

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Č.	Název místnosti	Plocha (m2)	Nášlapná vrstva	Skladba
N1050	Chodba	128,84	Keramická dlažba	POD.01
N1060	Chodba	5,91	Keramická dlažba	POD.01
		134,76 m²		

LEGENDA PODLAHOVÉ KRYTINY

	KERAMICKÁ DLAŽBA 200/200/10 mm - BARVA SVĚTLÉ BÉŽOVÁ dlažba bude na svislé stěně ukončena soklem výšky 100 mm s horní nerezovou lištou serie Granito 1, barva Tibet, typově bude sjednoceno s již provedenými předchozími etapami
	KERAMICKÁ DLAŽBA 200/200/10 mm - BARVA ČERVENOHNĚDÁ serie Granito 1, barva Marocco, typově bude sjednoceno s již provedenými předchozími etapami
	KERAMICKÁ DLAŽBA 200/200/10 mm - BARVA OKROVÁ serie Granito 1, barva Terranova, typově bude sjednoceno s již provedenými předchozími etapami
	VNITŘNÍ TEXTILNÍ ČISTÍCÍ ZÓNA
	DILATACE DLAŽBY

POZNÁMKY

VŠECHNY ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ
VEŠKERÉ NEJASNOSTI A ZMĚNY JE TŘEBA KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM.
DETAILY SPÁROŘEZU BUDOU DOREŠENY NA STAVBĚ.

SKLADBY SOUVRSTVÍ PODLAH

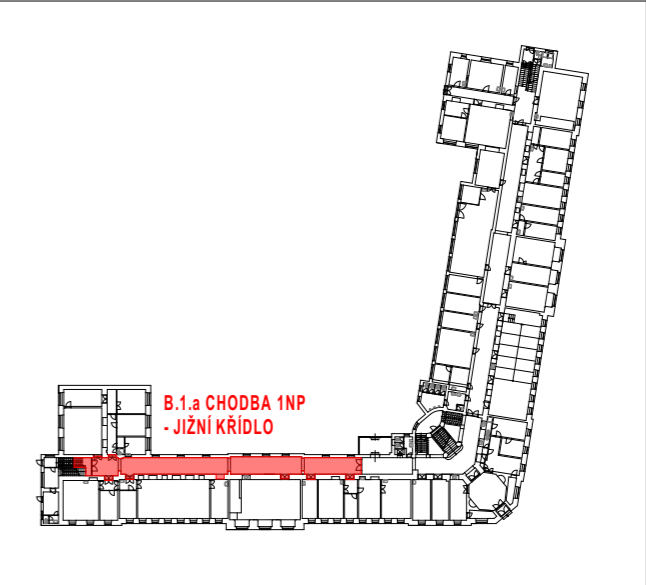
POD.01

KERAMICKÁ DLAŽBA - CHODBA

- keramická dlažba tl. 10 mm
- provedeno dle materiálového a barevného řešení
- dilatace po cca 3,0 m
- dilatační mezery osazeny dilatačními podlahovými lištami
- flexibilní lepicí tmel pro keramické dlažby tl. 5 mm
- samonivelační stěrka 3 mm
- vyrovnání povrchu dle skutečného stavu podkladní betonové mazaniny
- betonová mazanina tl. 60 mm
- beton C20/25
- vyztužená KARI sítí 100/6x100/6
- separační folie
- kročejová izolace EPS tl. 20 mm
- 1x natavitelný modifikovaný asfaltový pás tl. 4mm
- typ S - vyztužná vložka ze skleněné tkaniny
- celoplošné nataveno k podkladu
- penetrace podkladu - asfaltová emulze
- spotřeba cca 0,4kg/m²
- stávající keramická dlažba lepená do cementové malty
- stávající betonová mazanina
- stávající stropní konstrukce průchozího kanálu

PŘED ZAHÁJENÍM PRACÍ BUDE PROVEDENA SONDA PRO ZJIŠTĚNÍ SKUTEČNÉ SKLADBY
PODLAHY A JEJÍ TLOUŠTKY

CELKOVÉ SCHEMA OBJEKTU



GENERÁLNÍ PROJEKTANT:			PROJECTICON S.R.O.	
VEDOUcí PROJEKTANT	VYPRACOVAL	TECHNICKÁ KONTROLA	PROJEKČNÍ A KONZULTAČNÍ KANCELÁŘ	
Ing. Pavel Ježek	Ing. Tomáš Kalous	Ing. Pavel Ježek	Projecticon s.r.o. Antonína Kopecského 151 540 22 Nový Hrádek IČO: 28809459	
INVESTOR	Mendelova univerzita v Brně Zemědělská 810, 613 00 Brno			
MÍSTO STAVBY	p.p.č. 2/1, k.ú. Černá Pole [610771]			
STAVBA	STAVEBNÍ ÚPRAVY VNITŘNÍCH PROSTOR OBJEKTU B MENDELOVY UNIVERZITY, p.č. 2/1, k.ú. ČERNÁ POLE - 1. ETAPA		FORMÁT	3 x A4
OBSAH	B.1.a CHODBA 1NP - JIŽNÍ KŘÍDLO PŮDORYS 1NP - SPÁROŘEZ PODLAHOVÉ KRYTINY		DATUM	11/2020
			STUPĚŇ PD	DPS
			MĚŘÍTKO	Č. VÝKR. 1:100, 1:50 D.1.1.06