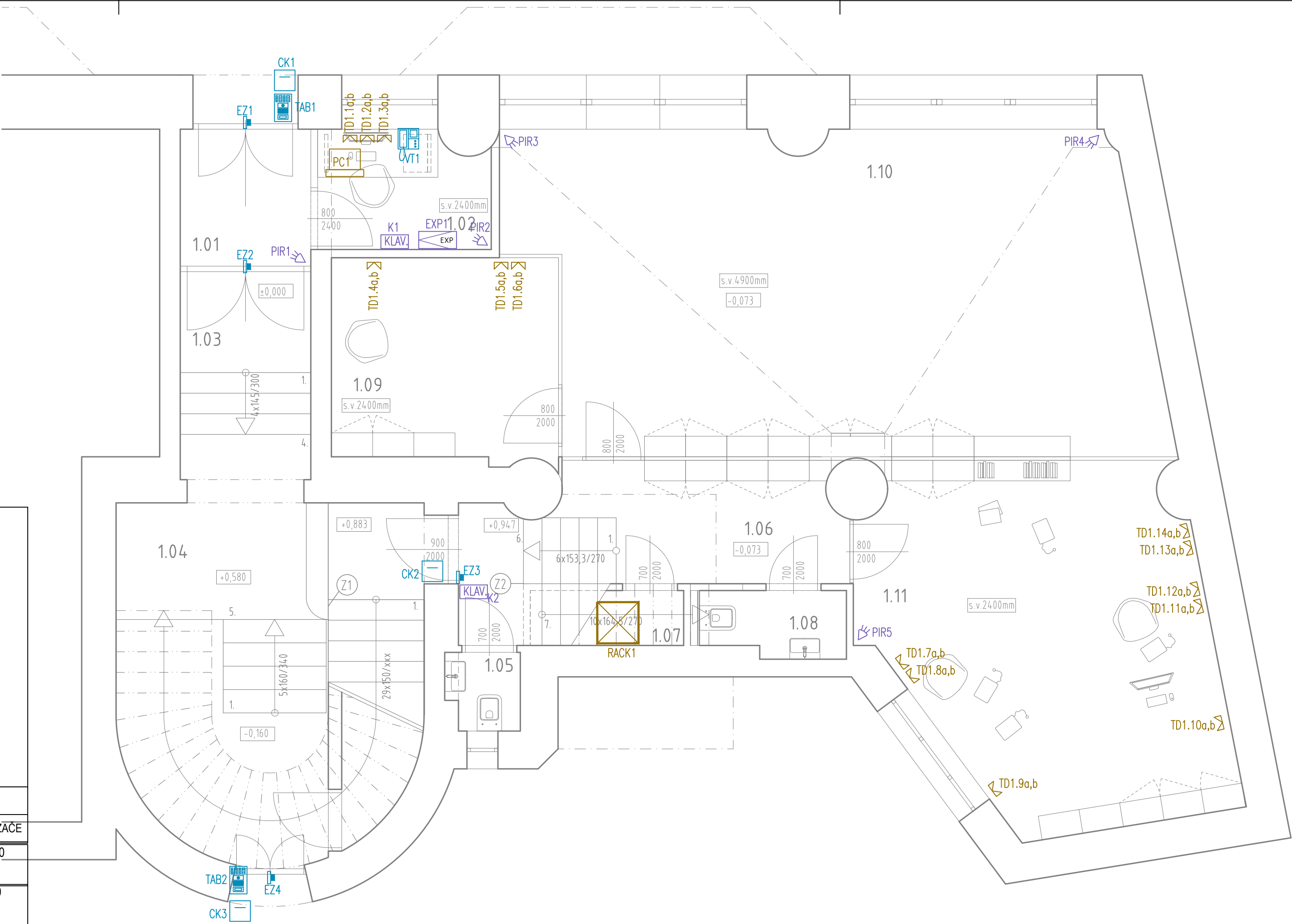


LEGENDA:

- ZÁSLUŽKA DÁTA POD OMIETKU (2xRJ45)
- SNÍMAČ PIR, IP20
- KAMERA
- ELEKTROMAGNETICKÝ ZÁMOK
- VIDEOTELEFÓN
- VIDEOVRÁTNÍK (VONKAJŠIA ČASŤ)
- ČÍTAČKA
- OŠTREDNA EZS
- EXPANDER
- ZÁZNAMNÍK CCTV
- KLÁVESNICA
- DÁTOVÝ ROZVÁDZAČ - RACK (600x600mm)
- PC KLIENT

