



TABULKA MÍSTNOSTÍ

| MÍSTNOST | C.M.                              | NÁZEV  | PLOCHA (m <sup>2</sup> ) | OZN. | PODLAHA           | VYT.    | POVRCH       | STŘEP / PODHLED | STĚNY                     | POVRCH |
|----------|-----------------------------------|--------|--------------------------|------|-------------------|---------|--------------|-----------------|---------------------------|--------|
| 3.01     | VÝSTAVNÍ SÁL                      | 347,09 | POS. 3                   | -    | TERACO            | PO02.1a | AKU. PODHLED | FOL. 2/7        | OMÍTKA / SDK              |        |
| 3.02     | CHODBA                            | 42,02  | POS. 3                   | -    | TERACO            | PO01.1  | SDK          | FOL. 2          | OMÍTKA                    |        |
| 3.03     | VÝSTAVNÍ SÁL / KNIHOVNA, SEMINÁŘE | 96,04  | POS. 1                   | V    | TERACO            | PO02.1a | AKU. PODHLED | FOL. 2/1/7      | OMÍTKA / SDK              |        |
| 3.04     | VÝLEVKA                           | 2,85   | POS. 5                   | -    | KERAMICKÁ DLAŽBA  | PO01.2  | SDK          | FOL. 2/01.2     | KERAMICKÝ OBKLAD / OMÍTKA |        |
| 3.05     | WC ŽENY                           | 6,77   | POS. 5                   | -    | KERAMICKÁ DLAŽBA  | PO01.2  | SDK          | FOL. 2/01.2     | KERAMICKÝ OBKLAD / OMÍTKA |        |
| 3.06     | CHODBA                            | 42,76  | POS. 3                   | -    | TERACO            | PO01.1  | SDK          | FOL. 2          | OMÍTKA                    |        |
| 3.07     | WC MUŽI                           | 6,32   | POS. 5                   | -    | KERAMICKÁ DLAŽBA  | PO01.2  | SDK          | FOL. 2/01.2     | KERAMICKÝ OBKLAD / OMÍTKA |        |
| 3.08     | VÝSTAVNÍ SÁL / AUDITORIUM         | 92,35  | POS. 1                   | V    | TERACO            | PO02.1a | AKU. PODHLED | FOL. 2/1/7      | OMÍTKA / SDK              |        |
| V1       | OSOBNÍ VÝTAH                      | 3,24   | -                        | -    | -                 | FOL. 5  | NÁTER        | FOL. 5          | NÁTER                     |        |
| V2       | NÁKLADNÍ VÝTAH                    | 7,49   | -                        | -    | -                 | FOL. 5  | NÁTER        | FOL. 5          | NÁTER                     |        |
| S3       | SCHODIŠTĚ                         | -      | POS. 3/3a/5              | -    | TERACO            | FOL. 6  | OMÍTKA       | FOL. 2/7        | OMÍTKA / SDK              |        |
| S4       | SCHODIŠTĚ                         | -      | POS. 3/3a/5              | -    | TERACO            | FOL. 6  | OMÍTKA       | FOL. 2/7        | OMÍTKA / SDK              |        |
| S5       | SCHODIŠTĚ                         | 8,82   | POS. 1                   | -    | PUR SYSTÉM (OCEL) | -       | viz 3.NP     | FOL. 2/7        | OMÍTKA / SDK              |        |
| S6       | SCHODIŠTĚ                         | 8,82   | POS. 1                   | -    | PUR SYSTÉM (OCEL) | -       | viz 3.NP     | FOL. 2/7        | OMÍTKA / SDK              |        |
| S7       | SCHODIŠTĚ                         | 8,82   | POS. 1                   | -    | PUR SYSTÉM (OCEL) | -       | viz 3.NP     | FOL. 2/7        | OMÍTKA / SDK              |        |
| S8       | SCHODIŠTĚ                         | 8,82   | POS. 1                   | -    | PUR SYSTÉM (OCEL) | -       | viz 3.NP     | FOL. 2/7        | OMÍTKA / SDK              |        |

CELKEM (3.NP) 682,19

LEGENDA:

