

TABULKA SKLADEB

1. SKLADBY PODLAH (P)	2
P.1 – KERAMICKÁ DLAŽBA	2
P.2 – VINYLOVÁ PODLAHOVINA	2
P.3 – KERAMICKÁ DLAŽBA	2
2. SKLADBY STĚNY (W)	3
W.1 – KERAMICKÝ OBKLAD NA ZDIVU	3
W.2 – OMÍTANÁ ZDĚNÁ STĚNA	3
W.3 – OMÍTANÁ STĚNA YTONG	3
W.4 – KERAMICKÝ OBKLAD NA STĚNĚ YTONG	3
W.5 – OMÍTANÁ STĚNA PO STRŽENÍ PŮV. OBKLADŮ	3
W.6 – OMÍTANÁ STĚNA NA PŮV. OMÍTKU	3
3. SKLADBY STROPY (C)	4
C.1 – MALBA	4
C.2 – SDK PODHLED	4

1. SKLADBY PODLAH (P)

P.1 –Keramická dlažba

- | | |
|--|---------------------|
| - Keramická dlažba, dekor dle výběru investora, rastr 30/30 | 10 mm |
| Spárovací hmota na bázi cementu | |
| - Flexibilní lepidlo | 6 mm |
| - Penetrace | - |
| - Roznášecí betonová mazanina, kari síť KH 20 - oko 150/150 mm, drát 6 mm | 54 mm |
| - Skladba původní podlahy: Odstraněný násyp / doplněný násyp pro vyrovnaní stávajícího podkladu dle konkrétní místnosti viz pozn. 2 níže | celkem 70 mm |

Pozn.1:

Tloušťka vrstvy stávajícího násypu bude ponechána v takové tloušťce, aby jednotlivé nášlapné vrstvy vycházely do vycházeli do jedné výškové úrovně. / Tloušťka mazaniny bude zvolena tak, aby nášlapné vrstvy byly v jedné výškové úrovni, min. tloušťka potěru 50mm.

Dilatování potěru od stěn vloženými minerálními pásy š=10mm

Před použitím penetračního nátěru musí být podklad suchý, pevný a zbavený prachu, nečistot, oleje, mastnoty apod.

V případě nesrovnalosti podkladu lze nanést vyšší tloušťku lepidla max. 20 mm.

P.2 –Vinylová podlahovina

- | | |
|--|---------------------|
| - Vinylová podlahovina, | 2 mm |
| s vloženým skleněným rounem a ochrannou vrstvou PUR laku, dekor dle výběru investora | |
| - Lepidlo na vinyl | 1 mm |
| - Roznášecí sádrovláknitá deska | 25 mm |
| Vč. spárovacího tmelu a rychlořezných šroubů | |
| - Akustická kročejová izolace, dřevovláknitá deska pevná v tlaku | 22 mm |
| - Skladba původní podlahy: Odstraněný násyp / doplněný násyp pro vyrovnaní stávajícího podkladu dle konkrétní místnosti viz pozn. 2 níže | celkem 50 mm |

P.3 –Keramická dlažba

- | | |
|--|---------------------|
| - Keramická dlažba, dekor dle výběru investora, rastr 30/30 | 10 mm |
| Spárovací hmota na bázi cementu | |
| - Flexibilní lepidlo | 6 mm |
| - Hydroizolační stěrka | 1 mm |
| - Penetrace | - |
| - Roznášecí betonová mazanina, kari síť KH 20 - oko 150/150 mm, drát 6 mm | 53 mm |
| - Skladba původní podlahy: Odstraněný násyp / doplněný násyp pro vyrovnaní stávajícího podkladu dle konkrétní místnosti viz pozn. 2 níže | celkem 70 mm |

Pozn.1:

Tloušťka vrstvy stávajícího násypu bude ponechána v takové tloušťce, aby jednotlivé nášlapné vrstvy vycházely do vycházeli do jedné výškové úrovně. / Tloušťka mazaniny bude zvolena tak, aby nášlapné vrstvy byly v jedné výškové úrovni, min. tloušťka potěru 50mm.

Dilatování potěru od stěn vloženými minerálními pásy š=10mm

Před použitím penetračního nátěru musí být podklad suchý, pevný a zbavený prachu, nečistot, oleje, mastnoty apod.

V případě nesrovnalosti podkladu lze nanést vyšší tloušťku lepidla max. 20 mm.

Pozn.2:

m.č. 1.01 - bez úprav násypu, pouze vyrovnaní povrchu

m.č. 1.02	- odstraněný stávající násyp	8 mm
	- doplněný násyp místo polštářů	0,16 m ³

m.č. 1.03	- odstraněný stávající násyp	8 mm
	- doplněný násyp místo polštářů	0,2 m ³

m.č. 1.04, 1.05 - bez úprav násypu, pouze vyrovnaní povrchu

2. SKLADBY STĚNY (W)

W.1 – Keramický obklad na zdivu

- Keramické obklady, dekor dle výběru investora	8 mm
- Flexibilní lepicí hmota	3 mm
○ V místě ostřiku s vodou stěrková hydroizolace tl. 2mm	
- Penetrace	-
- Vápenocementová omítka	15 mm
- <u>Přednástržik podkladu (špric)</u>	2 mm
○ <i>Vnitřní svislá zděná konstrukce</i>	celkem 28 mm

W.2 – Omítaná zděná stěna

- Malba 3x	-
- Penetrace	-
- Jemná štuková omítka	3 mm
- Vápenocementová omítka	15 mm
- <u>Přednástržik podkladu (špric)</u>	2 mm
○ <i>Vnitřní svislá zděná konstrukce</i>	celkem 20 mm

W.3 – Omítaná stěna z pórobetonu

- Malba 3x	-
- Penetrace	-
- Jemná štuková omítka	3 mm
- Vápenocementová omítka	10 mm
- <u>Penetrace</u>	-
○ <i>Vnitřní svislá stěna z pórobetonu</i>	celkem 13 mm

W.4 – Keramický obklad na stěně z pórobetonu

- Keramické obklady, dekor dle výběru investora	8 mm
- Cementová lepicí hmota	3 mm
○ V místě ostřiku s vodou stěrková hydroizolace tl. 2mm	
- <u>Penetrace</u>	-
○ <i>Vnitřní svislá stěna z pórobetonu</i>	Celkem 11 mm

W.5 – Omítaná stěna po stržení pův. obkladů

- Malba 3x	-
- Penetrace	-
- Jemná štuková omítka	3 mm
- Vápenocementová omítka vč. vyrovnaní povrchu po odstranění obkladů	15 mm
- <u>Přednástržik podkladu (špric)</u>	2 mm
○ <i>Vnitřní svislá zděná konstrukce</i>	celkem 17 mm

W.6 – Omítaná stěna na pův. omítku

- Malba 3x	-
- <u>Penetrace</u>	-
○ <i>Vnitřní svislá zděná konstrukce s oškrábanou nesoudržnou původní omítkou</i>	

3. SKLADBY STROPY (C)

C.1 – Malba

- Malba 2x -
- Penetrace -
- *Stávající stropní konstrukce s oškrábanou nesoudržnou původní omítkou*

C.2 – SDK podhled

- Malba 2x -
- Penetrace -
- Sádrová omítka 1.5 mm
- 1x SDK deska (tmelit zbrousit) tl. 12.5mm zavěšená na systémových nosných profilech 12.5 mm
- *Stávající stropní konstrukce* **celkem 14 mm**