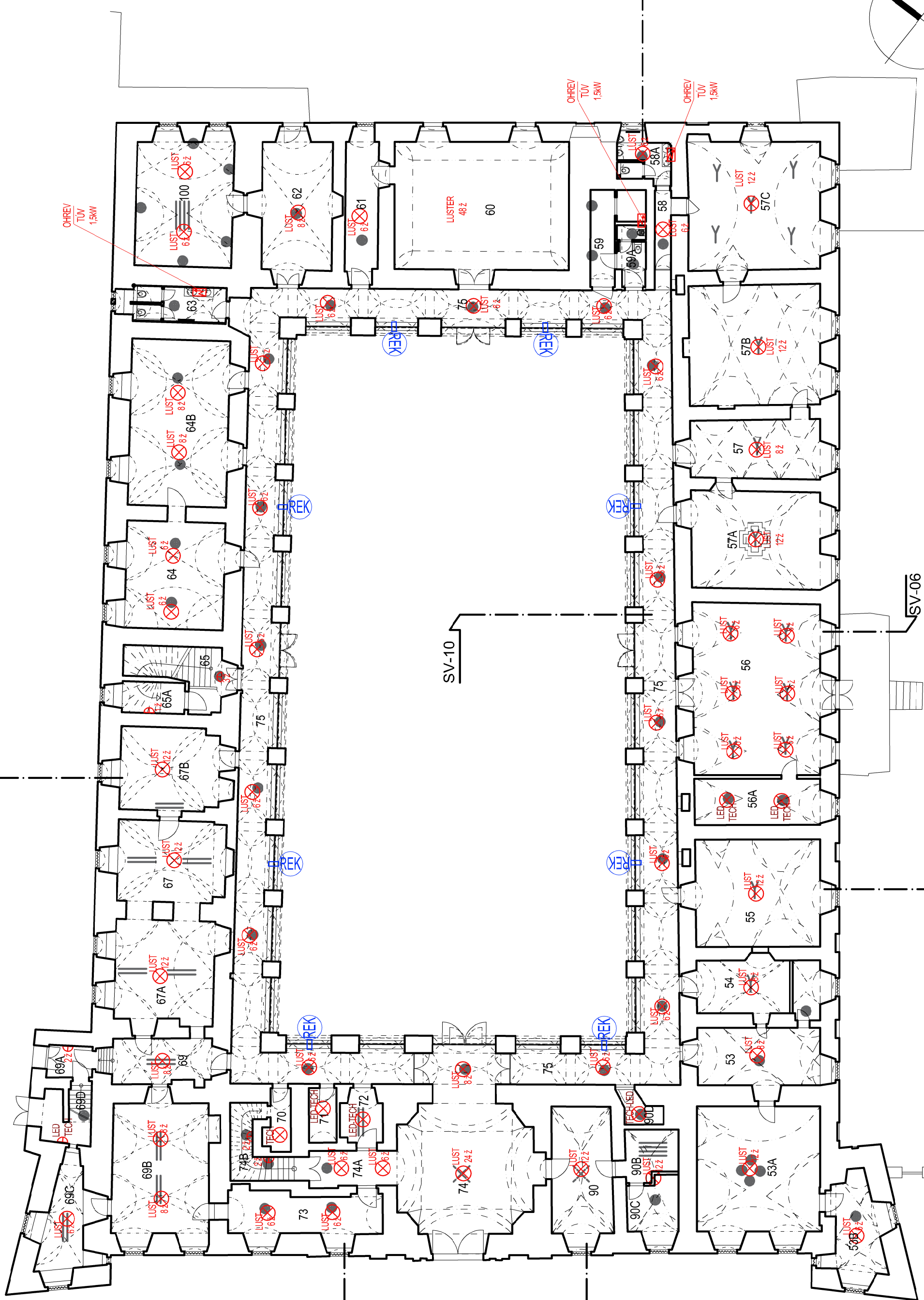


LEGENDA MIESTNOSTÍ

| Č.M. | NÁZOV MIESTNOSTI   | PODLAHA (m2) | STENY (m2) | STROP (m2) |
|------|--------------------|--------------|------------|------------|
| 53   | KUCHYNKA           | 24,8         |            |            |
| 53A  | KATELAN            | 51,0         |            |            |
| 53B  | SALÓNİK            | 17,2         |            |            |
| 54   | SPOJOVACIA CHODBA  | 23,6         |            |            |
| 55   | BAROKOVÁ MIESTNOSŤ | 43,7         |            |            |
| 56   | SÁLA TERENNA-J     | 73,6         |            |            |
| 56A  | SÁLA TERENNA-II    | 18,7         |            |            |
| 57   | PAZMANYHO KRIDLO   | 26,1         |            |            |
| 57A  | PAZMANYHO KRIDLO   | 42,0         |            |            |
| 57B  | PAZMANYHO KRIDLO   | 50,0         |            |            |
| 57C  | PAZMANYHO KRIDLO   | 56,4         |            |            |
| 58   | WC - MUŽI          | 3,7          |            |            |
| 58A  | WC - MUŽI          | 7,5          |            |            |
| 59   | WC - IMOBIL        | 7,0          |            |            |
| 59A  | UPRATOVANIE        | 5,2          |            |            |
| 60   | KAPLINKA           | 68,3         |            |            |
| 61   | SAKRISTIA          | 14,5         |            |            |
| 62   | CHODBA             | 31,2         |            |            |
| 63   | WC - ŽENY          | 10,4         |            |            |
| 64   | DEPOZIT            | 34,9         |            |            |
| 64B  | DEPOZIT            | 53,5         |            |            |
| 65   | SCHODY-RENSANČNÉ   | 14,3         |            |            |
| 66A  | EXPOZICIA-VAZENIE  | 5,8          |            |            |
| 67   | KUCHYŇA            | 28,2         |            |            |
| 67A  | KUCHYŇA            | 35,5         |            |            |
| 67B  | KUCHYŇA            | 27,5         |            |            |
| 69   | CHODBA             | 15,8         |            |            |
| 69A  | ZADVERIE           | 4,2          |            |            |
| 69B  | JEDÁLEŇ            | 41,5         |            |            |
| 69C  | SKLAD PRÍRUČNÝ     | 16,9         |            |            |
| 69D  | SCHODY             | 7,8          |            |            |
| 70   | SKLAD              | 4,3          |            |            |
| 71   | SKLAD              | 4,5          |            |            |
| 72   | VRÁTNICA           | 6,5          |            |            |
| 73   | KANCELÁRIA         | 23,1         |            |            |
| 74   | EXPOZICIA          | 57,0         |            |            |
| 74A  | PODBRÁNIE          | 9,3          |            |            |
| 74B  | SCHODY             | 9,8          |            |            |
| 75   | ARKÁDOVÁ CHODBA    | 299,5        |            |            |
| 90   | SUVENIRY           | 24,8         |            |            |
| 90B  | SKLAD              | 8,0          |            |            |
| 90C  | SKLAD              | 9,5          |            |            |
| 90D  | ELEKTRO CENTRUM    | 3,2          |            |            |
| 100  | LABORATÓRIUM       | 38,8         |            |            |
|      | SPOLU              | 1.359,1      |            |            |



