



TABULKA NOVÝCH KONSTRUKCÍ

- Ozn.** **Popis**
- D01 Nové vstupní dveře do bytu 900/1970 P. nová ocel. zárubeň a křídlo vstupních dveří do bytu (tmavý odstín) - plně, bezpečnostní dveře s uzamykatelným zámkem, deska DTD, protipožární, tepelně izolační a protihluková 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 obl. zárubní, rozměr 900/1970 P - dřevěné, hladké, odstín dub, plně, kování klika/klika - poniklovaná mosaz, zámek dózický, osadit přechodovou lištu
- štu
- D03 Nové dveře s obl. zárubní, rozměr 700/1970 L - dřevěné, hladké, odstín dub, plně, kování klika/klika - poniklovaná mosaz, zámek dózický, větrací
- plastová mřížka - bílá, osadit přechodovou lištu
- OB01 Keramický obklad v. 2200 mm, včetně obkladu sprchové vaničky, 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 Položení nové nášlapné vrstvy, včetně podložky - Laminátová podlaha t. 8 mm, design - bělený dub, povrch matný, podklad očistit a srovnat, penetrovat, drobné nerovnosti vyspravit samonivelační stěrkou. Položit parozábranu tl. 0,15 mm, následně podkladní pěnovou fólii tl. 5 mm. Sokl MDF lišta výšky 40 mm v barvě podlahy
- 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. provozů), tmelit silikonem v barvě obkladu, spárofez dlažby bude navazovat na spárofez 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 strnutí 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
- PSV01 Nová SDK příčka W112, tl. 100 mm, výška po podhled, výplň minerální izolací tl. 50 mm, dvojitý základ, SDK desky zelené do vlhkého prostředí tl. 2x 12,5 mm, stěnu obložit keramickým obkladem
- 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 Nový sprchový kout 900/900 mm - snížená vanička, zděný, vč. nástěnné baterie, včetně armatury
- ZTI03 Nové keramické umyvadlo, 500/400 mm, sifon - chróm, baterie umyvadlová stojánková, včetně armatury
- E01 Nový elektrický koupelnový topný žebřík 450/900mm, výkon 300W
- E02 Automatická pračka (ZTI - připravit přípojení pro pračku + zásuvka)
- E03 Nový kotel se zásobníkem TUV, viz. samostatná část PD
- E04 Nová bytová rozvodnice a elektroinstalace - viz. samostatná část PD
- O01 Stávající dřevěná okna repasovat včetně kování, nové natřít, odstín bílý

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

- 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
- NOVÁ SDK PŘÍČKA W112 TL. 100-150 MM

PROSTOR	OZN.	NÁZEV	PLOCHA [m²]	SV. VÝŠKA [m]	PODLAHA	TOPENÍ	POZNÁMKA
BYT 03A	2.03A.01	KUCHYŇ	10,3	3,36	PVC		
	2.03A.02	POKOJ	20,7	3,36	VINYL		
	2.03A.03	LOŽNICE	12,1	3,36	VINYL		
	2.03A.04	KOUPELNA	12,1	1,92	KERAMICKÁ DLAŽBA		
CELKEM			43,1				

Architekt / Architect:	
Hlavní inženýr / Main Engineer:	PROJEKT HALY S.R.O. Křížovnická 86/6, 110 00 Praha E : nemecek@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, Křížová, č.p. 8, 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	Razítko / Stamp:	
Zpracovatel částí / Consultant: PROJEKT HALY S.R.O. Křížovnická 86/6, 110 00 Praha 1 E : nemecek@projekt-haly.cz W : www.projekthaly.cz		
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: