,5) – S/1

Hlavní inženýr / Main Engineer:

**FL APS S.R.O.**

Ječná 505/2, 120 00 Praha 2

IČO : 03517071

DIČO : CZ03517071

Investor / Client:

**MĚSTSKÁ ČÁST PRAHA 3**

Havlíčkovo náměstí 700/9

130 85 Praha 3

IČO : 00063517

DIČ : CZ00063517

Název projektu / Project Name:

**VYHOTOVENÍ PD NA STAVEBNÍ ÚPRAVY A MODERNIZACI 80 BYTŮ V OBJEKTECH V PRAZE 3 - II**  
byt č. 14, ul. Blahoslavova , č.p. 233/6, Praha 3

Stupeň dokumentace / Project Stage:

**DPS** | DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

Část / Part:

**D** | VÝKRESOVÁ ČÁST

Stavební objekt / Building:

Profesní díl / Prof. part:

**ARS** | ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

Kód / Code:

**010**

Zpracovatel částí / Consultant:

**FL APS S.R.O.**

Ječná 505/2, 120 00 Praha 2

Razítko / Stamp:

Zodpovědný projektant / Engineer in Charge:

Ing. Václav Lang

Název výkresu / Drawing Title:

**ELEKTROINSTALACE**  
**PŮDORYS**

Kreslil / Drawn by:

Ing. Václav Lang

Kontroloval / Approved by:

Ing. Václav Lang

Datum vydání / Date of Issue:

19.05.2023

Číslo projektu / Project Number:

2021.2308

Formát / Paper size:

A3

Měřítko / Scale:

---

Číslo výkresu / Drawing number:

D.1.1 - 07

Označení výkresu / Drawing type:

EI P

Revize / Revision:

00

Kód výkresu / Code of layout:

Kopie / Copy: