

PL3 Schodišťové teraco – nová podlahová konstrukce v místě zrušeného otvoru bude provedena s maximální snahou o zachování kontinuity stávající podlahy, v návaznosti na její skladbu, výškové uspořádání a povrchovou úpravu.



Poznámka:

Výškový rozdíl u spoju podlahových prvků nesmí být větší než 2 mm na délku 2,0m průměrně latě. Průhyb skladyby podlahových prvků nesmí překročit pro příslušné bodové zatížení na okrajích podlahy 3 mm. U všech podlahových systémů musí být plocha včetně spár suchá, nosná, bez prachu, mastnoty a nečistot. Podlahové prvky jsou připraveny k další pokládce po dosažení své ustálené vlhkosti, tj. po cca 48 hodinách při teplotě vzduchu přes 15°C a relativní vlhkosti vzduchu max. 70%.

Nesmí být překročena následující hodnota vlhkosti pro sádrovláknité desky = 1,3 %

U všech podlahových systémů musí být plocha včetně spár suchá, nosná, bez prachu, mastnoty a nečistot.

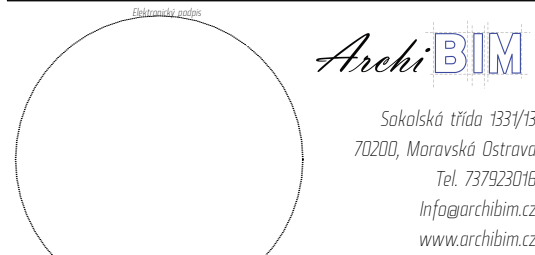
Vytvrdlé podlahové lepidlo musí být odstraněno, protože potísněné plochy lepidlem snižují přilnavost dalších podlahových úprav.


Veskrze nové dělicí SDR příčky budou založeny na stávající nosné stropní konstrukci, z důvodů snížení provozu ztuku mezi sousedními prostory. V místě uložení bude mezi stávající stropní konstrukcí a základním přetvárným profilem vloženo napojovací těsnění pásu. V místě napojení příčky na vrstvy plavocíh podlahy je potřeba provést oddělení všech těchto vrstev pomocí obvodového pásu z elastického materiálu.

Dále budou SDR příčky vytvářeny až ke stávající stropní nosné konstrukci, do které budou kotveny. Mezi stávající stropní konstrukcí a kotvený ocel. příčný profil bude vloženo napojovací těsnění.

Tabulka místností 3.NP			
Nákladná vrstva	Č.M.	Název místnosti	Plocha [m ²] Sokly - délka
Linoleum			
	3.02	Chodba	40,88 36 584
	3.03	Kancelář	12,48 14 825
	3.04	Kancelář	28,13 21 749
	3.05	Kancelář	13,88 15 074
	3.06	Kancelář	22,90 20 276
	3.08	Kancelář	34,65 25 475
	3.09	Kancelář	12,25 15 636
	3.09	Zasedací místnost	12,25 15 636
	3.10	Místnost pro matky	8,75 12 773
	3.11	WC a přebalovací pult	5,02 8 983
			191,19 m² 187 011 mm

Poznámka: ...	
Název stavby / build title PdF/UPOL – Rekonstrukce vybraných prostor děkanátu – Žižkova nám. 951/5	
Místo stavby / place PdF UPOL – Žižkova nám. 951/5, 779 00 Olomouc	
Objednatel / client Univerzita Palackého v Olomouci Křížkovského 511/8, 779 00 Olomouc	
Stupeň <i>Dokumentace pro provedení stavby</i>	



Zápovedný projekt / chief engineer Ing. arch. et Ing. Jan Fridrich	Rozměr výkresu 594 x 420
	Datum tisku 12/2025
Vypracoval / elaborated by Lukáš Mikeš, Ing. arch. Darota Swiderová	
Schválil / approved by Ing. Ondřej Kolář	
Nadmařská výška / elevation ±0.00=± 215,98 m.n.m. BvP	Měřitka výkresu / scale 1:100
Dokumentační stavby D.113 - Výkresová část	
Jméno výkresu Půdorys podlah 3.NP	
Archivní číslo Číslo zápisové kny	Číslo výkresu/číslo kny Zjednodušený
158/2025	0.11.3.7