



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, podlahy 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, spárofez dlažby bude navazovat na spárofez keram. obkladu stěn, pod dlažbou aplikována hydroizol. stěrka, materiál a barvu zhotovitel vyzorkuje a investor odsouhlasí
P03	PVC - PUR povrchová úprava, dekor bělený dub (dle výběru investora), po strhnutí 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 přírodního a odvodního potrubí viz samostatná část
T01	Příprava přípojných bodů pro dřež, 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 - chróm, 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

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. 3, Veveří, č.p. 4, Brno		
Stupeň dokumentace / Project Stage:		
DPS	DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY	
Část / Part:	D VÝKRESOVÁ ČÁST	
Stavební objekt / Building:		
Profesní díl / 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	
Zodpovědný projektant / Engineer in Charge:		Razítko / Stamp:
Ing. Antonín Němec		
Název výkresu / Drawing Title:		
PŮDORYS - NOVÝ STAV		
Kreslil / Drawn by:	Kontroloval / Approved by:	Datum vydání / Date of Issue:
Ing. Ondřej Němec	Ing. Ondřej Němec	01.09.2020
Číslo projektu / Project Number:	Formát / Paper size:	Měřítko / Scale:
2020.0016	4x A4	1:50
Číslo výkresu / Drawing number:	Označení výkresu / Drawing type:	Revize / Revision:
D.1.1 - 03	NS	00
Kód výkresu / Code of layout:		Kopie / Copy: