



PROSTOR	OZN.	NÁZEV	PLOCHA [m2]	SV [mm]	PODLAHA	TOPENÍ	POZNÁMKY
004	2.004.01	CHODBA	7,8	7,8	PVC	—	—
	2.004.02	POKŮJ	33,4		PARKETY		
	2.004.03	POKŮJ	34,1		PARKETY		
	2.004.04	JIDELNA	21,0		PARKETY		
	2.004.05	SPIŽ	1,1		PVC		
	2.004.06	KOUPELNA	3,9		KERAMICKÁ DL.		
	2.004.07	KUCHYŇE	3,80		PVC		
CELKOVÁ VÝMĚRA			104,2000				
CELKOVÁ VÝMĚRA DLE VYHLÁŠKY			106,8				

TABULKA NOVÝCH KONSTRUKCÍ

- Ozn. Popis**
- D01 Nové vstupní dveře do bytu 900/2000, nová ocel. zárubeň a křídlo vstupních dveří do bytu (tmavý odstín), plně, bezpečnostní dveře s uzamykatelem zámek, deska DTD, protipožární, tepelné izolační a prothluková úprava, bezpečnostní kování, kukátko. Osadit nový práh dveří. Rozměr otvoru po vybourané zárubni bude před zadáním do výroby přeměřen na místě !!
- D02 Nové dveře s obložkovou zárubní 1400/2460 - plně, dvoukřídlové, odstín dub, u podlahy osadit přechodovou lištu
- D03 Nové dveře s obložkovou zárubní 800/1970 - plně, jednokřídlové, odstín dub, u podlahy osadit přechodovou lištu, s větrací mřížkou v křídle - odstín hnědý
- D04 Nové dveře s obložkovou zárubní 670/1970 - 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 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), tmelit silikonem v barvě obkladu, spárověz dlažby bude navazovat na spárověz keram. obkladu stěn, pod dlažbou aplikována hydroizol. stěrka, materiál a barvu zhotovitel vyzvorkuje a investor odsouhlasí
- P03 PVC - PUR povrchová úprava, dekor bělený dub (dle výběru investora), po střhnutí 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 - leplá a studená voda, kanalizace, EL
- ZT101 Nová WC mísa se skrytou nádržkou a s keramickým sedátkem, hlubokým splachováním, včetně armatury, nádržka skrytá v předstěně, mísa kotvena do skryté nosné konstrukce
- ZT102 Nová vana 600/1500 mm - vč. nástěnné baterie a armatury
- ZT103 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, ovládání 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 (ZT1 - 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 Stávající dřevěná okna - kompletní repase

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. sádrou 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
byt č. 4, Veveří, č.p. 71, 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 částí / 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

Kreslil / 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: