

2

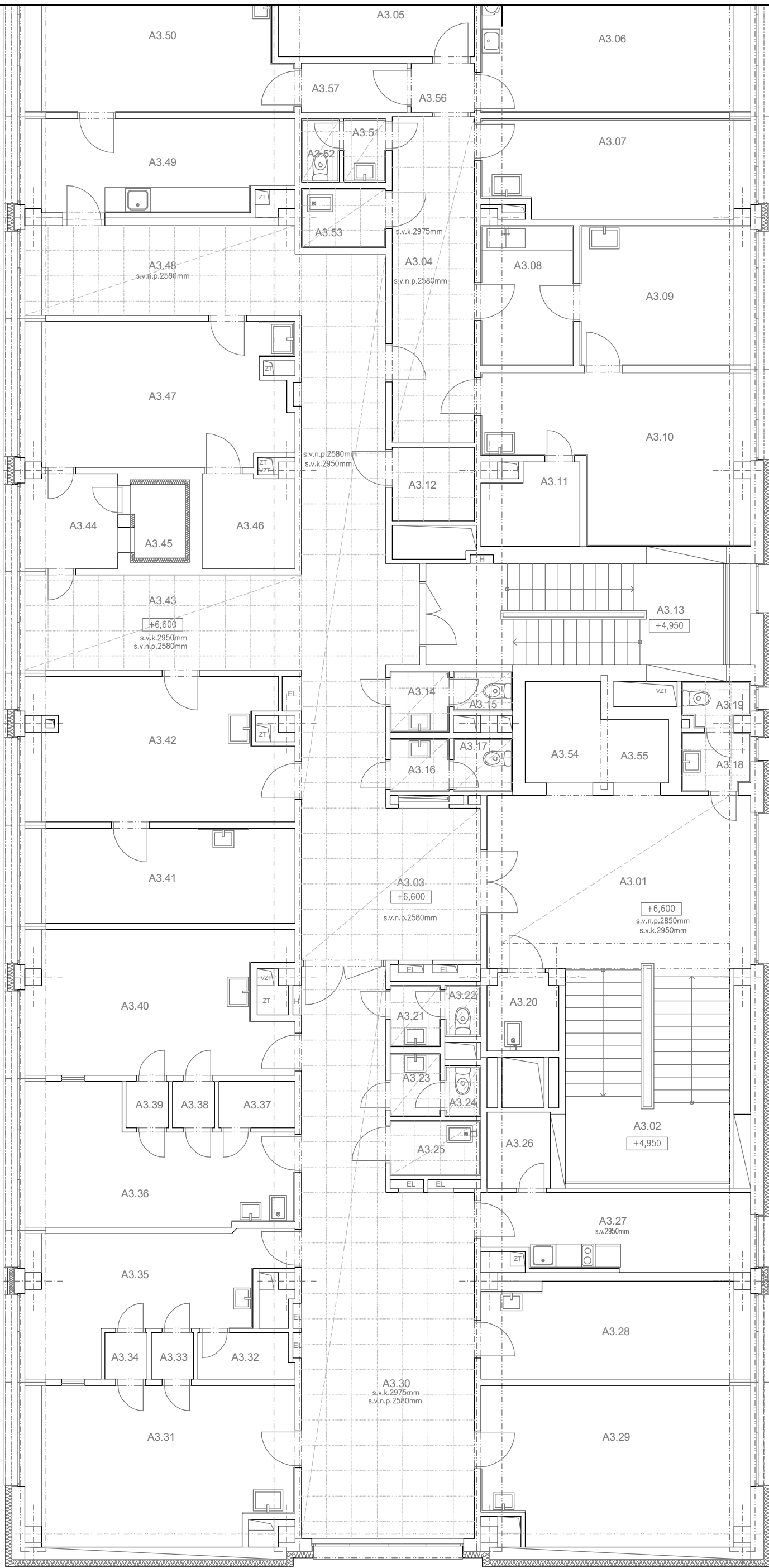
3

6

8

11

12



POZNÁMKA
JEDNOTLIVÉ SVĚTLNÉ OKRUHY OBVODU S1 JSOU ZAPOJENÉ V ROZVÁDĚČI PŘES SPINACÍ HODINY (PROVOZ V DOBĚ PROVOZNÍ DOBY POLIKLINIKY).
NAVÍC BUDE V ROZVÁDĚČI PŘED SPINACÍMI HODINAMI PŘIPOJEN NESPINANÝ FÁZOVÝ VODIČ, KTERÝ BUDE SPINAT OSVĚTLENÍ POMOCÍ ČIDLA POHYBU,
V DOBĚ, KDY BUDE VYPNUTÉ NAPÁJENÍ PŘES SPINACÍ HODINY. PŘÍVOD DO ROZBOČNÉ KRABICE (SPOJ SVÍTIDLA A ČIDLA) BUDE KABELEM CYKY-J 5x1,5.
ZAPOJENÍ "L" PRO SVÍTIDLA BUDE VODIČEM "L" ZE SPINACÍCH HODIN A "L" VODIČEM Z PATŘIČNÝCH ČIDEL DLE KONKRÉTNÍHO OKRUHU.
Z ROZBOČNÉ KRABICE BUDE DO SVÍTIDEL PŘÍVOD CYKY-J 3x1,5. NA CHŮC BUDOU KABELY PRAItoSafe.