ROZVODNÉ SIEŤE A OCHRANNÉ OPATRENIA:

|   |  |               |            |
|---|--|---------------|------------|
| 3PEN AC 50Hz 230V/400V, TN-C  |  |               |            |
| 3NPE AC 50Hz 230V/400V, TN-C-S  |  |               |            |
| 3NPE AC 50Hz 230V/400V, TN-S  |  |               |            |
| 1NPE AC 50Hz 230V, TN-S   |  |               |            |
| 220V, DC, IT  |  |               |            |
| Ochranné opatrenie v zmysle STN 33 2000-4-41:                         |  |               |            |
| A) požiadavky na základnú ochranu (ochranu pred priamym dotykom)      |  |               |            |
| v zmysle čl. 411.2 (STN 33 2000-4-41)                                 |  |               |            |
| čl. A.1 Základná izolácia živých častí                                |  |               |            |
| čl. A.2 Zábranami alebo krytmi  |  |               |            |
| čl. B.2 Prekážkami  |  |               |            |
| čl. B.3 Umiestnením mimo dosah  |  |               |            |
| B) požiadavky na ochranu pri poruche (ochranu pred nepriamym dotykom) |  |               |            |
| v zmysle čl. 411.3 (STN 33 2000-4-41)                                 |  |               |            |
| čl. 411.3.1 Ochranné uzemnenie a ochranné pospájanie                  |  |               |            |
| čl. 411.3.2 Samočinné odpojenie pri poruche                           |  |               |            |
| čl. 411.3.3 Doplnková ochrana   |  |               |            |
| C) Systém TN v zmysle čl. 411.4 (STN 33 2000-4-41)                    |  |               |            |
| SKUPINA PRIESTOROV  | KÓD VONKAJŠÍCH VPLYVOV   | MIN. KRYTIE   |            |
| Poznámka  | Pre priestory s triedami vonkajších vplyvov AD2, AD3, AD4 - manipuláci s elektrickým zariadením vykonávajú aspoň osoby znalé podľa STN 34 3100   | EL. PRÍSTROJE | ROZVÁDZAČE |
| 411 (VI)<br>vonkajšie   | AA3,AA4,AB3,AB4,AC1,AD,AE3,AF2,AG1,AH1,AK1,AL1,AM-1-2,AM-2-2,AM3-2,AM-4,AM-5,AM-8-1,AM-9-1,AM-22-3,AM-23-2,AM-24-1,AM-25-2,AM-31-1,AN3,AP1,AQ3,AS2,AT2,AU2,BA1,BB2,BC2,BD1,BE1,CA1,CB1,AA7,AB7,AC7,AD2,AE1,AF1,AG1,AH1,AK1,AL1,AM-1-2,AM-2-2,AM3-2,AM-4,AM-5,AM-8-1,AM-9-1,AM-22-3,AM-23-2,AM-24-1,AM-25-2,AM-31-1,AN2,AP1,AQ1,AR1,AS1,AT1,AU1,BA1,BB1,BC2,BD1,BE1,CA1,CB1 | IP44 (IP5x)   | IP44/IP20  |
| 412 (V)<br>pod prístreškom  |  | IP21          | IP43/IP20  |
| 311 (III)<br>(s regulovanou teplotou)                                 | AA5,AB5,AC1,AD1,AE1,AF1,AG1,AH1,AK1,AL1,AM-1-2,AM-2-2,AM3-2,AM-4,AM-5,AM-8-1,AM-9-1,AM-22-3,AM-23-2,AM-24-1,AM-25-2,AM-31-1,AN1,AP1,AQ1,AR1,AT1,AU1,BA1,BB2,BC2,BD1,BE1,CA1,CB1  | IP20          | IP30/IP20  |



