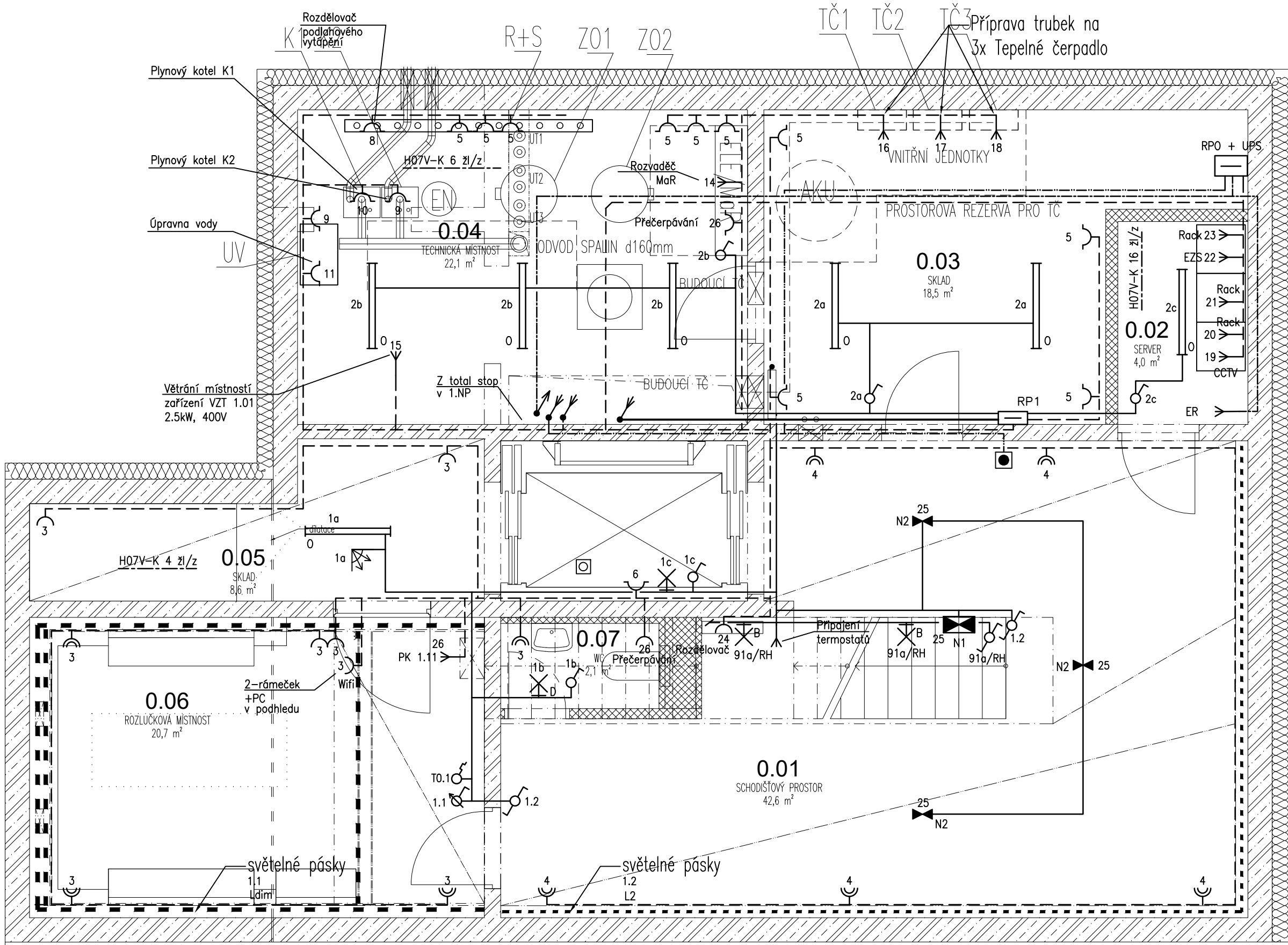


LEGENDA SVÍTIDEL

- A X Svítidlo stropní a nástěnné, 53W, 230V, IP54
- B X Svítidlo stropní a nástěnné, 35W, 230V, IP54
- D X Svítidlo stropní a nástěnné, 36W, 230V, IP54
- E X Svítidlo nástěnné, 10W, 230V, IP44
- F X Svítidlo vestavné, 3x1W, 230V, IP65
- G X Svítidlo polovestavné stropní, 53W, 230V, IP54
- H X Svítidlo stropní a nástěnné, 36W, 230V, IP54
- H1 X Svítidlo stropní a nástěnné, 36W, 230V, IP54
- J X Svítidlo stropní a nástěnné, 36W, 230V, IP54
- L Svítidlo LED AL profil, 12W/m 24V
- Ldim Svítidlo LED AL profil, 15W 24V, stmívatelný (TouchDIM)
- L2 Svítidlo LED AL profil, 15W, 24V
- M X Svítidlo stropní polovestavné, 36W, 230V, IP54
- N1 X Svítidlo nouzové, 3.5W, IP42
- N2 N Svítidlo nouzové vestavné, 3W CORIDOR, IP20
- N3 X Svítidlo nouzové, 2W, IP65
- N4 X Svítidlo nouzové vestavné/přisazené/závěsné, 2W, IP20
- N5 N Svítidlo nouzové stropní/závěsné, 5W CORIDOR
- 0 Svítidlo přisazené/závěsné, 37W, IP65
- R X Svítidlo závěsné, 54W, IP41
- S X Svítidlo závěsné/přisazené, 31W, IP40



