



TABULKA NOVÝCH KONSTRUKCÍ

Ozn.	Popis
D01	Nové vstupní dveře do bytu 900/1970, nová ocel. zárubeň a křídlo vstupních dveří do bytu (tmavý odstín), plné, bezpečnostní dveře s uzamykacím zámekem, deska DTD, protipožární, tepelně izolační a protihluková úprava, bezpečnostní kování, kukátko. Osadit nový práh dveří. Rozměr otvoru po vybourání zárubní bude před zadáním do výroby přeměřen na místě !!
D02	Nové dveře s obložkovou zárubní 900/2300 - plné, jednokřídlové, odstín dub, u podlahy osadit přechodovou lištu, s větrací mřížkou v křídle - odstín hnědý
D03	Nové dveře s obložkovou zárubní 700/1970 - plné, jednokřídlové, odstín dub, u podlahy osadit přechodovou lištu, s větrací mřížkou v křídle - odstín hnědý
D04	Nové dveře s obložkovou zárubní 600/1970 - plné, 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 pásy
P01	Repase stávajících parket - přebroušení + nový nátěr (průhledný), oprava soklů - dřevěné 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), tmelet silikonem v barvě obkladu, spárověz dlažby bude navazovat na spárověz 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
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 700/1600 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
OO1	Stávající plastová okna - čištění skel, seřízení kování

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. sádro a přeštukovány

- **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

LEGENDA MÍSTNOSTÍ:

PROSTOR	OZN.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]	PODLAHA	TOPENÍ	POZNÁMKA
BYT 004	2.004.001	CHODBA	10,25	DŘEVĚNÉ PARKETY	–	–
	2.004.002	WC	1,04	KERAMICKÁ DLAŽBA	–	KERAMICKÝ OBKLAD
	2.004.003	KOUPELNA	3,75	KERAMICKÁ DLAŽBA	ETAŽOVÉ OTOP. TĚL.	KERAMICKÝ OBKLAD
	2.004.004	KUCHYŇ	11,27	PVC	ETAŽOVÉ OTOP. TĚL.	–
	2.004.005	POKOJ	24,27	DŘEVĚNÉ PARKETY	ETAŽOVÉ OTOP. TĚL.	–
	2.004.006	POKOJ	16,11	DŘEVĚNÉ PARKETY	ETAŽOVÉ OTOP. TĚL.	–
	2.004.007	SPÍŽ	1,01	PVC	–	–
	2.004.008	SKLAD	3,36	PVC	–	–
	2.004.009	BALKON	2,00	KERAMICKÁ DLAŽBA	–	–
CELKEM			73,06			

Architekt / Architect:

Hlavní inženýr / Main Engineer:

PROJEKT HALY S.R.O.

Křižovnická 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, Pekařská, č.p. 54, 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.

Křižovnická 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:

13.06.2020

Číslo projektu / Project Number:

2020.0010

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: