

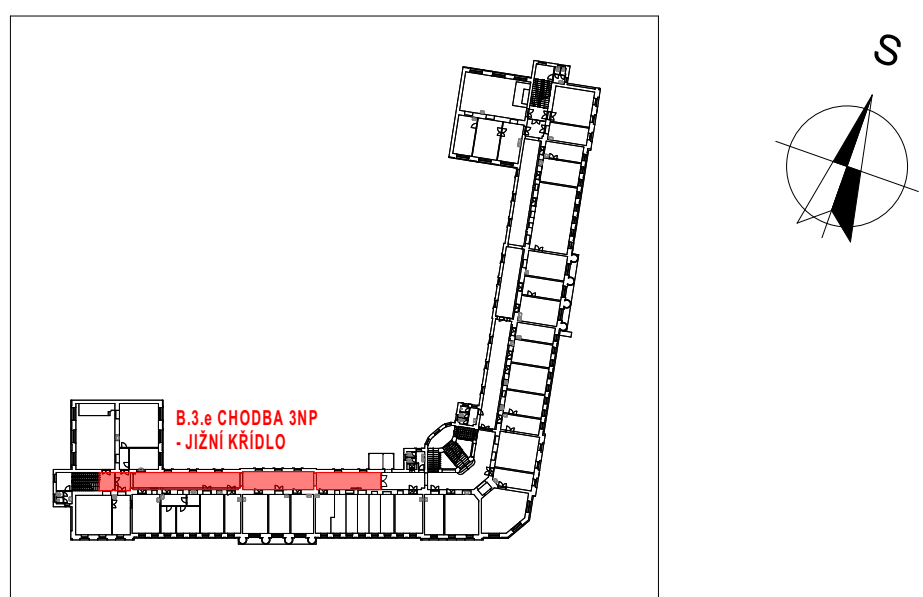
LEGENDA MATERIÁLŮ

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE Z CIHELNÉHO ZDIVA
- ZDIVO Z CIHELNYCH PRÍČKOVEK TYPU 14 P+D P10 NA MALTU MVC 5 II. ZDIVA 140 mm BEZ OMITEK PRÍČKOVKY 497x140x238 mm
- NOVÉ DOZDÍVKY A ZDIVO INSTALAČNÍCH ŠACHET Z POROBETONOVÉHO ZDIVA II. 100 mm
- NOVÉ OPLÁŠTĚNÍ INSTALAČNÍCH ŠACHET 2xSDK DESKA NA OCELOVÉ KONSTRUKCI v prostoru WC SDK deska impregnovaná

POZNÁMKY

VŠECHNY ROZMĚRY NUTNO OVĚRIT PŘÍMO NA STAVBĚ.
VŠEKERÉ NEJASNOSTI A ZMĚNY JE TŘEBA KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM.
KONSTRUKCE ZOBRAZENÉ ŽLUTÉ - BOURANÉ KONSTRUKCE
KONSTRUKCE ZOBRAZENÉ ČERVENĚ - NOVÉ KONSTRUKCE
KONSTRUKCE ZOBRAZENÉ ČERNĚ - STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE

CELKOVÉ SCHEMA OBJEKTU



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Č.	Název místnosti	Plocha (m2)	Nášlapná vrstva	Skladba	Povrch stěn	Obklad / sokl	Povrch stropu	Poznámka
N3028	Chodba	68,08	Keramická dlažba	POD.01	Omítka vápeno-cementová štuková, malba bílá	Sokl z keramické dlažby v. 100 mm	Podhled zavěšený (SDK.01, 02) tmelení + malba	
N3029	Chodba	61,23	Keramická dlažba	POD.01	Omítka vápeno-cementová štuková, malba bílá	Sokl z keramické dlažby v. 100 mm	Podhled zavěšený (SDK.01, 02) tmelení + malba	
N3033	Chodba	8,08	Keramická dlažba	POD.01	Omítka vápeno-cementová štuková, malba bílá	Sokl z keramické dlažby v. 100 mm	Omítka vápeno-cementová štuková, SDK kastlík, malba bílá	
		137,39 m²						

LEGENDA PŘEKLADŮ

NOSNÉ PŘEKLADY

Ozn.	Překlad	Délka [mm]	Min. délka uložení [mm]	Počet [ks]	Hmotnost [kg/ks]	Celková hmotnost [kg]
PR 7 - 250	Keramobetonový překlad 238/70	2500	250	2	87,5	175,0

OCELOVÉ PŘEKLADY

Ozn.	Překlad	Min. délka uložení [mm]	Počet [bm]	Hmotnost [kg/bm]	Celková hmotnost [kg]
L 80x80x8	Ocelový překlad L80x80x8	130	7	9,6	67,2

LEGENDA ZNAČEK

- KÓTA VÝŠKOVÉ ÚROVNĚ ČISTÉ PODLAHY
- KÓTA VÝŠKOVÉ ÚROVNĚ PODHLEDU
- KERAMICKÝ OBKLAD VÝŠKY NAZNAČENY VE VÝKRESECH

LEGENDA POPISEK

- DVEŘNÍ VÝPLNĚ OTVORŮ
- ZÁMEČNÍCKÉ PRVKY
- TRuhlářské výrobky
- OSTATNÍ PRVKY PSV
- POZNÁMKY

GENERÁLNÍ PROJEKTANT:			PROJECTION s.r.o.	
VEDOUCÍ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	TECHNICKÁ KONTROLA	Ing. Pavel Ježek	
Ing. Pavel Ježek	Ing. Tomáš Kalous	Ing. Pavel Ježek	Mendelova univerzita v Brně Zemědělská 810, 613 00 Brno	
INVESTOR	Mendelova univerzita v Brně Zemědělská 810, 613 00 Brno		p.p.č. 2/1, k.ú. Černá Pole [610771]	
MÍSTO STAVBY				
STAVBA	STAVEBNÍ ÚPRAVY VNITŘNÍCH PROSTOR OBJEKTU B MENDELOVY UNIVERZITY, p.č. 2/1, k.ú. ČERNÁ POLE - 1. ETAPA		FORMÁT	6 x A4
OBSAH	B.3.e CHODBA 3NP - JIŽNÍ KRÍDLO PŮDORYS 3NP - NOVÝ STAV		DATUM	11/2020
			STUPEŇ PD	DPS
			MĚŘÍTKO	Č. VÝKR. 1:50 D.1.1.04