

## T A B U L K A M Í S T N O S T Í N A V R H O V A N É

| MÍSTNOST |       |                | PODLAHA |       | ÚPRAVY |       | POZN. |
|----------|-------|----------------|---------|-------|--------|-------|-------|
|          | Název | m <sup>2</sup> | nová    | popis | stěny  | strop |       |

## Všechny práce budou prováděny po provedení rozšířených restaurátorských průzkumů.

Rozšířeným restaurátorským průzkumem byla již v předchozích etapách stavebních úprav v r.2002 vymezena a zachována místa s dochovanou původní výmalbou jako vzor pro novou výmalbu.

Ve vybraných prostorech byla již v předchozích etapách stavebních prací restaurována malířská výzdoba.

- **odstranění omítek:** lokálně mohou být odstraněny omítky, které již nesplňují technické a hygienické vlastnosti (zavlhčené, rozpraskané, nesoudržné omítky) a na kterých není hodnotná výmalba - fresky . jakékoliv velkoplošné odstraňování omítek, které není již přesně specifikováno v projektové dokumentaci bude na kontrolním dni konzultováno s restaurátorem a se zástupci PP.

- **oprava omítek:** pro opravu omítek je preferována vápenná technologie, či její modifikace (hydraulické vápno nebo kvalitní hydraulické pojivo (poměr pojiva/plniva bude vyzkoušen v několika variantách dle zvoleného výrobku, výsledná malta by měla v maximální míře strukturálně, barevně i obsahem pórů odpovídat původním omítkám). nové rozvody instalací budou ve stávajících nových omítkách vedeny šetrně- v minimálních drážkách v nejkratších trasách (u podlah) před stavebními pracemi nutná ochrana všech nově osazených dřevěných prvků (okna,dveře,obklad)

- před aplikací sanačních omítek nutno opakovat měření vlhkosti v objektu, na jehož základě bude upřesněn rozsah těchto sanačních prací
- skladbu sanačních omítek upřesní vybraný výrobce na základě vlastního odběru vzorku
- závěrečné povrchové úpravy stěn a stropů budou provedeny na základě předem provedeného vzorku a odsouhlaseny pracovníky PP

## T A B U L K A M Í S T N O S T Í N A V R H O V A N É

| MÍSTNOST |       |                | PODLAHA |       | ÚPRAVY |       | POZN. |
|----------|-------|----------------|---------|-------|--------|-------|-------|
|          | Název | m <sup>2</sup> | nová    | popis | stěny  | strop |       |

## PŮDORYS 1.P.P.


VŠECHNY VÝKOPOVÉ PRÁCE BUDOU PROBÍHAT ZA ÚČASTI ARCHEOLOGA A STATIKA

PŘED STAVEBNÍMI PRACEMI NUTNÁ OCHRANA VŠECH STÁVAJÍCÍCH JIŽ OSAZENÝCH DŘEVĚNÝCH PRVKŮ V PŘEDCHOZÍ ETAPĚ

|     |                   |       |     |   |   |   |               |
|-----|-------------------|-------|-----|---|---|---|---------------|
| 0.1 | CHODBA            | 11,16 | P13 | Stávající keramická dlažba z předchozí etap stavebních úprav – bude chráněna proti znečištění a poškození   | Stávající hladké vápenoštukové omítky +stávající vápenný nátěr  | Stávající hladké vápenoštukové omítky klenby+stávající výmalba -vápenný nátěr   |               |
| 0.2 | CHODBA            | 12,16 | P13 | Stávající keramická dlažba spádovaná z předchozí etap stavebních úprav – bude chráněna proti znečištění a poškození   | Stávající hladké vápenoštukové omítky +stávající vápenný nátěr<br>oprava omítek - 10%   | Stávající hladké vápenoštukové omítky valené klenby+stávající výmalba -vápenný nátěr  |               |
| 0.3 | CHODBA            | 42,37 | P9  | Nová cihelná dlažba 240/240/30mm se spárováním spár 10mm + vosková impregnace s obsahem včelího vosku v organickém rozpouštědle – dle technických listů výrobce + nové kamenné stupně | Stávající hladké vápenoštukové omítky + sanační omítky do výšky 2m - stávající podkladní vápenný nátěr<br>Provedení drážek pro novou elektroinstalaci<br>začištění nových tras instalací minimálních dimenzí –sjednocení povrchu<br>oprava omítek - 10%<br>+ nová výmalba 100% - 2x nátěr na vápenné bázi | Stávající hladké vápenoštukové omítky valené klenby+stávající podkladní vápenný nátěr<br>+ nová výmalba 100% - 2x nátěr na vápenné bázi                       |               |
| 0.4 | ZÁPADNÍ SCHODIŠTĚ | 8,92  | P10 | Stávající kamenné stupně +kamenná dlažba mezipodesty z předchozí etap stavebních úprav – bude chráněna proti znečištění a poškození   | Stávající hladké vápenoštukové omítky +stávající vápenný nátěr  | Stávající hladké vápenoštukové omítky klenby+stávající výmalba -vápenný nátěr   | Ochrana madla |
| 0.5 | CHODBA            | 43,47 | P13 | Stávající keramická dlažba + stávající kamenné stupně z předchozí etap stavebních úprav – bude chráněno proti znečištění a poškození  | Stávající hladké vápenoštukové omítky +stávající vápenný nátěr<br>oprava omítek - 10%<br>+ nová výmalba 100% - 1x nátěr na vápenné bázi - odstín dle stávajícího vzoru  | Stávající hladké vápenoštukové omítky klenby+stávající výmalba -vápenný nátěr<br>+ nová výmalba 100% - 1x nátěr na vápenné bázi -odstín dle stávajícího vzoru | Ochrana madla |

## T A B U L K A M Í S T N O S T Í N A V R H O V A N É

| MÍSTNOST |       |                | PODLAHA |       | ÚPRAVY |       | POZN. |
|----------|-------|----------------|---------|-------|--------|-------|-------|
|          | Název | m <sup>2</sup> | nová    | popis | stěny  | strop |       |

|      |                              |       |     |   |   |  |  |
|------|------------------------------|-------|-----|---|---|--|--|
| 0.6  | KOTELNA                      | 6,36  | P13 | Stávající keramická dlažba spádovaná z předchozí etap stavebních úprav – bude chráněna proti znečištění a poškození   | Stávající hladké vápenoštukové omítky +stávající vápenný nátěr  | Stávající hladké vápenoštukové omítky klenby+stávající výmalba -vápenný nátěr  |  |
| 0.7  | WC MUŽI                      | 22,54 | P13 | Stávající keramická dlažba z předchozí etap stavebních úprav – bude chráněna proti znečištění a poškození   | Stávající hladké vápenoštukové omítky +stávající vápenný nátěr + keramický obklad do v.2100mm<br>Obnova nátěru – 2x vápenný nátěr v odstínu lomená bílá   | Stávající výmalba SDK podhledu – stávající nátěr na sádrokarton<br>-nová sanace podhledu<br>-nový nátěr -2x vodouředitelný nátěr na bázi akrylátové disperze fungicidních látek, se silným desinfekčním účinkem<br>-paropropustná barva zamezující výskytu plísní  |  |
| 0.8  | WC ŽENY                      | 25,03 | P13 | Stávající keramická dlažba z předchozí etap stavebních úprav – bude chráněna proti znečištění a poškození   | Stávající hladké vápenoštukové omítky +stávající vápenný nátěr + keramický obklad do v.2100mm<br>Obnova nátěru – 2x vápenný nátěr v odstínu lomená bílá   | Stávající výmalba SDK podhledu – stávající nátěr na sádrokarton<br>-nová sanace podhledu<br>-nový nátěr -2x vodouředitelný nátěr na bázi akrylátové disperze fungicidních látek, se silným desinfekčním účinkem<br>-paropropustná barva zamezující výskytu plísní  |  |
| 0.9  | VÝTAH V1                     | 2,46  | -   | Bude řešeno v další etapě stavebních úprav  |   |  |  |
| 0.10 | ÚKLID                        | 1,87  | P13 | Stávající keramická dlažba z předchozí etap stavebních úprav – bude chráněna proti znečištění a poškození   | Stávající hladké vápenoštukové omítky +stávající vápenný nátěr + keramický obklad do v.2100mm   | Stávající hladké vápenoštukové omítky  |  |
| 0.11 | VÝSTAVNÍ PROSTOR - KOVÁŘSTVÍ | 39,53 | P9  | Nová cihelná dlažba 240/240/30mm se spárováním spár 10mm + vosková impregnace s obsahem včelího vosku v organickém rozpouštědle – dle technických listů výrobce | Stávající hladké vápenoštukové omítky + sanační omítky do výšky 2m - stávající podkladní vápenný nátěr<br>Provedení drážek pro novou elektroinstalaci<br>začištění nových tras instalací minimálních dimenzí –sjednocení povrchu<br>oprava omítek - 10%<br>+ nová výmalba 100% - 2x nátěr na vápenné bázi -odstín dle průzkumu barevnosti – místnosti kovárny - výmalba bude restaurována restaurátorem technologií danou restaurátorskými záměry<br>Předpoklad – dvoubarevné výmalby | Stávající hladké vápenoštukové omítky klenby a klenebných pasů +stávající podkladní vápenný nátěr<br>+ nová výmalba 100% - 2x nátěr na vápenné bázi -odstín dle průzkumu barevnosti – místnosti kovárny - výmalba bude restaurována restaurátorem technologií danou restaurátorskými záměry<br>Předpoklad – dvoubarevné výmalby<br> |  |

## T A B U L K A M Í S T N O S T Í N A V R H O V A N É

| MÍSTNOST |       |                | PODLAHA |       | ÚPRAVY |       | POZN. |
|----------|-------|----------------|---------|-------|--------|-------|-------|
|          | Název | m <sup>2</sup> | nová    | popis | stěny  | strop |       |

|      |                              |       |     |   |  |   |  |
|------|------------------------------|-------|-----|---|--|---|--|
| 0.12 | VÝSTAVNÍ PROSTOR - KOVÁŘSTVÍ | 14,76 | P9  | Stávající cihelná dlažba 240/240/30mm se spárováním spár 10mm z předchozí etap stavebních úprav + nová vosková impregnace s obsahem včelího vosku v organickém rozpouštědle – dle technických listů výrobce   | Stávající hladké vápenoštukové omítky + sanační omítky do výšky paty klenby- stávající podkladní vápenný nátěr<br>Provedení drážek pro novou elektroinstalaci<br>začištění nových tras instalací minimálních dimenzí –sjednocení povrchu<br>oprava omítek - 10%<br>+ nová výmalba 100% - 2x nátěr na vápenné bázi<br>-odstín dle průzkumu barevnosti – místnosti kovárny - výmalba bude restaurována restaurátorem technologií danou restaurátorskými záměry<br>Předpoklad – dvoubarevné výmalby | Stávající hladké vápenoštukové omítky klenby+stávající podkladní vápenný nátěr<br>+ nová výmalba 100% - 2x nátěr na vápenné bázi -odstín dle průzkumu barevnosti – místnosti kovárny - výmalba bude restaurována restaurátorem technologií danou restaurátorskými záměry<br>Předpoklad – dvoubarevné výmalby                    |  |
| 0.13 | CHODBA GALERIE               | 34,02 | P9  | Nová cihelná dlažba obdélného tvaru imitace cihly 290/140/30mm (popř. 240/240/30mm) se spárováním spár 10mm + vosková impregnace s obsahem včelího vosku v organickém rozpouštědle – dle technických listů výrobce  | Stávající hladké vápenoštukové omítky + sanační omítky do výšky 2m - stávající podkladní vápenný nátěr<br>Provedení drážek pro novou elektroinstalaci<br>začištění nových tras instalací minimálních dimenzí –sjednocení povrchu<br>oprava omítek - 10%<br>+ nová výmalba 100% - 2x nátěr na vápenné bázi<br>-odstín dle průzkumu barevnosti – místnosti kovárny - výmalba bude restaurována restaurátorem technologií danou restaurátorskými záměry<br>Předpoklad – dvoubarevné výmalby         | Stávající hladké vápenoštukové omítky klenby a klenebných pasů +stávající podkladní vápenný nátěr<br>+ nová výmalba 100% - 2x nátěr na vápenné bázi -odstín dle průzkumu barevnosti – místnosti kovárny - výmalba bude restaurována restaurátorem technologií danou restaurátorskými záměry<br>Předpoklad – dvoubarevné výmalby |  |
| 0.14 | SEVERNÍ SCHODIŠTĚ            | 8.90  | P10 | Stávající kamenné stupně a podlahy podest a mezipodest včetně nátěru z předchozí etap stavebních úprav– bude chránění proti znečištění a poškození<br>Spodní podesta -2,23m <sup>2</sup> - nová cihelná dlažba obdélného tvaru imitace cihly 290/140/30mm (popř. 240/240/30mm) se spárováním spár 10mm + vosková impregnace s obsahem včelího vosku v organickém rozpouštědle – dle technických listů výrobce | Stávající hladké vápenoštukové omítky s výmalbou provedené v předchozí etapě stavebních úprav -provedení drážek pro novou elektroinstalaci<br>začištění nových tras instalací minimálních dimenzí –sjednocení povrchu<br>oprava omítek do výšky 1m nad podlahou - 20% omítky nad výškou 1m – 10%<br>+ oprava výmalby 100% - nátěr na vápenné bázi – výmalba restaurátorem technologií danou restaurátorskými záměry  | Kamenný povrch schodišťových stupňů, Stávající hladké vápenoštukové omítky s restaurovanou výmalbou, provedené v předchozí etapě stavebních úprav   | Ochrana stávajícího madla<br><br>u stávajících omítek pouze začišťovány drážky po nových rozvodech |

## T A B U L K A M Í S T N O S T Í N A V R H O V A N É

| MÍSTNOST |       |                | PODLAHA |       | ÚPRAVY |       | POZN. |
|----------|-------|----------------|---------|-------|--------|-------|-------|
|          | Název | m <sup>2</sup> | nová    | popis | stěny  | strop |       |

|      |                              |       |    |  |  |   |                          |
|------|------------------------------|-------|----|--|--|---|--------------------------|
| 0.15 | VÝSTAVNÍ PROSTOR - KOVÁŘSTVÍ | 15,62 | P9 | Nová cihelná dlažba 240/240/30mm se spárováním spár 10mm + vosková impregnace s obsahem včelího vosku v organickém rozpouštědle – dle technických listů výrobce + stávající kamenné stupně                         | Stávající hladké vápenoštukové omítky + sanační omítky do výšky paty klenby- stávající podkladní vápenný nátěr<br>Provedení drážek pro novou elektroinstalaci<br>začištění nových tras instalací minimálních dimenzí –sjednocení povrchu<br>oprava omítek - 10%<br>+ nová výmalba 100% - 2x nátěr na vápenné bázi<br>-odstín dle průzkumu barevnosti – místnosti kovárny - výmalba bude restaurována restaurátorem technologií danou restaurátorskými záměry<br>Předpoklad – dvoubarevné výmalby | Stávající hladké vápenoštukové omítky klenby+stávající podkladní vápenný nátěr<br>+ nová výmalba 100% - 2x nátěr na vápenné bázi -odstín dle průzkumu barevnosti – místnosti kovárny - výmalba bude restaurována restaurátorem technologií danou restaurátorskými záměry<br>Předpoklad – dvoubarevné výmalby                    | Ochrana kamenných stupňů |
| 0.16 | VÝSTAVNÍ PROSTOR             | 14,73 | P9 | Stávající cihelná dlažba 240/240/30mm se spárováním spár 10mm z předchozí etap stavebních úprav + nová vosková impregnace s obsahem včelího vosku v organickém rozpouštědle – dle technických listů výrobce        | Stávající hladké vápenoštukové omítky + sanační omítky do výšky paty klenby- stávající podkladní vápenný nátěr<br>Provedení drážek pro novou elektroinstalaci<br>začištění nových tras instalací minimálních dimenzí –sjednocení povrchu<br>oprava omítek - 10%<br>+ nová výmalba 100% - 2x nátěr na vápenné bázi<br>-odstín dle průzkumu barevnosti – místnosti kovárny - výmalba bude restaurována restaurátorem technologií danou restaurátorskými záměry<br>Předpoklad – dvoubarevné výmalby | Stávající hladké vápenoštukové omítky klenby+stávající podkladní vápenný nátěr<br>+ nová výmalba 100% - 2x nátěr na vápenné bázi -odstín dle průzkumu barevnosti – místnosti kovárny - výmalba bude restaurována restaurátorem technologií danou restaurátorskými záměry<br>Předpoklad – dvoubarevné výmalby                    | Ochrana kamenných stupňů |
| 0.17 | CHODBA - GALERIE             | 18,77 | P9 | Nová cihelná dlažba obdélného tvaru imitace cihly 290/140/30mm (popř. 240/240/30mm) se spárováním spár 10mm + vosková impregnace s obsahem včelího vosku v organickém rozpouštědle – dle technických listů výrobce | Stávající hladké vápenoštukové omítky + sanační omítky do výšky 2m - stávající podkladní vápenný nátěr<br>Provedení drážek pro novou elektroinstalaci<br>začištění nových tras instalací minimálních dimenzí –sjednocení povrchu<br>oprava omítek - 10%<br>+ nová výmalba 100% - 2x nátěr na vápenné bázi<br>-odstín dle průzkumu barevnosti – místnosti kovárny - výmalba bude restaurována restaurátorem technologií danou restaurátorskými záměry<br>Předpoklad – dvoubarevné výmalby         | Stávající hladké vápenoštukové omítky klenby a klenebných pasů +stávající podkladní vápenný nátěr<br>+ nová výmalba 100% - 2x nátěr na vápenné bázi -odstín dle průzkumu barevnosti – místnosti kovárny - výmalba bude restaurována restaurátorem technologií danou restaurátorskými záměry<br>Předpoklad – dvoubarevné výmalby |                          |

## T A B U L K A M Í S T N O S T Í N A V R H O V A N É

| MÍSTNOST |       |                | PODLAHA |       | ÚPRAVY |       | POZN. |
|----------|-------|----------------|---------|-------|--------|-------|-------|
|          | Název | m <sup>2</sup> | nová    | popis | stěny  | strop |       |

|      |                  |       |    |  |  |   |  |
|------|------------------|-------|----|--|--|---|--|
| 0.18 | VÝSTAVNÍ PROSTOR | 39,81 | P9 | Nová cihelná dlažba 240/240/30mm se spárováním spár 10mm + vosková impregnace s obsahem včelího vosku v organickém rozpouštědle – dle technických listů výrobce  | Stávající hladké vápenoštukové omítky + sanační omítky do výšky 2m - stávající podkladní vápenný nátěr<br>Provedení drážek pro novou elektroinstalaci<br>začištění nových tras instalací minimálních dimenzí –sjednocení povrchu<br>oprava omítek - 10%<br>+ nová výmalba 100% - 2x nátěr na vápenné bázi<br>-odstín dle průzkumu barevnosti – byt kováře - výmalba bude restaurována restaurátorem technologií danou restaurátorskými záměry –dle zachovaných torz vzorů pro obnovu       | Stávající hladké vápenoštukové omítky klenby a klenebných pasů +stávající podkladní vápenný nátěr<br>+ nová výmalba 100% - 2x nátěr na vápenné bázi -odstín dle průzkumu barevnosti – byt kováře - výmalba bude restaurována restaurátorem technologií danou restaurátorskými záměry –dle zachovaných torz vzorů pro obnovu |  |
| 0.19 | VÝSTAVNÍ PROSTOR | 9,71  | P9 | Nová cihelná dlažba 240/240/30mm se spárováním spár 10mm + vosková impregnace s obsahem včelího vosku v organickém rozpouštědle – dle technických listů výrobce  | Stávající hladké vápenoštukové omítky + sanační omítky do výšky 2m - stávající podkladní vápenný nátěr<br>Provedení drážek pro novou elektroinstalaci<br>začištění nových tras instalací minimálních dimenzí –sjednocení povrchu<br>oprava omítek - 10%<br>+ nová výmalba 100% - 2x nátěr na vápenné bázi<br>-odstín dle průzkumu barevnosti – místnosti byt kováře- výmalba bude restaurována restaurátorem technologií danou restaurátorskými záměry<br>Předpoklad – dvoubarevné výmalby | Stávající hladké vápenoštukové omítky klenby a klenebných pasů +stávající podkladní vápenný nátěr<br>+ nová výmalba 100% - 2x nátěr na vápenné bázi -odstín dle průzkumu barevnosti – byt kováře - výmalba bude restaurována restaurátorem technologií danou restaurátorskými záměry<br>Předpoklad – dvoubarevné výmalby    |  |
| 0.20 | CHODBA           | 48,86 | P9 | Nová cihelná dlažba obdélného tvaru imitace cihly 290/140/30mm (popř. 240/240/30mm) se spárováním spár 10mm + vosková impregnace s obsahem včelího vosku v organickém rozpouštědle – dle technických listů výrobce | Stávající hladké vápenoštukové omítky + sanační omítky do výšky 2m - stávající podkladní vápenný nátěr<br>Provedení drážek pro novou elektroinstalaci<br>začištění nových tras instalací minimálních dimenzí –sjednocení povrchu<br>oprava omítek - 10%<br>+ nová výmalba 100% - 2x nátěr na vápenné bázi<br>-odstín dle průzkumu barevnosti - výmalba bude restaurována restaurátorem technologií danou restaurátorskými záměry<br>Předpoklad – dvoubarevné výmalby                       | Stávající hladké vápenoštukové omítky klenby a klenebných pasů +stávající podkladní vápenný nátěr<br>+ nová výmalba 100% - 2x nátěr na vápenné bázi - odstín dle průzkumu barevnosti - výmalba bude restaurována restaurátorem technologií danou restaurátorskými záměry<br>Předpoklad – dvoubarevné výmalby                |  |

## T A B U L K A M Í S T N O S T Í N A V R H O V A N É


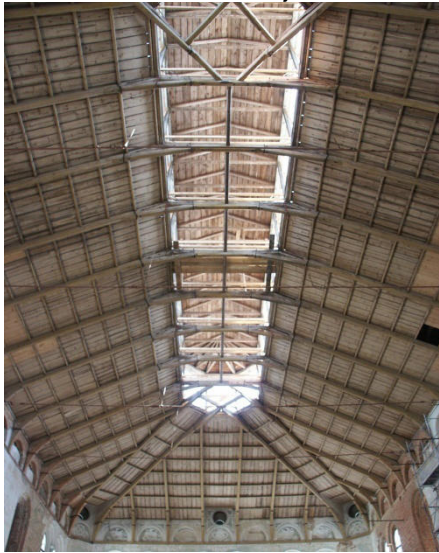
| MÍSTNOST |       |                | PODLAHA |       | ÚPRAVY |       | POZN. |
|----------|-------|----------------|---------|-------|--------|-------|-------|
|          | Název | m <sup>2</sup> | nová    | popis | stěny  | strop |       |

|      |                    |        |     |   |   |  |  |
|------|--------------------|--------|-----|---|---|--|--|
| 0.21 | DEPOZITÁŘ          | 130,33 | P9  | Nová cihelná dlažba 240/240/30mm se spárováním spár 10mm + vosková impregnace s obsahem včelího vosku v organickém rozpouštědle – dle technických listů výrobce | Stávající hladké vápenoštukové omítky + sanační omítky do výšky 2m - stávající podkladní vápenný nátěr - oprava a sejmutí poškozených a zasolených omítek - předpoklad 50% a doplnění nových sanačních omítek do výšky 500mm nad hranicí vlhkosti – do výška klenby a ploch lunet<br>Provedení drážek pro novou elektroinstalaci<br>začištění nových tras instalací minimálních dimenzí –sjednocení povrchu<br><br>+ nová výmalba 100% - 2x nátěr na vápenné bázi -odstín dle průzkumu barevnosti — výmalba bude restaurována restaurátorem technologií danou restaurátorskými záměry | Stávající hladké vápenoštukové omítky klenby a klenbových pasů +stávající podkladní vápenný nátěr<br>- oprava a sejmutí poškozených a zasolených omítek -oprava omítek 30%<br>+ nová výmalba 100% - 2x nátěr na vápenné bázi -odstín dle průzkumu barevnosti — výmalba bude restaurována restaurátorem technologií danou restaurátorskými záměry |  |
| 0.25 | HNOJNÁ CHODBA      | 24,26  |     | Stávající mlatový povrch - zachování  | Stávající sanační omítky do výšky paty klenby + stávající výmalba   | Stávající vápenoštukové omítky klenby a nově vzniklých lunet u vstupů<br>+ stávající výmalba   |  |
| 0.28 | SKLAD              | 7,53   | P9  | Stávající cihelná + vosková impregnace s obsahem včelího vosku v +kamenný práh  | Stávající sanační omítky do výšky stupňů + nová výmalba 100% - 2x nátěr na vápenné bázi -odstín dle průzkumu barevnosti — jednobarevná výmalba  | Rubová strana kamenných stupňů – mechanické očištění a omytí   |  |
| 0.29 | TECHNICKÁ MÍSTNOST | 3,80   | P13 | Stávající keramická dlažba –montáž a demontáž z důvodu nových rozvodů a připojení -50%<br>-bude chráněna proti znečištění a poškození                           | Stávající hladké vápenoštukové omítky +stávající vápenný nátěr -<br>Provedení drážek pro novou elektroinstalaci<br>začištění nových tras instalací minimálních dimenzí –sjednocení povrchu<br>-oprava omítek - 50%<br>+ nová výmalba 100% - 1xnátěr na vápenné bázi - odstín dle stávajícího vzoru  | Stávající hladké vápenoštukové omítky klenby – oprava omítek 50%<br>+stávající výmalba -vápenný nátěr<br>+ nová výmalba 100% - 2x nátěr na vápenné bázi -odstín dle stávajícího vzoru  |  |

## T A B U L K A M Í S T N O S T Í N A V R H O V A N É

| MÍSTNOST |       |                | PODLAHA |       | ÚPRAVY |       | POZN. |
|----------|-------|----------------|---------|-------|--------|-------|-------|
|          | Název | m <sup>2</sup> | nová    | popis | stěny  | strop |       |


## PŮDORYS 1.N.P.

|      |                       |        |    |   |  |  |   |
|------|-----------------------|--------|----|---|--|--|---|
| 1.1. | CHODBA - VSTUP        | 23,62  | P1 | Stávající prkenná podlaha- dřevěné polštáře 210/80mm ukončené kamennými prahy z předchozí etap stavebních úprav<br>zakrytí podlahy celoplošně proti poškození celoplošným zakrytím OSB deskami a silnou textilií proti poškození a znečištění   | Stávající hladké vápenoštukové omítky s fabiónovým obloukem +stávající podkladní vápenný nátěr pro restaurátorskou výmalbu   | Stávající hladké vápenoštukové omítky s fabiónovým obloukem +stávající podkladní vápenný nátěr pro restaurátorskou výmalbu   | u stávajících omítek pouze začišťovány drážky po nových rozvodech a po osazení vnitřních výplní – okna, dveře ochrana |
| 1.2. | HLAVNÍ SÁL            | 727,37 | P4 | Stávající prkenná podlaha - prkna různé šířky 160-240 mm v pruzích rovnoběžných s hlavním vstupem – tesařská podlaha z předchozí etap stavebních úprav<br><br>Ochrana zakrytí podlahy celoplošně proti poškození OSB deskami a silnou textilií proti poškození a znečištění v místě lóže 1.4 – nové pokladny při provádění nových konstrukcí 7,5m´ a komunikačních pruzích. | Stávající hladké vápenoštukové omítky s restaurovanou výmalbou<br>Severní stěna s dřevěným obkladem z části původním do výšky parapetů oken<br> | stávající dřevěné podbití - necková dřevěná klenba, střešní lucerna, stávající dřevěné trámy<br> |   |
| 1.3  | VÝSTAVNÍ SÍŇ JÍZDÁRNÝ | 36,72  | P2 | Stávající cihelná dlažba s voskováním z předchozí etap stavebních úprav   | Stávající hladké vápenoštukové omítky s restaurovanou výmalbou   | Stávající hladké vápenoštukové omítky s restaurovanou výmalbou, provedené v předchozí etapě stavebních   |   |



## T A B U L K A M Í S T N O S T Í N A V R H O V A N É

| MÍSTNOST |       |                | PODLAHA |       | ÚPRAVY |       | POZN. |
|----------|-------|----------------|---------|-------|--------|-------|-------|
|          | Název | m <sup>2</sup> | nová    | popis | stěny  | strop |       |

|     |          |       |    |   |  |  |   |
|-----|----------|-------|----|---|--|--|---|
| 1.4 | POKLADNA | 13,38 | P3 | <p>Stávající cihelná dlažba s voskováním z předchozí etap stavebních úprav – bude chráněna proti znečištění a poškození</p> <p>Očištění a obnova vosková impregnace s obsahem včelího vosku v organickém rozpouštědle – dle technických listů výrobce</p> | <p>Stávající hladké vápenoštukové omítky s fabiónovým obloukem +stávající podkladní vápenný nátěr pro restaurátorskou výmalbu -provedení demontáže parapetu okna pro rozšíření prostoru do stávající chodby, Provedení drážek pro novou elektroinstalaci začištění nových tras instalací minimálních dimenzí –sjednocení povrchu oprava omítek do výšky 2m nad podlahou - 50% omítky nad výškou 2m – 10% + nová výmalba 100% - nátěr na vápenné bázi - odstín dle průzkumu barevnosti – výmalba bude restaurována restaurátorem technologií danou restaurátorskými záměry předpoklad– rámy na plochách malované různobarevnými linkami</p>  | <p>Stávající hladké vápenoštukové omítky s fabiónovým obloukem +stávající podkladní vápenný nátěr pro restaurátorskou výmalbu Provedení drážek pro novou elektroinstalaci začištění nových tras instalací minimálních dimenzí –sjednocení povrchu oprava omítek 10% Nová výmalba 100% - nátěr na vápenné bázi - odstín dle průzkumu barevnosti – výmalba bude restaurována restaurátorem technologií danou restaurátorskými záměry Předpoklad – rámy na plochách stropu malované a překladech malované různobarevnými linkami</p> <p>Vložení nové stropní konstrukce – lehké dřevěné konstrukce se zateplením – tvořící strop vložené pokladny – ochranný 2x násobný nátěr na dřevo v odstínu pro barevné sjednocení – dle technických listů výrobce</p> | <p>zakrytí podlahy celoplošně proti poškození celoplošným zakrytím OSB deskami a silnou textilií proti poškození a znečištění</p> |
|-----|----------|-------|----|---|--|--|---|