SCHÉMA ZAPOJENÍ ROZVÁDĚČE JE ZAKRESLENO NA VÝKRESE 1.NP (D.1.4.2)

LEGENDA

RVZT  NOVÝ PODRUŽNÝ ROZVÁDĚČ V TECHNICKÉM VESTAVKU VZT NA STŘEŠE OBJEKTU "B" PRO MIN. 20 MODULŮ

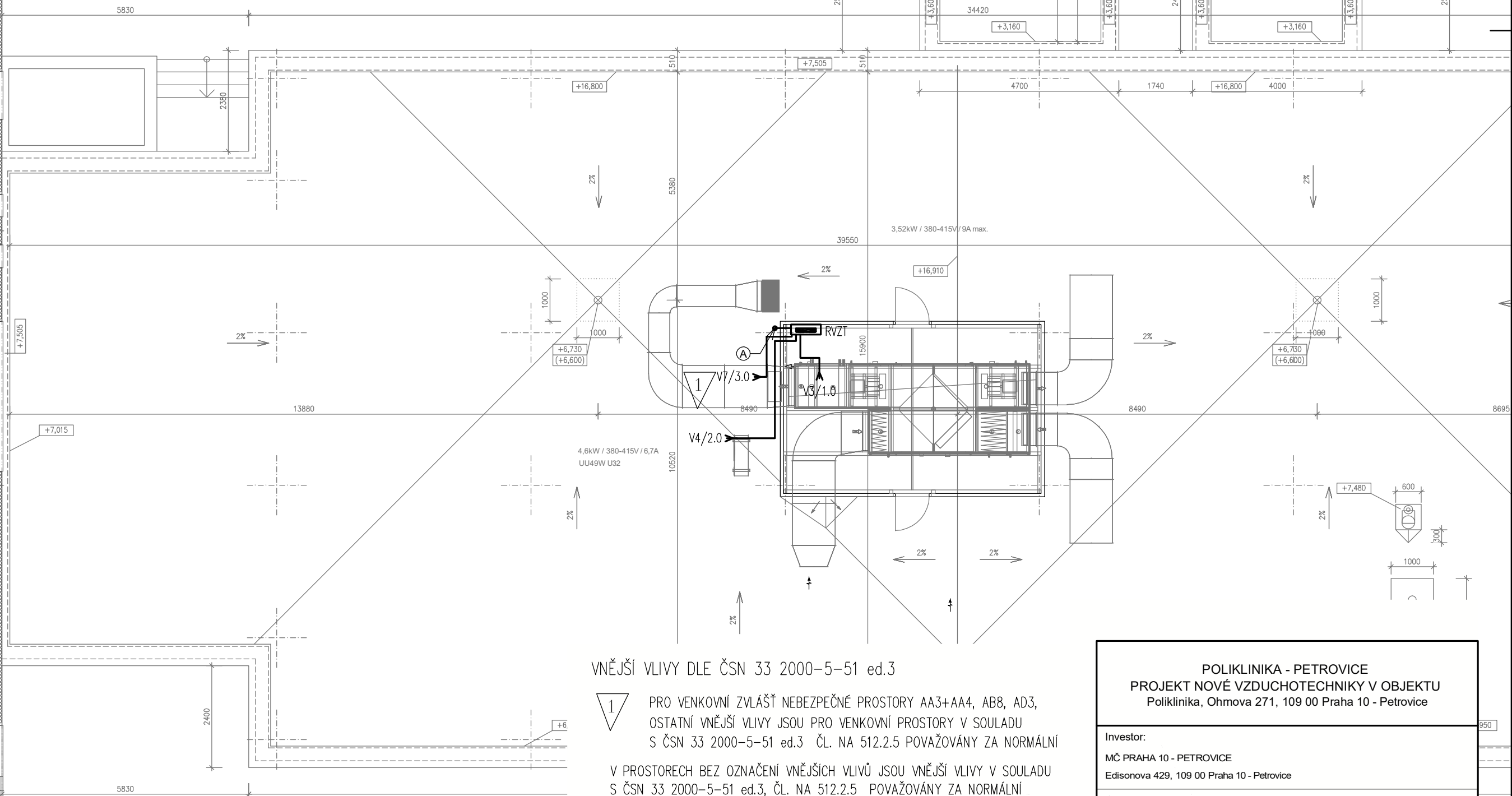
LEGENDA VODIČŮ

- Ⓐ STOUPACÍ VEDENÍ Z 1.PP OBJEKT "B" ROZVÁDĚČE RH-POLE 5 NA STŘECHU OBJEKT "B"
DO NOVÉHO ROZVÁDĚČE RVZT KABLEM CYKY-J 4x10 + CYA10

