

SKLADBY SOUVRSTVÍ PODLAH

POD.01

KERAMICKÁ DLAŽBA - HYGIEN. ZAŘÍZENÍ

- keramická dlažba tl. 10 mm
 - provedeno dle materiálového a barevného řešení
 - dilatace po cca 4,0 m
 - dilatační mezery osazeny dilatačními podlahovými lištami
- flexibilní lepicí tmel pro keramické dlažby tl. 3 mm
- dvousložková hydroizolační stěrka včetně těsnících pásek
 - provedena do výšky min. 200 mm nad podlahu, u sprchových koutů na výšku místnosti
 - přechod na stěnu opatřen koutovou páskou
- samonivelační stěrka 3 mm
 - vyrovnaní povrchu dle skutečného stavu podkladní betonové mazaniny
- betonová mazanina tl. 64 mm
 - beton C20/25
 - vyztužená KARI sítí 100/5x100/5
- separační folie
- kročejová izolace EPS tl. 20 mm
- penetrace a zpevnění nosné konstrukce stropní desky
 - očištění povrchu a zbavení prachu
 - opatření povrchu penetrací se zpevňujícím nátěrem
 - případné odhalené poruchy desky budou konzultovány s projektantem a statikem kde bude určen postup sanace např. sešití trhlin ocelovými sponami a epoxidovými zálivkami
- stávající keramická dlažba tl. 10 mm
- stávající cementový potěr k přilepení dlažby tl. 10 mm
- stávající cihly tl. 70 mm
- stávající cementový potěr tl. 10 mm
- stávající nosná železobetonová konstrukce stropní desky

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

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Č.	Název místnosti	Plocha (m2)	Nášlapná vrstva	Skladba
N6040	WC	3,92	Keramická dlažba	POD.01
N6041	WC	8,27	Keramická dlažba	POD.01
N6042	WC	3,99	Keramická dlažba	POD.01
N6043	WC	8,42	Keramická dlažba	POD.01
		24,61 m²		

LEGENDA PODLAHOVÉ KRYTINY

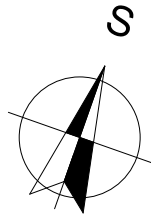
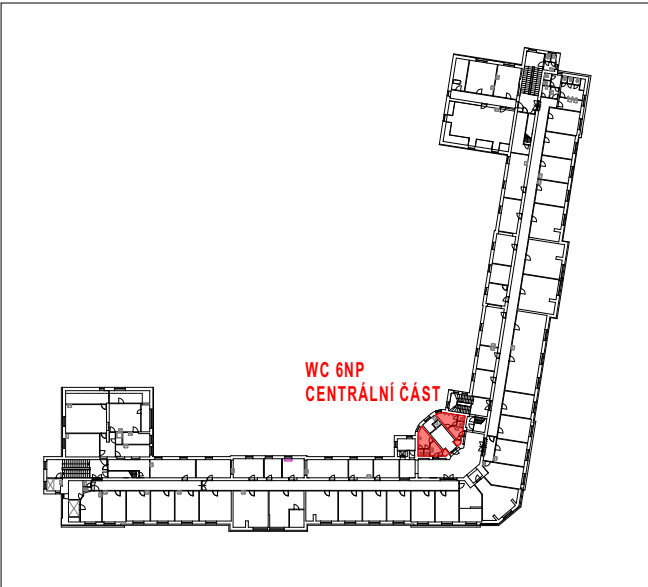


KERAMICKÁ DLAŽBA 300/300/10 mm - BARVA CIHLOVÁ
keramický obklad 400/200/10 výšky 2200 mm, hrany opatřeny nerezovou lištou
typově bude sjednoceno s již provedenými předchozími etapami

POZNÁMKY

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

CELKOVÉ SCHEMA OBJEKTU



GENERÁLNÍ PROJEKTANT:			PROJECTICON S.R.O. PROJEKČNÍ A KONZULTAČNÍ KANCELÁŘ Projection s.r.o. Antonína Kopeckého 151 549 22 Nový Hrádek IČO: 28809499	
VEDOUČÍ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	TECHNICKÁ KONTROLA		
Ing. Pavel Ježek	Ing. Tomáš Kalous	Ing. Pavel Ježek	<div><div></div><div>Mendelova</div><div>univerzita</div><div>v Brně</div></div>	
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	2 x A4
OBSAH			DATUM	11/2020
			STUPEŇ PD	DPS
OBSAH	B.6.b WC 6NP - CENTRÁLNÍ ČÁST PŮDORYS 6NP - SPÁROŘEZ PODLAHOVÉ KRYTINY	MĚŘÍTKO	Č. VÝKR.	
		1:50	D.1.1.05	