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE (ZDVO)
- NOVÉ KONSTRUKCE - KERAMICKÉ ZDVO
- NOVÉ KONSTRUKCE - STĚNY/PRŮJEZDY
- NOVÉ KONSTRUKCE - OP
- NOVÉ KONSTRUKCE - ŽELEZOBETON
- NOVÉ KONSTRUKCE - SÁDKOKARTON
- NOVÉ KONSTRUKCE - POROBETON
- TEPELNÁ ISOLACE (MW/EP/PS/PIR)
- BETON PRŮJEZD
- TEREN PŮVODNÍ (OBECNĚ)
- PODHLAD
- HYDROIZOLACE
- HRANICE PO (PBR)
- VÝJEZD V SDK KONSTRUKCI
- ELEKTROKABLOVÉ PODLAHA/STĚNOVA

POZNÁMKY:

- NEJEDNOU SOUČÁSTÍ DOKUMENTACE JE TECHNICKÁ ZPRÁVA, SKLADBY
- KONSTRUKCE A DETAILY
- OSTATNÍ KONSTRUKCE, KTERÉ NEJSOU Z VÝKRESOVÉ DOKUMENTACE
- PRŮJEZD, PÁTEŘ, JSOU POPRÁVY V TECHNICKÉ ZPRÁVĚ
- ŽELEZOBETONOVÉ A OCELOVÉ KONSTRUKCE A JEJICH ROZMĚRY
- JSOU PODROBNĚ SPECIFIKOVÁNY V ČÁSTI DOKUMENTACE SBR
- NEJEDNOU SOUČÁSTÍ DOKUMENTACE JE PROJEKT POŽÁRNÍ BEZPEČNOSTI
- (PBR), KTERÝ JE SOUČÁSTÍ ŘEŠENÍ TECHNICKÉHO PROJEKTU STAVEBNÍCH
- KONSTRUKCÍ, PŘÍPADNĚ DALŠÍ TECHNICKÉ POKYNY
- SOUČÁSTÍ DOKUMENTACE (PBR) NEHODNĚJÍTE, JEJICH DOKUMENTACE
- DOKUMENTACE JE DĚLENÁ DOKUMENTACE MŮŽE BÝT PŘED ZAPOČETÍM
- KONKRETNÍCH STAVEBNÍCH PRACÍ OSOBNĚ UJASNĚNÁ INVESTOREM A AŽ GP
- TECHNICKÝ PROJEKT JE ZÁKLADNÍ KONSTRUKCE VĚCNĚ
- DETAIL A NÁPLNĚ MUSÍ ZAJIŠŤOVAT STAVBA NEBO VÝŠÍ
- ZKOUŠENOSTI NEJ. JE POŽADOVÁNA PŘI DANOU STAVEBNÍ KONSTRUKCI
- DETAILNÍ ŘEŠENÍ MÍSTNOSTI, T.J. ROZSAH PŮVODNÍCH PRACÍ,
- SPRÁVNĚNÍ A UMÍSTĚNÍ KONKRETNÍCH PRACÍ JE OBSAHOVÁ
- SMĚROVÁNÝCH VÝKRESŮ (ČÁSTI INTERIÉRŮ, KTERÉ JSOU NEURČENY
- ZÁKLADNÍ STAVEBNÍ VÝKRESŮM.

REVIZE: OBSAH:

0 1

02 / 2023

04 / 2023

REKONSTRUKCE NADRAŽÍ BUBNY NA PAMÁTNÍK TICHÁ

Bubenská 177/8b, 170 00, Praha 7 - Holešovice

investor:

Památník Ticha, s.p.a., IČO 10993303

Matejská náměstí 47/11, 118 00 Praha 1 - Malá Strana

Pavel Stingl, ředitel

architekt:

ARN Studio spol. s r.o.

Československé armády 218/24, 500 03 Hradec Králové

Ing. arch. Ján Kopecký, Ing. arch. Michal Kopecký

info@arn-studio.cz

generální projektant:

DELTAPLAN spol. s r.o.

Jankovcova 538/18a, 170 00 Praha 7 - Holešovice

Ing. Petr Krňha

deltaplan@deltaplan.cz, www.deltaplan.cz

projektant části:

DELTAPLAN spol. s r.o.

Jankovcova 538/18a, 170 00 Praha 7 - Holešovice

Ing. Petr Krňha

deltaplan@deltaplan.cz, www.deltaplan.cz

zodpovědný projektant části:

Ing. Petr Krňha

vyraboval:

Ing. arch. Petr Jón, Michal Vimmer

stavební

ČPIS - dokumentace pro provádění staveb

stavební objekt

SO 101 - Budova Památníku

profese:

ARCHITEKTURNO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

datum:

revize:

04 / 2023

1

název přílohy:

PŮDORYS 3.NP

mřížka:

číslo výkresu:

číslo par:

150

ASR 303