

TABULKA NOVÝCH KONSTRUKCÍ

Ozn.	Popis
D01	Repase stávajících vstupní dveře - vyčištění a seřízení kování
D02	Nové dveře s obložkovou zárubní 800/1970 - plně, jednokřídlové, odstín dub, u podlahy osadit přechodovou lištu, s větrací mřížkou v křídle - odstín hnědý
D03	Nové dveře s obložkovou zárubní 700/1970 - plně, jednokřídlové, odstín dub, u podlahy osadit přechodovou lištu, s větrací mřížkou v křídle - odstín hnědý
OB01	Keramický obklad v. 2200 mm, včetně obkladu vany, Standart 300x300 mm, tmelit silikonem v barvě obkladu, ukončující roh. lišty - bílý plast, keram. obklady lepit na srovnaný povrch, spárovací hmota bílá nebo dle barvy obkladu, stěny opatřit hydroizol. stěrkou do výšky obkladu, v rozích použít systémové pásky
P01	Repase stávajících parket - broušení, lakování, lokální výměna, nové sokly v barvě parket
P02	Keramická dlažba - Standart 300x300 mm, podlaha po bourání srovnána samonivelační stěrkou tl. 1-5mm (dle stavu po bourání), dlažba lepena tmelem tl. 2-3mm, dlažba 8 mm, s protiskluzovou úpravou (určena do vlhk. provozu), tmelit silikonem v barvě obkladu, spároref. dlažby bude navazovat na spároref. keram. obkladu stěn, pod dlažbou aplikována hydroizol. stěrka, materiál a barvu zhotovitel vyzkouje a investor odsouhlasí
P03	PVC - PUR povrchová úprava, dekor bělený dub (dle výběru investora), po střnutí původní vrstvy a odstranění lepidla, vyrovnat podlahu samonivelační stěrkou, PVC - standart FATRA tl. 1,4 mm, 2320 kg/m2, umístit sokly - lišta z měkkého PVC se stejným vzorem jako podlaha 50/15 mm
UT01	Otopná tělesa - nové teplovodní radiátory, bílého odstínu, včetně přívodního a odvodního potrubí viz samostatná část
T01	Příprava přípojných bodů pro dřez, myčku a el. troubu - teplá a studená voda, kanalizace, EL
ZTI01	Nová WC mísa se skrytou nádržkou a s keramickým sedátkem, hlubokým splachováním, včetně armatury, nádržka skrytá v předstěně, mísa kotvena do skryté nosné konstrukce
ZTI02	Nová vana 600/1400 mm - vč. nástěnné baterie a armatury
ZTI03	Nové keramické umyvadlo, 500/400 mm, sifon - chrom, baterie umyvadlová stojánková, včetně armatury
VZT01	Osadit ventilátor s doběhem do stěny, osazeno do stěny k šachtě, se zpětnou klapkou, barva bílá, ovládaný nezávisle na osvětlení, odvod do větrané šachty, s časovým spínačem a předním panelem
E01	Nový elektrický koupelnový topný žebřík 450/900mm, výkon 300W
E02	Automatická pračka (ZTI - připravit připojení pro pračku + zásuvka)
E03	Nový elektro kotel a bojler na TV, viz. samostatná část PD
E04	Nová bytová rozvodnice a elektroinstalace - viz. samostatná část PD
O01	Seřízení kování stávajících oken, vyčištění

POZNÁMKY :

- V rámci opravy bytové jednotky budou demontovány všechny vnitřní rozvody elektro, vč. koncových prvků, rozvodnice bytu, rozvody vody a kanalizace, včetně armatur u sanitárního vybavení

- Byt bude kompletně nově vymalován 2x nátěr bílou barvou


- V rámci opravy bytové jednotky budou zapraveny všechny bourané drážky malt. směsí/alt. sádkou a přestukovány

- **Všechny místnosti budou nově vymalovány, 2-tým nátěrem bílé barvy, včetně stropů !**

- Ve všech místnostech bytu, kde jsou realizovány nové podlahy, budou provedeny sokly

DR = domovní rozvodnice

LEGENDA ZNAČENÍ :

 STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE - ZDĚNÉ / ŽLB PANELY / SDK / UMAKART

004	3.004.01	PŘEDSÍŇ	10,3	PVC	3,47
	3.004.02	KOUPELNA	3,0	KERAMICKÁ DLAŽBA	3,46
	3.004.03	KUCHYŇ	8,0	PVC	3,51
	3.004.04	SPÍŽ	0,9	PVC	3,24
	3.004.05	POKOJ	15,4	PARKETY	3,47
	3.004.06	POKOJ	31,3	PARKETY	3,53
	3.004.07	WC	1,3	PVC	3,52
CELKEM			70,2		

Architekt / Architect:
Hlavní inženýr / Main Engineer:
PROJEKT HALY S.R.O. Křížovnická 86/6, 110 00 Praha E : nemec@projekt-haly.cz W : www.projekthaly.cz
Investor / Client:
MĚSTSKÁ ČÁST BRNO - STŘED Dominikánské náměstí 196/1 602 00 Brno IČO : 44992785 DIČ : CZ44992785

Název projektu / Project Name: MODERNIZACE BYTU byť č. 4, Veveří, č.p. 4, Brno	
Stupeň dokumentace / Project Stage: DPS DOKUMENTACE PRO PŘEVODNÍ STAVBY	
Část / Part: D	VÝKRESOVÁ ČÁST
Stavební objekt / Building:	
Profesní dílo / Prof. part: ARS ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
Kód / Code: 010	
Zpracovatel části / Consultant: PROJEKT HALY S.R.O. Křížovnická 86/6, 110 00 Praha 1 E : nemec@projekt-haly.cz W : www.projekthaly.cz	Razítko / Stamp:
Zodpovědný projektant / Engineer in Charge: Ing. Antonín Němec	
Název výkresu / Drawing Title: PŮDORYS - NOVÝ STAV	
Kresil / Drawn by: Ing. Ondřej Němec	Kontroloval / Approved by: Ing. Ondřej Němec
Datum vydání / Date of Issue: 01.09.2020	
Číslo projektu / Project Number: 2020.0016	Formát / Paper size: 4x A4
Měřítko / Scale: 1:50	
Číslo výkresu / Drawing number: D.1.1 - 03	Označení výkresu / Drawing type: NS
Revize / Revision: 00	
Kód výkresu / Code of layout:	
Kopie / Copy:	