VEDENÍ - VZT JEDNOTKA - CYKY-J 5x1,5 (V3/1.0)
VEDENÍ - KONDENZAČNÍ JEDNOTKA - CYKY-J 5x1,5 (V4/2.0)
VEDENÍ - TOPNÝ KABEL - CYKY-J 3x1,5 (V7/3.0)

POZNÁMKA:

PRŮCHODY MEZI ROZDÍLNÝMI POŽÁRNÍMI ÚSEKY VYPLNIT PROTIPOŽÁRNÍ UCPÁVKOU.



VNEJŠÍ VLIVY DLE ČSN 33 2000-5-51 ed.3

- 1 PRO VENKOVNÍ ZVLÁŠTĚ NEBEZPEČNÉ PROSTORY AA3+AA4, AB8, AD3,
OSTATNÍ VNEJŠÍ VLIVY JSOU PRO VENKOVNÍ PROSTORY V SOULADU
S ČSN 33 2000-5-51 ed.3 ČL. NA 512.2.5 POVAŽOVÁNY ZA NORMÁLNÍ
V PROSTORECH BEZ OZNAČENÍ VNEJŠÍCH VLIVŮ JSOU VNEJŠÍ VLIVY V SOULADU
S ČSN 33 2000-5-51 ed.3, ČL. NA 512.2.5 POVAŽOVÁNY ZA NORMÁLNÍ

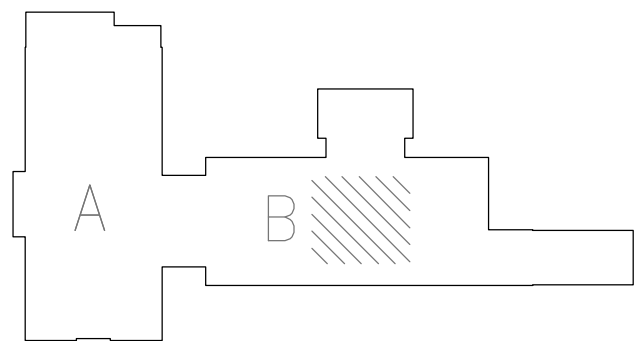


SCHÉMA OBJEKTU

ROZVODNÁ SOUSTAVA: SIŤ TNC/S, 3+PEN / 3+N+PE, 400 / 230V, 50Hz
DLE ČSN 33 2000-1 ed.2, čl. 312.2.1
OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.2
čl. 411- OCHRANA AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE:
čl. 411.2 - OCHRANA ZÁKLADNÍ (PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM ŽIVÝCH ČÁSTI)
čl. 411.3 - OCHRANA PŘI PORUŠĚ (PŘED DOTYKEM NEŽIVÝCH ČÁSTI)

POLIKLINIKA - PETROVICE

PROJEKT NOVÉ VZDUCHOTECHNIKY V OBJEKTU

Poliklinika, Ohmova 271, 109 00 Praha 10 - Petrovice

Investor:

MČ PRAHA 10 - PETROVICE

Edisonova 429, 109 00 Praha 10 - Petrovice

Generální projektant:

Starý a partner

Starý a partner s.r.o.

Senovážná 996/6, Praha 1, 110 00

tel.: 222 311 691, 222 312 734

email: stary@staryapartner.cz

Stupeň:

DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

Zpracovatel částí:

Obchodní společnost specializující se na oblasti:

ELPRO FUSEK

www.fusek.eu

kompletní elektrická projekce

světlo a osvětlení

projektový management

konzultace a IČT

ELPRO Fusek s.r.o.

Lipník nad Bečvou-V, Podhoří 16

IČ: 03035476 DIČ: CZ-03035476

Vypracoval:

BC. FÚSEK JIŘÍ

Datum:

05/2020

Projektant:

ING. FÚSEK PETR

Počet formátů:

6xA4

Měřítko:

1:50

Část dokumentace:

SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA

Č. části:

D.1.4.03

Stav objekt:

SO02

Obsah výkresu:

ELEKTROINSTALACE - 3.NP

Č. výkresu:

02

Paré: