# Skladby podlah:

Poznámka:

všechny stávající podkladní plochy – betonové podlahy (po stržení stav. nášlapných vrstev a a v IC podkladních vyrovnávacích dřevěných panelů) budou sanovány viz. SANACE PODKLADNÍCH VRSTEV – MATERIÁLOVÁ SPECIFIKACE. Součástí dodávky podlahy jsou keramické a vinylové soklové lišty v.100mm

P | 1 NEOBSAZENO

P | 2 PODLAHA z homogenního vinylu

(m.č. P1082 - server)

- homogenní PVC 2,6mm

- celoplošné lepidlo vč. penetrace

- cementová samonivelační stěrka 6mm

**-** kontaktní můstek pro zřízení samonivelační vrstvy

- sanovaný podklad (podrobně viz SANACE PODKLADNÍCH PLOCH)

- stávající betonová mazanina

P | 3a PODLAHA z repliky ornamentální keramické dlažby

(m.č. P1068 – sloupová síň, P1067 - část chodby pod schodištěm)

- keramická dlažba různých formátů a barev 9,4mm

- lepící tmel 3mm

- cementová samonivelační stěrka 6mm

**-** kontaktní můstek pro zřízení samonivelační vrstvy

- sanovaný podklad (podrobně viz SANACE PODKLADNÍCH PLOCH)

- stávající betonová mazanina

Poznámka: ***Replika historické dlažby má dlouhé dodací lhůty, proto doporučejme vyvzorkovat ihned po zahájení stavby!***

P | 4 LOKÁLNÍ VYSPRAVENÍ A IMPREGNACE STÁVAJÍCÍHO ŽULOVÉHO SCHOSIŠTĚ

(m.č. P1068 – sloupová síň a schodiště)

**- Očištění stávajícího povrchu parním čištěním + pískování nebo tryskání jemným abrazivem (nutné odborné provedení).**

**- Vyspravení stávajících poškozených schodišťových stupňů (cca 2-5% plochy)**

- Nátěr pro hydrofobní impregnaci porézních materiálů

# SKLADBY STĚN:

Poznámka: obkladové desky budou třídy B reakce na oheň, podrobněji viz specifikace, součástí dodávky obkladů budou všechny detaily (parapety, ostění, nadpraží oken, dále nároží, horní a spodní ukončení obkladu) podrobně viz směrné detaily a truhlářské výrobky

S | 1a Lokální vyspravení omítky a výmalba na stávajících zdech

(m.č. P1068 – sloupová síň, P1067 - copy centrum, m.č. P1082 - server)

* **lokální vyspravení stávající jádrovou omítkou, štuková omítka + 2x výmalba na stávajících zdech**

S | 1b Nová omítka na nových zděných konstrukcí

(m.č. P1068 – sloupová síň, P1067 - copy centrum, m.č. P1082 - server)

* **nová jádrová jednovrstvá štuková omítka + 2x výmalba na nových zdech**

S | 2 SDK obklad stávajících svislých stěn

(m.č. P1067 - copy centrum)

**- SDK deska, tmelení, 2x výmalba 12,5 mm**

- systémový kotevní rošt 30 mm

- stávající zeď z CP

S | 3 NEOBSAZENO

S | 4 NEOBSAZENO

S | 5 NEOBSAZENO

S | 6 NEOBSAZENO

S | 7 Očištění a impregnace umělého kamene ve sloupové síni a schodišťovém prostoru

(m.č. P1068 – sloupová síň)

- očištění stávající výmalby a lokální odstranění Kaučukovového / pryžové povlaku na umělém kameni

- nátěr pro hydrofobní impregnaci porézních materiálů

(podrobně viz materiálová specifikace)

# SKLADBY STROPŮ A PODHLEDY:

Poznámka: součástí dodávky podhledů budou i detaily (například římsy a čela) z plošného SDK na zavěšeném nosném roštu, detaily v místech přechodů jednotlivých materiálů a detaily návazností podhledů na stávající konstrukce

ST | 1 lokální vyspravení stávajícího stropu jádrovou omítkou, štuková omítka + 2x výmalba

(stávající viditelné omítky na podbití s pletivem)

ST | 2 lokální vyspravení stávajícího stropu jádrovou omítkou, štuková omítka + 2x výmalba barvou dle RAL (strop nad podhledem)

(stávající viditelné omítky na podbití s pletivem)

PH | 1 NEOBSAZENO

PH | 2 NEOBSAZENO

PH | 3 NEOBSAZENO

PH | 4 SDK podhled plný, plošný

(m.č. P1067 - copy centrum)

**- SDK deska, tmelení, 2x výmalba 12,5 mm**

- systémový kotevní rošt se závěsy 30 mm

- stávající strop, stěny a konstrukce schodiště

PH | 5 Plný, skládaný PROTIPOŽÁRNÍ podhled z dřevovláknitých desek – požární odolnost 30 min

(m.č. P1068 – sloupová síň)

* akustické dřevovláknité desky tl. 25 mm
* kotvení do podkladní SDK konstrukce
* protipožární sádrokarton – **2x12,5 mm**
* nosná konstrukce z pozinkovaných T-profilů nebo CD profilů
* stavitelné závěsy s možností výškového nastavení
* kotvení do nosné stropní konstrukce (beton)
* stávající stropní konstrukce

PH | 6 Plný, PROTIPOŽÁRNÍ SDK podhled – požární odolnost 30 min

(m.č. P1068 – sloupová síň)

- výmalba

* protipožární sádrokarton – **2x12,5 mm**
* nosná konstrukce z pozinkovaných T-profilů nebo CD profilů
* stavitelné závěsy s možností výškového nastavení
* kotvení do nosné stropní konstrukce (beton)
* stávající stropní konstrukce