LEGENDA ELEKTRO

- RH Hlavní rozvaděč křídla
- RK Rozvaděč klimatizace
- RD Datový rozvaděč
- RV Rozvaděč výtahu
- RP1/R1/R2 Rozvaděč patra
- Ovladač tlačítkový, bílá, 250V, 10A
- Prepínač střídavý, 250V, 10A
- Spínač jednopólový 250V, 10A
- Spínač sériový, 250V, 10A
- Prepínač křížový, 250V, 10A
- Prepínač střídavý dvojitý, 250V, 16A
- Zásuvka jednonásobná, 250V, 16A
- Zásuvka s ochranou proti přepětí
- Zásuvka jednonásobná nástěnná IP44
- Zásuvka třířázková, IP 44, 400V, 32A
- Vývod pro spotřebič

- Podlahová krabice 4x230, 2xUTP
- Stoupací vedení
- Pohybový spínač
- Ovladač odvětrání CHÚC
- Central stop
- Total stop
- Zdroj pro splachování pisoárů
- PK Požární klapka (VZT)
- RK+S Regulační klapka + servo. (VZT)
- Přívodní vedení
- Kabel CYKY-J 2-5x1.5mm
- Kabel CYKY-J 3-5x2.5mm
- Kabel 1-CXKH-V
- Kabel JXFE-V 4x2x0,8
- Vedení ohebné instalační trubce

POZNÁMKA:

Přívod do objektu: 3/PEN AC 400/230V 50Hz / TN-C
Elektroinstalace v objektu: 3/N/PE AC 400/230V 50Hz / TN-S
1/N/PE AC 230V 50Hz / TN-S
Ochrana před dotykem než. částí : automatickým odpojením od zdroje jističi, proudovými chrániči a doplňujícím pospojováním
Ochrana před dotykem živých částí : izolací a kryty

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

| OZN. | NÁZEV MÍSTNOSTI |
|------|------------------------|
| 0.01 | SCHODIŠTĚVÝ PROSTOR |
| 0.02 | SERVER |
| 0.03 | SKLAD |
| 0.04 | TECHNICKÁ MÍSTNOST |
| 0.05 | SKLAD |
| 0.06 | ROZLUČKOVÁ MÍSTNOST |
| 0.07 | WC |
| 0.08 | TECHNICKÉ ZÁZEMÍ/SKLAD |

| | | | |
|-----------------------|---|---|------------|
| ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT | MAREK ŠIMONÍK autorizovaný technik ČKAIT 1006362 +420 776 258 107 simonik.sitomtech@gmail.com | Sitom Tech s.r.o. | |
| AUTOR | MAREK ŠIMONÍK | | |
| SPOLUPRÁCE | MARIAN PAUKOVIČ | | |
| ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT | ING. ARCH. TOMÁŠ JURÁK autorizovaný architekt ČKA 04380 +420 605 211 676 jurak@tjarchitekti.cz | TJ ARCHITEKTI RYBKOVA 23 OBJEKT 24 602 00 BRNO www.tjarchitekti.cz info@tjarchitekti.cz | |
| AUTOR | Architekti Brno s.r.o., Chuděšská 1352/10, 635 00 Brno-Bystrc | | |
| SPOLUPRÁCE | ING. ARCH. ANDREA KUČEROVÁ, ING. ARCH. ADAM MICHNA, ING. ARCH. ZUZANA ŠARMANOVÁ | | |
| INVESTOR | Hospic sv. Alžběty o.p.s. | DATUM | 07 / 2018 |
| MÍSTO AKCE | Kamenná 36, 639 00 Brno - Štýřice, parc. č. 759/1, 760, 761, 762, k.ú. Štýřice (610186) REKONSTRUKCE SEVERNÍHO KŘIDLA KLÁŠTERA SV. ALŽBĚTY | FORMÁT | A2 |
| OBJEKT STUPEŇ | SO 01 - KLÁŠTER PROVÁDĚCÍ DOKUMENTACE STAVBY (DPS) | Č. ZAK. | 1617 |
| ČÁST | D.1.4.6 ZAŘÍZENÍ SILNOPROUDÉ ELEKTROTECHNIKY A BLESKOSVOD | PARÉ | |
| VÝKRES | ELEKTROINSTALACE 1.PP | MĚŘÍTKO | 1:50 |
| | | ČÍSLO VÝKRESU | D.1.4.6.03 |