

---

# REKONSTRUKCE DOMOVNÍHO TELEFONU

---



---

Jeremenkova 7, Praha  
PŘEDÁVACÍ DOKUMENTACE

|   |          |
|---|----------|
| <b>OBECNÉ INFORMACE.....</b>  | <b>3</b> |
| <b>POPIS OBJEKTU.....</b>   | <b>3</b> |
| <b>SYSTEM DOMOVNÍHO TELEFONU .....</b>                              | <b>3</b> |
| <i>Specifikace materiálu .....</i>                                  | <i>4</i> |
| <i>Konfigurace vstupního video tabla .....</i>                      | <i>5</i> |
| <i>Přiřazení adres tlačítkům. ....</i>                              | <i>5</i> |
| <i>Detail způsobu zapojení patrového zvonkového tlačítka: .....</i> | <i>5</i> |
| <i>Blokové schéma zapojení .....</i>                                | <i>6</i> |

## OBEČNÉ INFORMACE

---

**OBJEDNATEL** SVJ pro dům Jeremenkova 7/920, Praha 4-Podolí,  
Jeremenkova 920/7,  
147 00 Praha 4 - Podolí,

e-mail:

tel.:

**ZHOTOVITEL** AVEDES Servis, s.r.o.  
IČ: 05906318  
jednatel: Ing. Jaroslav Kobza  
e-mail.: [jaroslav.kobza@avedes.cz](mailto:jaroslav.kobza@avedes.cz)  
tel.: +420 734 898 448

### PŘEDMĚT DODÁVKY

Dodávka a instalace systému domovního telefonu s přípravou na videotelefon s využitím stávající kabeláže a zapojení ovládaní stávajícího přídržného magnetu a stávající čtečky bezkontaktních RFID tagů (čipů) z domovních (video)telefonů.

**TERMÍN REALIZACE:** 01. a 02.11.2021

**ZÁRUKA:** 36 měsíců (do 15.11.2024)

### POPIS OBJEKTU

---

Dodávka a instalace systému domovního telefonu s přípravou na videotelefon se realizovala v objektu na adrese Jeremenkova 920/7 v Praze 4.

Jedná se o bytový dům s jedním vchodem a třemi samostatnými schodišti s přízemím a čtyřmi nadzemními podlažími. V objektu je celkem 32 bytových jednotek (12 + 12 + 8).

### SYSTÉM DOMOVNÍHO TELEFONU

---

V objektu je instalovaný systém domovního telefonu a videotelefonu španělského výrobce FERMAX ([www.fermax.com](http://www.fermax.com)), technologie domovního telefonu je DUOX PLUS – 2 nepolarizované vodiče.

| schodiště vlevo |  |     |  |
|-----------------|--|-----|--|
| 32.             |  | 31. |  |
| 30.             |  | 29. |  |
| 28.             |  | 27. |  |
| 26.             |  | 25. |  |

| schodiště střed |  |     |     |
|-----------------|--|-----|-----|
| 24.             |  | 23. | 22. |
| 21.             |  | 20. | 19. |
| 18.             |  | 17. | 16. |
| 15.             |  | 14. | 13. |

| schodiště vpravo |  |     |     |
|------------------|--|-----|-----|
| 12.              |  | 11. | 10. |
| 09.              |  | 08. | 07. |
| 06.              |  | 05. | 04. |
| 03.              |  | 02. | 01. |

## Specifikace materiálu

| Obj.číslo | Počet | Popis  |
|-----------|-------|--|
| REF.7334  | ks    | SKY LINE RÁMEČEK 4V, ROZMĚR S5   |
| REF.8855  | ks    | 4V ZÁPUSTNÁ INSTALAČNÍ KRABICE, S5   |
| REF.8829  | ks    | SADA DISTANČNÍCH SLOUPKŮ PRO INSTALAČNÍ KRABICE VEDLE SEBE                                   |
| REF.2541  | ks    | DIGITÁLNÍ PROPOJOVACÍ KABEL S KONEKTORY DVOU PANELŮ  |
| REF.91903 | ks    | DEKORAČNÍ - KRYCÍ NEREZOVÝ RÁMEČEK PRO VSTUPNÍ TABLO: 570 x 310mm                            |
| REF.73911 | ks    | DUOX PLUS VIDEO MODUL SKY LINE VV  |
| REF.7371  | ks    | DUOX/VDS P204 MODUL SKY LINE, VV   |
| REF.7445  | ks    | MODUL PRO VIZITKU SKY LINE, VV   |
| REF.3289  | ks    | DUOX PLUS FILTR, VELIKOST 4DIN   |
| DR-60-24  | ks    | NAPÁJECÍ ZDROJ 24V/2,5A, 4DIN  |
| REF.3255  | ks    | DUOX ADAPTÉR SIGNÁLU, VELIKOST 44×44×26mm  |
| REF.3268  | ks    | DUOX PLUS MULTIKANÁLOVÝ ZESILOVAČ SIGNÁLU, 1 VÝSTUP, VELIKOST 86×89×26mm                     |
| REF.3444  | ks    | DUOX PLUS VEO DOMOVNÍ TELEFON, TŘÍPOLOHOVÁ REGULACE HLASITOSTI                               |
| REF.3450  | ks    | DUOX PLUS iLOFT DOMOVNÍ TELEFON BEZ SLUCHÁTKA, PLYNULÁ REGULACE HLASITOSTI, 4 VYZVÁNĚCÍ TÓNY |
| REF.9445  | ks    | DUOX PLUS BAREVNÝ VEO 4,3" DOMOVNÍ VIDEOTELEFON, PAMĚŤ OBRÁZKŮ                               |
| REF.9448  | ks    | DUOX PLUS BAREVNÝ VEO-XS 4,3" DOMOVNÍ VIDEOTELEFON, PAMĚŤ OBRÁZKŮ                            |
| REF.9447  | ks    | DUOX PLUS UNIVERZÁLNÍ INSTALAČNÍ PATICE VIDEOTELEFONU VEO (-XS, -XL)                         |

Všechny komponenty jsou nainstalovány dle montážních předpisů výrobce a v souladu s národními předpisy a normami.

System patrových zvonkových tlačítek byl zachován původní.

## Konfigurace vstupního video tabla



### Přiřazení adres tlačítkům.

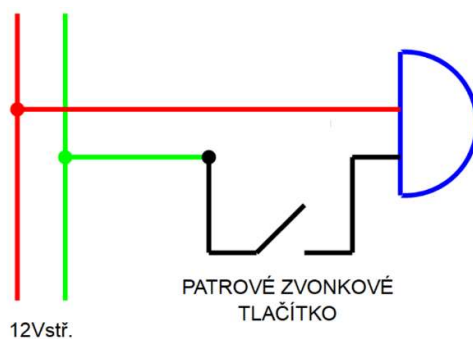
Číslo bytové jednotky odpovídá adrese domovního telefonu.

**Detail způsobu zapojení patrového zvonkového tlačítka:**  
(stávající zvonkový systém pro patrová tlačítka nebyl dotčen)

#### Stávající zvonkový systém:

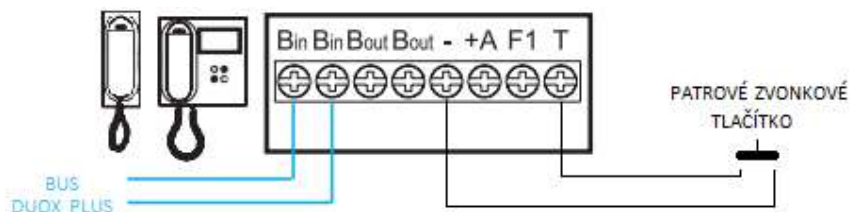
V rozvaděči v 1.NP je umístěn napájecí zdroj 12Vstř. pro napájení externích bytových zvonků.

Dvoulinka napájení je vedena stoupacím vedením, odbočena na patře do příslušné bytové jednotky a přes patrové zvonkové tlačítko zapojena do externího zvonku, který je umístěn pod krytem skříně s bytovými jističi.



#### Patrové tlačítko zapojeno do domovního (video)telefonu:

Patrové zvonkové tlačítko se připojí na svorky domovního (video)telefonu označené „mínus“ a „T“.



## Blokové schéma zapojení

