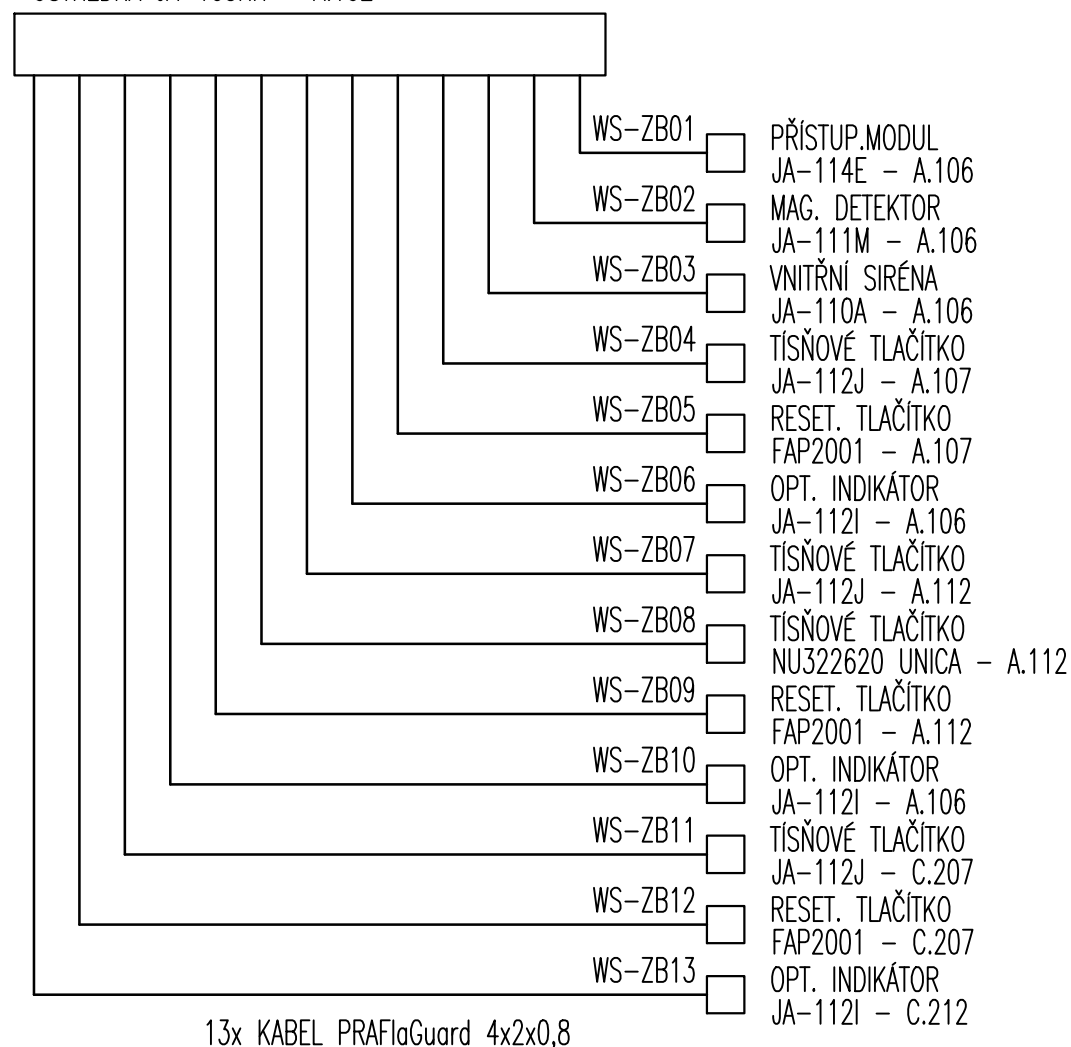


ÚSTŘEDNA JA-103KR – A.102



LEGENDA – ZABEZPEČENÍ

Ústředna

JA-103KR – Ústředna s LAN bez GSM/GPRS komunikátoru, rádiový modulem JA-111R, až 50 bezdrátových nebo sběrnicových periferií, až 50 uživatelů, až 8 sekcí, až 32 programovatelných PG výstupů, AKU až 2,6Ah

Chodba - přístup

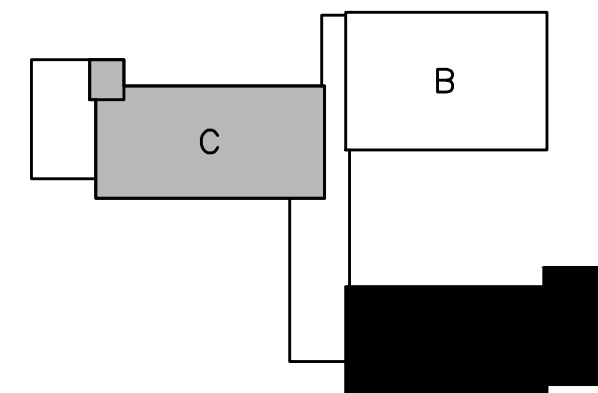
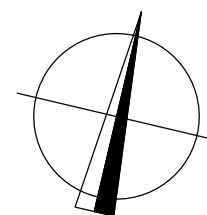
JA-114E – Sběrnicový přístupový modul s displejem, klávesnicí a RFID včetně prvního ovládacího segmentu + segmenty JA192E
JA-111M – Sběrnicový magnetický detektor otevření mini – bílý plast

Chodba - alarm

JA-110A – Sběrnicová siréna vnitřní
JA-112I – Sběrnicový optický indikátor sekce

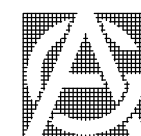
Sociální zařízení - tlačítka

JA-112J – Sběrnicové tísňové, nebo ovládací tlačítko
Schneider NU322620 Unica + NU7002P Unica + NU400220 Unica Pro – Krycí rámeček jednonásobný, Bílý Antibakteriální + krabice KU68 – Sběrnicové tísňové, nebo ovládací tlačítko
+ sběrnicový modul A-111H TRB
FAP2001 – Resetovací tlačítko + sběrnicový modul A-111H TRB



±0,000 = 301,04 BpV

GENERÁLNÍ PROJEKTANT:



ATELIER GENESIS spol. s r.o.

NAD KAZANKOU 194/32, 171 00 PRAHA 7–TROJA GSM: 604268857
IČO: 64574652, DIČ CZ–64574652 TEL.: 222521830, 222516112
WWW.ATELIERGENESIS.CZ E-MAIL: GENESIS@ATELIERGENESIS.CZ

ZAKÁZKOVÉ Č.:

270_3_4

RAZÍTKO AUTORIZACE:

PROJEKTANT:

Jan Bouška
Projekce elektrotechnických zařízení
tel. 608853713
e-mail: bouskaja@seznam.cz
IČO: 75445841

ZAKÁZKOVÉ Č.:

INVESTOR: GERONTOLOGICKÉ CENTRUM V PRAZE 8
ŠIMŮNKOVA 1600/5, PRAHA 8 – KOBYLISY, 182 00

HIP:

ING. ARCH. VÍT DUŠEK

AUTOR:

ING. ARCH. VÍT DUŠEK

STAVBA:

GERONTOLOGICKÉ CENTRUM ŠIMŮNKOVA
ROZŠÍŘENÍ DENNÍHO STACIONÁŘE

DATUM:

09/2022

STUPEŇ:

DPS

Č. PARÉ:

REVIZE:

OBJEKT:

PROFESE:

ELEKTROINSTALACE

PROJEKTANT:

JAN BOUŠKA

VYPRACOVAL:

JAN BOUŠKA

ČÁST DOK.:

D.1.4.4

DOKUMENT:

SLABOPROUD

PŘEHLEDOVÉ SCHÉMA – ZABEZPEČENÍ

MĚŘÍTKO

–

FORMÁT:

2x A4

Č. DOKUMENTU:

17