PÔDORYS PRÍZEMIA

LEGENDA OSVETLENIA:

SÚČASNÝ STAV:

100W - ŽIAROVKA V PŮVODNOM OSVETLOVACOM TELESE

ŽIARIVKOVÉ TRUBICE 1200mm

LUSTER SÚČASNÝ

KÁBEL - V STROPE A V STENE

NAVRH NOVEHO ÚSPORNÉHO OSVETLENIA:

NAVRH - LUSTER STROPNÝ / NÁSTENNÝ

POČET ÚSPORNÝCH ŽIAROVIEK LED

SÚČASNÝ STAV - LUSTER STROPNÝ / NÁSTENNÝ

NAVRH - VYMENA - POČET ÚSPORNÝCH ŽIAROVIEK LED

NAVRH - TECHNICKÉ PLOCHÉ PRISADENÉ LED SVIETIDLO

(napr. LEDVANCE SF CIRC 400 V 24W 840 IP44 )

NAVRH NOVEHO OHREVVU TUV:

PRIETOKOVÝ OHRIEVAČ 23001,5kW - 5L (napr.ELIZ EURO)

SPRIEVODNÁ SPRÁVA - TVORÍ NEODDELITELNÚ SÚČASŤ PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE

PROJEKTANT NEMUSÍ ŽIADNU ZODPOVEDNOSŤ ZA ZMENY UŠKŮTODENÉ BEZ JEHO PÍSMENÉHO SÚHLASU!

VŠETKY ROZMERY PREMÄŤ PRIAMO NA STAVBE A PRÍPADNÉ ROZDIELY KONZULTOVAŤ S HLAVNÝM PROJEKTANTOM

VŠETKY VÝŠKOVÉ KÓTY SÚ VZTAHNUŤ K HORNEJ HRANE EXISTUJÚCEJ PODLAHY PRÍZEMIA +0.000

PROJEKT BOL VYHOTOVENÝ AJ INA ŽÁKADE ODOBNEHO POSIADKU ING. JOZEFA BAKA, PhD. A POSLEDNÝ PAMIAŤOVÝ ÚRAD SLOVENSKEJ REPUBLIKY PRO MONUMENTA

ZÁMERANIE SÚČASNÉHO STAVU PŮDORYSŮV A REZOV BOLO VYHOTOVENÉ NA ZÁKLADE STARŠÍCH ARCHIVNÝCH VÝKRESŮV

TÁTO DOKUMENTÁCIA JE ARCHITEKTÓNICKYM DIELOM A JE CHRÁNENÁ AUTORSKÝM ZÁKONOM

DODÁVATEL STAVBY JE POVINNÝ REALIZOVAŤ VŠETKY PRÁCE PODLA PLATNÝCH STN

NUTNOSŤ V PLNEJ MIERE REŠPEKTOVAŤ NORNHU WTAI

PRÍPADNÉ ÚDHŤKY V RUTERICH SÚ SPRÁŠOBENÉ NEPRISŮŠŤOU MATERIÁLOV NA ZÁKLADE KTORÝCH BOL PROJEKT ZHOTOVENÝ A V NEPOSLEDNOM RÁDE TÝM, ŽE SA JEDNÁ O HISTORICKÝ PAMIAŤK, KTORÉ

| názov stavby                  | žiar nad hronom - kaštieľ - obnova                                     | stupeň | projekt stavby |
|-------------------------------|--|--------|----------------|
| investor                      | Mesický úrad Žiar nad Hronom, Š. Moyseša č. 46, 965 19 Žiar nad Hronom | formát | 3 x A4         |
| architektonicko-stavebná časť | Ing. arch. Jozef SÁLUS autorizovaný architekt 1681 AA                  | dátum  | 09.2022        |
| z.projektant                  | Ing. arch. Jozef SÁLUS   | mierka | 1 : 200        |

|                 |  |            |  |
|-----------------|--|------------|--|
| názov výkresu:  | PÔDORYS PRÍZEMIA                                 | č.paré:    |  |
| č.výkresu:      | SV-01  | OSVETLENIE |  |
| vypracoval:     | Ing. arch. Jozef SÁLUS, Ing. arch. Jana Sálusová |            |  |
| odb.spolupráca: | Ing. Jozef Bako, PhD.                            |            |  |