## T A B U L K A M Í S T N O S T Í N A V R H O V A N É

| MÍSTNOST |       |                | PODLAHA |       | ÚPRAVY |       | POZN. |
|----------|-------|----------------|---------|-------|--------|-------|-------|
|          | Název | m <sup>2</sup> | nová    | popis | stěny  | strop |       |

|      |                               |        |     |  |  |  |   |
|------|-------------------------------|--------|-----|--|--|--|---|
| 1.5  | ZÁZEMÍ PRO NÁVŠTĚVNÍKY        | 36,50  | P2  | Stávající cihelná dlažba s voskováním z předchozí etap stavebních úprav  | Stávající hladké vápenoštukové omítky s restaurovanou výmalbou provedené v předchozí etapě stavebních úprav  | Stávající hladké vápenoštukové omítky s restaurovanou výmalbou   |   |
| 1.6  | LÓŽE                          | 9,31   | P6  | Stávající dřevěná zvýšená podlaha a dřevěné stupně včetně nátěru z předchozí etap stavebních úprav   | Stávající hladké vápenoštukové omítky s fabiónovým obloukem +stávající podkladní vápenný nátěr pro restaurátorskou výmalbu   | Stávající hladké vápenoštukové omítky s fabiónovým obloukem +stávající podkladní vápenný nátěr pro restaurátorskou výmalbu |   |
| 1.7  | NEOBSAZENO                    |        |     |  |  |  |   |
| 1.8  | OKRUŽNÍ CHODBA - GALERIE      | 419,78 | P3  | Stávající cihelná dlažba s voskováním z předchozí etap stavebních úprav – bude chráněna proti znečištění a poškození   | Stávající hladké vápenoštukové omítky s fabiónovým obloukem +stávající podkladní vápenný nátěr pro restaurátorskou výmalbu<br>Oprava omítek v místě nové pokladny - začistištění okenních otvorů -2ks včetně demontáže parapetu - oprava omítek 10% + nová výmalba 100% v rozsahu stěny u lóže – dl.6m | Stávající hladké vápenoštukové omítky s fabiónovým obloukem +stávající podkladní vápenný nátěr pro restaurátorskou výmalbu |   |
| 1.9  | VÝCHODNÍ SCHODIŠTĚ            | 11,18  | P10 | Stávající dřevěné stupně + 7 kamenných nástupních stupňů a dřevěné podlahy podest a mezipodest včetně nátěru z předchozí etap stavebních úprav– bude chráněna proti znečištění a poškození | Stávající hladké vápenoštukové omítky s výmalbou provedené v předchozí etapě stavebních úprav  | Stávající hladké vápenoštukové omítky s restaurovanou výmalbou, provedené v předchozí etapě stavebních úprav               |   |
| 1.10 | NÁSTUP NA SCHODIŠTĚ DO 1.P.P. | 3,83   | P9  | Hrubá podlaha – zhutněný podklad   | Stávající hladké vápenoštukové omítky  | Rub schodišťového ramene s dřevěným podbitím   | . |
| 1.11 | ÚKLID                         | 2,77   | P3  | Stávající cihelná dlažba s voskováním  | Stávající hladké vápenoštukové omítky s výmalbou provedené v předchozí etapě stavebních úprav  | Stávající hladké vápenoštukové omítky s výmalbou provedené v předchozí etapě stavebních úprav                              |   |

## T A B U L K A M Í S T N O S T Í N A V R H O V A N É

| MÍSTNOST |       |                | PODLAHA |       | ÚPRAVY |       | POZN. |
|----------|-------|----------------|---------|-------|--------|-------|-------|
|          | Název | m <sup>2</sup> | nová    | popis | stěny  | strop |       |

|      |                               |        |     |   |  |  |   |
|------|-------------------------------|--------|-----|---|--|--|---|
| 1.12 | VÝSTAVNÍ SÁL<br>-EXPOZICE     | 155,19 | P8  | Stávající cihelná dlažba s voskováním<br>+ dřevěnými prahy naznačující původní<br>ustájení koní z předchozí etap<br>stavebních úprav                                    | Stávající hladké vápenoštukové omítky<br>+stávající podkladní vápenný nátěr pro<br>restaurátorskou výmalbu                       | Stávající hladké vápenoštukové omítky klenebných<br>ploch a pasů +stávající podkladní vápenný nátěr<br>pro restaurátorskou výmalbu |   |
| 1.13 | NEOBSAZENO                    |        |     |   |  |  |   |
| 1.14 | VÝSTAVNÍ SÍŇ                  | 36,23  | P5  | Stávající dřevěná podlaha včetně<br>nátěru z předchozí etap stavebních<br>úprav   | Stávající hladké vápenoštukové omítky<br>s restaurovanou výmalbou – provedené<br>v předchozí etapě stavebních úprav              | Stávající hladké vápenoštukové omítky<br>s restaurovanou výmalbou, provedené v předchozí<br>etapě stavebních úprav                 |   |
| 1.15 | LÓŽE –<br>TECHNICKÉ<br>ZÁZEMÍ | 9,49   | P6  | Stávající zvýšená dřevěná podlaha a<br>dřevěné stupně včetně nátěru<br>z předchozí etap stavebních úprav  | Stávající hladké vápenoštukové omítky<br>s fabiónovým obloukem +stávající podkladní<br>vápenný nátěr pro restaurátorskou výmalbu | Stávající hladké vápenoštukové omítky<br>s fabiónovým obloukem +stávající podkladní<br>vápenný nátěr pro restaurátorskou výmalbu   |   |
| 1.16 | LÓŽE –<br>TECHNICKÉ<br>ZÁZEMÍ | 9,23   | P6  | Stávající zvýšená dřevěná podlaha a<br>dřevěné stupně včetně nátěru<br>z předchozí etap stavebních úprav  | Stávající hladké vápenoštukové omítky<br>s fabiónovým obloukem +stávající podkladní<br>vápenný nátěr pro restaurátorskou výmalbu | Stávající hladké vápenoštukové omítky<br>s fabiónovým obloukem +stávající podkladní<br>vápenný nátěr pro restaurátorskou výmalbu   |   |
| 1.17 | SEVERNÍ<br>SCHODIŠTĚ          | 13,59  | P22 | Stávající dřevěné stupně a dřevěné<br>podlahy podest a mezipodest včetně<br>nátěru z předchozí etap stavebních<br>úprav – bude chránění proti znečištění<br>a poškození | Stávající hladké vápenoštukové omítky s<br>výmalbou provedené v předchozí etapě<br>stavebních úprav                              | Stávající hladké vápenoštukové omítky<br>s restaurovanou výmalbou, provedené v předchozí<br>etapě stavebních úprav                 | Ochrana stávajícího<br>madla a kovářského<br>zábradlí |
| 1.18 | ŠATNA                         | 36,60  | P2  | Stávající cihelná dlažba s voskováním<br>z předchozí etap stavebních úprav  | Stávající hladké vápenoštukové omítky<br>s restaurovanou výmalbou provedené<br>v předchozí etapě stavebních úprav                | Stávající hladké vápenoštukové omítky<br>s restaurovanou výmalbou  |   |

## T A B U L K A M Í S T N O S T Í N A V R H O V A N É

| MÍSTNOST |       |                | PODLAHA |       | ÚPRAVY |       | POZN. |
|----------|-------|----------------|---------|-------|--------|-------|-------|
|          | Název | m <sup>2</sup> | nová    | popis | stěny  | strop |       |

|      |  |        |     |   |  |  |                           |
|------|--|--------|-----|---|--|--|---------------------------|
| 1.19 | ÚKLID  | 3,42   | P3  | Stávající cihelná dlažba s voskováním z předchozí etap stavebních úprav   | Stávající hladké vápenoštukové omítky s výmalbou provedené v předchozí etapě stavebních úprav        | Stávající hladké vápenoštukové omítky s výmalbou – bude chráněno proti poškození   |                           |
| 1.20 | ZÁPADNÍ SCHODIŠTĚ                                | 11,87  | P10 | Stávající nástupní rameno - kamenné stupně a další ramena dřevěné stupně s profilací +dřevěné podlahy podest a mezipodest včetně nátěru z předchozí etap stavebních úprav | Stávající hladké vápenoštukové omítky s výmalbou provedené v předchozí etapě stavebních úprav        | Stávající hladké vápenoštukové omítky s restaurovanou výmalbou, provedené v předchozí etapě stavebních úprav                 |                           |
| 1.21 | NÁSTUPNÍ PROSTOR NA NOVODOBÉ SCHODIŠTĚ DO 1.P.P. | 3,02   | P10 | Stávající kamenná dlažba z předchozí etap stavebních úprav – bude chráněna proti poškození  | Stávající hladké vápenoštukové omítky s výmalbou provedené v předchozí etapě stavebních úprav        | Rubová strana kamenných stupňů do 2.n.p.   | Ochrana stávajícího madla |
| 1.22 | VÝSTAVNÍ SÍŇ EXPOZICE                            | 156,04 | P7  | Stávající cihelná dlažba s voskováním + provizorního zakrytí výtahové šachty z předchozí etap stavebních úprav  | Stávající hladké vápenoštukové omítky +stávající podkladní vápenný nátěr pro restaurátorskou výmalbu | Stávající hladké vápenoštukové omítky klenebných ploch a pasů +stávající podkladní vápenný nátěr pro restaurátorskou výmalbu |                           |