LEGENDA MIESTNOSTÍ

| ČÍSLO MIEST                   | NÁZOV MIESTNOSTI | PLOCHA    |
|-------------------------------|------------------|-----------|
| 1.01                          | ZÁDVERIE         | 3,80m²    |
| 1.02                          | VRÁTNÍK          | 4,18m²    |
| 1.03                          | CHODBA           | 6,30m²    |
| 1.04                          | SCHODISKO        | 19,40m²   |
| 1.05                          | WC               | 1,17m²    |
| 1.06                          | CHODBA           | 10,34m²   |
| 1.07                          | UPRATOVAČKA      | 1,82m²    |
| 1.08                          | WC               | 2,01m²    |
| 1.09                          | KANCELÁRIA       | 9,60m²    |
| 1.10                          | KNIŽNICA         | 40,03m²   |
| 1.11                          | KANCELÁRIA       | 29,54m²   |
| ÚŽITKOVÁ PLOCHA CELKOM        |                  | 128,19 m² |
| ZASTAVANÁ PLOCHA /BEZ TERASY/ |                  | 437,15 m² |

POZNÁMKY:

- NEODDELITELNOU SOČASŤOU PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE JE TECHNICKÁ SPRÁVA.
- DODÁVATEL STAVBY JE POVINNÝ REALIZOVAŤ VŠETKY PRÁCE V ZMYSLE PLATNÝCH STN S DODRŽANÍM TECHNOLOGICKÝCH A BEZPEČNOSTNÝCH POSTUPOV. ĎALEJ JE POVINNÝ REŠPEKTOVAŤ USTANOVENIA STN 730421 O PRÍSLUŠNÝCH ROZMEROVÝCH ODCHÝLKACH REALIZOVANÝCH KONŠTRUKCIÍ PROTI PROJEKTOVANÉMU STAVU.
- KAŽDÝ ODCHÝLKU OD PROJEKTU JE POTREBNÉ PREROKOVAŤ S GP.
- DODÁVATEL STAVBY MUSÍ PREŠTUDOVAŤ CELÝ PROJEKTOVÝ DOKUMENTÁCIU. V PRÍPADE ZISTENIA NEDOSTATKOV NA NE UPOZORNIŤ. PRED KAŽDÝM REALIZAČNÝM PROCESOM PREŠTUDOVAŤ DOTKNUTÉ, SÚVISIACE ČASŤI PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE.
- REALIZAČNÝ PROJEKT NENAHRAĐZA VÝROBNÚ A DIELENSKÚ DOKUMENTÁCIU DODÁVATEĽA !!!
- DODÁVATEĽSKÁ DOKUMENTÁCIA MUSÍ BYŤ ODSÚHLASENÁ PROJEKTANTOM REALIZAČNÉHO PROJEKTU!

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| INVESTOR                    | Kancelária NS SR<br>Župné nám.13, 814 90 Bratislava  |
| GENERÁLNY PROJEKTANT        | DMARCHITEKTÍ s.r.o.<br>Uhrova 1, 831 01 Bratislava   |
| ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT       | Ing. Ľuboš Nekoranec   |
| VYPRACOVAL                  | Jakub Kocian<br>Dominik Vilhanček  |
| NÁZOV AKCIE                 | ŠTÚDIA INTERIÉRU PRESTAVBY A REKONŠTRUKCIE BUDOVY NS SR NA KLOBUČNÍCKEJ ULICI č.7, BA            |
| MIESTO STAVBY               | Bratislava, Klobučnícka ulica<br>k.ú. Staré Mesto, Bratislava-Staré Mesto<br>pozemok s p.č. 82/1 |
| STUPEŇ PROJEKT DOKUMENTÁCIE | ŠTÚDIA INTERIÉRU PRESTAVBY A REKONŠTRUKCIE BUDOVY NS SR NA KLOBUČNÍCKEJ ULICI č.7, BA            |
| ČASŤ                        | SLABOPRÚDOVÉ ROZVODY<br>SO 01 - Administratívna budova   |

|  |              |
|--|--------------|
| DMArchitekti s.r.o.                                    |              |
| UHROVA 1, 831 01 BRATISLAVA, TEL./FAX 421 2 641 313 08 |              |
| ČÍSLO ZAKAZKY  | DIATUM       |
|  | OCTOBER 2018 |
| MIERKA   | FORMÁT       |
| 1:50   | 4 x A4       |

|                |               |
|----------------|---------------|
| VÝKRES         | ČÍSLO VÝKRESU |
| PÔDORYS 1.N.P. | E 6           |