



Tabulka místností					
Číslo	Název	Plocha [m²]	Podlaha	Stěny	Strop
D.D.0.01	ČEKÁRNA	22,08	POVLAK SYNTETICKÝ	OMITKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	ZÁVĚSNÝ PODHLED
D.D.0.02	VÝŠETŘOVNA	16,38	POVLAK SYNTETICKÝ	OMITKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ + BĚLINOVÝ OBKLAD	ZÁVĚSNÝ PODHLED
D.D.0.03	OKLUD	1,46	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMITKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ + BĚLINOVÝ OBKLAD	ZÁVĚSNÝ PODHLED
D.D.0.04	CHODBA	13,46	POVLAK SYNTETICKÝ	OMITKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	ZÁVĚSNÝ PODHLED
D.D.0.05	WC-imo	3,07	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMITKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ + BĚLINOVÝ OBKLAD	ZÁVĚSNÝ PODHLED
D.D.0.06	ŠATNA	7,23	POVLAK SYNTETICKÝ	OMITKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	ZÁVĚSNÝ PODHLED
D.D.0.07	ŠATNA	8,21	POVLAK SYNTETICKÝ	OMITKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	ZÁVĚSNÝ PODHLED
D.D.0.08	CVIČEBNA	31,73	POVLAK SYNTETICKÝ	OMITKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ + BĚLINOVÝ OBKLAD	ZÁVĚSNÝ PODHLED
D.D.0.09	CVIČEBNA	78,73	POVLAK SYNTETICKÝ	OMITKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	ZÁVĚSNÝ PODHLED
D.D.0.10	CVIČEBNA	109,82	KERAMICKÁ DLAŽBA	BĚLINOVÝ OBKLAD	ZÁVĚSNÝ PODHLED
D.D.0.11	DENNÍ MÍSTNOST	21,06	POVLAK SYNTETICKÝ	OMITKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	ZÁVĚSNÝ PODHLED
D.D.0.12	WC	3,85	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMITKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ + BĚLINOVÝ OBKLAD	ZÁVĚSNÝ PODHLED
D.D.0.13	SPRCHA	2,2	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMITKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ + BĚLINOVÝ OBKLAD	ZÁVĚSNÝ PODHLED
D.D.0.14	KANCELÁŘ	10,87	POVLAK SYNTETICKÝ	OMITKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ + BĚLINOVÝ OBKLAD	ZÁVĚSNÝ PODHLED

Celková plocha [m²]: 330,15  
Celková plocha bytu dle NV 366/2013 [m²]: 0

#### LEGENDA – KONSTRUKCE

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- BOURÁNÍ ZDĚNÝCH NENOSNÝCH PRŮČEK
- BOURÁNÍ NENOSNÝCH SDK KONSTRUKCÍ
- DEMONTÁŽE PRVKŮ
- BOURÁNÍ ZDĚNÝCH STĚN
- BOURÁNÍ OBKLADŮ
- DEMONTÁŽ PODHLEDŮ

- ODSTRANĚNÍ KONSTRUKCE PODLAHY, předpoklad tl.110mm
- ODSTRANĚNÍ POKRYTÍ POKRYTÍ PVC vč.lepidla tl.2mm
- ODSTRANĚNÍ CEMENTOVÉHO POTĚRU tl.30mm
- ODSTRANĚNÍ PODKLADNÍ BET. MAZANINY tl.68mm
- ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍ ZVUKOVÉ IZOLACE (fibrex) tl.10mm
- ODSTRANĚNÍ KONSTRUKCE PODLAHY, předpoklad tl.110mm
- ODSTRANĚNÍ KERAMICKÉ DLAŽBY vč.lepidla tl.15mm
- ODSTRANĚNÍ PODKLADNÍ BET. MAZANINY tl.68mm
- ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍ ZVUKOVÉ IZOLACE (fibrex) tl.10mm

- BOURANÉ POKRYTÍ

- ÚPRAVY STĚN
- v dotčeném prostoru
- NA PONECHANÝCH ZDĚNÝCH STĚNÁCH BEZ OBKLADU
- OBROUŠENÍ STÁVAJÍCÍCH MALEB

#### VYTÁPĚNÍ – bourání

- ODSTRANĚNÉ OTOPNÉ TĚLESO

#### ZDRAVOTECHNIKA – bourání

- ODSTRANĚNÍ KOMPLETU ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ:
  - 6x umývadla komplet
  - 2x wc komplet vč.model
  - 1x komplet sprchový kout (baterie+vanička)
  - 1x dřez komplet
- DEMONTÁŽ PVC KANALIZAČNÍHO POTRUBÍ VEDENÉHO NAD PODLAHOU V PRŮČKÁCH
- DEMONTÁŽ ROZVODU VODY K RUŠENÝM ZAŘÍZENÍM S JEJICH UKONČENÍM, ZUSPEŠNĚNÍM A S PŘÍPADNÝM PŘEPOJENÍM CÍRKULACE PRO ZACHOVÁNÍ JEJÍ FUNKČNOSTI.

ZODP. PROJEKTANT		VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	PPS-KANJA	
Ing. Josef Březina		Ing. Josef Březina	Ing. Miroslav Paníček	PPS-KANJA s.r.o. Masarykova 85/101, 100 00 Praha 10, IČO: 188 252 522, DIČ: CZ188 252 522, e-mail: pps@pps-kanja.cz	
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ: PRÁCE Č. 1. Územní plán (2017) ač. 100				ARCHIV:	
MÍSTO STAVBY: FN Brno, pracoviště lékařské medicíny, Černopří 9, 602 02 Brno				STUPEN:	
STAVEBNÍK/OBJEDNATEL: Fakultní nemocnice Brno, Brno, 25. 425 00, Brno				DSP+DPS	
NÁZEV AKCE:				DATUM:	PARÉ
FN Brno - Rekonstrukce pracoviště rehabilitace, Dětská nemocnice				KVĚTEN 2024	
OBJEKT: SO01 - Budova D, rehabilitace				C. ZAKÁZKY:	
ČAST: D.1.1 - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ				PPS- 07/24	
OBSAH:				MĚRITVO	
PUDORYS 1.PP - SOUČASNÝ STAV, BOURÁNÍ				1 : 50	
				ARCHIVNÍ ČÍSLO:	C.V.
				PPS- 07/24-D.1.1.b-	101