

Investor : **Domov u Biřičky, K Biřičce 1240,  
500 08 Hradec Králové**  
Stavba : Stavební úpravy kuchyně a zázemí  
Výměna skladby podlah a keramických obkladů  
Místo : **Hradec Králové, U Biřičky čp.1240**  
**objekt na pozemku s parc.č.st. 819**

## **DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY**

### **D.1.1 ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ**

#### **VÝPIS VÝROBKŮ A KONSTRUKCÍ**

Vypracoval : LLC technology s.r.o.  
Ing.Miloslav Hloucal

Hradec Králové, září 2019

## **POZNÁMKA :**

Vzhledem k tomu, že se jedná o stavební úpravy stávajícího objektu, je možné, že budou v jejím průběhu zjištěny skutečnosti, které zcela nemusejí odpovídat návrhu v projektové dokumentaci. Proto si projektant vymíní, aby v případě zjištění podstatné odlišnosti od PD informoval dodavatel projektanta, který posoudí, zda tato skutečnost nemá vliv na navržené řešení.

### **a) ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY**

- Z1 ...** demontáž otopných těles ÚT a po provedení nových keramických obkladů zpětná montáž včetně vypuštění a napuštění otopného systému v řešené části objektu  
... celkem **6 ks**  
- místnost č.2.39, 2.40 a 2.50
- Z2 ...** demontáž zařizovacích předmětů ZTI (WC mísa, výlevka, dřez, umyvadlo) včetně vodovodních baterií a sifonu. Po provedení nových keramických obkladů zpětná montáž včetně dezinfekčního proplachu vodovodního potrubí ... celkem **12 ks**  
- místnost č.2.38, 2.39, 2.43, 2.46, 2.47 a 2.50
- Z3 ...** nerezové ochranné rohy svislých „vnějších“ rohů stěn, kotvených pomocí hmoždin do zdiva nebo betonu, délka rohu ... 2,0m ... celkem **34 ks**

### **b) TRUHLÁŘSKÉ VÝROBKY**

- T1 ...** oprava stávajících dřevěných otvíracích dveří v kovových zárubních, spočívající v zatmelení prasklin a vrypů, přebroušení a provedení nového barevného nátěru, dvevní křídlo v odstínu RAL 9002 a zárubeň v odstínu šedá RAL 7035. Stávající zámek bude nahrazen novým včetně výměny kování - Cobra-nedělené, klika/klika, vložkový zámek oboustranný, nová přechodová prahová lišta Schlutter.  
- rozměr 600/1970 mm ... **2 ks**  
- rozměr 800/1970 mm ... **1 ks**  
- místnost č.2.36 a 2.43
- T2 ...** dřevěné otvíravé jednolřídlové dveře plné hladké obyčejné (s děrovanou dřevotřískou) do ocelové lisované zárubně, jednokřídlové - kování Cobra-nedělené, klika/klika, vložkový zámek oboustranný, přechodová prahová lišta Schluter.  
- zárubeň RAL 7035, dvevní křídlo RAL 9002  
- rozměr 800/1970/100 mm - pravé ... **1 ks**  
- rozměr 800/1970/100 mm - levé ... **1 ks**  
- místnost č.2.37 a 2.45
- T3 ...** dřevěné otvíravé jednolřídlové dveře plné hladké obyčejné (s děrovanou dřevotřískou) do ocelové lisované zárubně, jednokřídlové - kování Cobra-nedělené, klika/klika, vložkový zámek oboustranný, přechodová prahová lišta Schluter.  
- zárubeň RAL 7035, dvevní křídlo RAL 9002  
- rozměr 1100/1970/100 mm - levé ... **2 ks**  
- místnost č.2.49

- T4** ... dřevěné otvíravé dvoukřídlové dveře plné hladké obyčejné (s děrovanou dřevotřískou) do ocelové lisované zárubně, jednokřídlové - kování Cobra-nedělené, klika/klika, vložkový zámek oboustranný, přechodová prahová lišta Schluter.
- zárubeň RAL 7035, dvevní křídlo RAL 9002
  - rozměr 1200/1970/100 mm - pravé ... **1 ks**
  - místnost č.2.44
- T5** ... dřevěné otvíravé jednokřídlové dveře plné hladké obyčejné (s děrovanou dřevotřískou) do ocelové lisované zárubně, jednokřídlové - kování Cobra-nedělené, klika/klika, vložkový zámek oboustranný, přechodová prahová lišta Schluter.
- zárubeň RAL 7035, dvevní křídlo RAL 9002
  - rozměr 900/1970/100 mm - pravé ... **1 ks**
  - místnost č.2.44
- T6** ... dřevěné otvíravé jednokřídlové dveře plné hladké obyčejné (s děrovanou dřevotřískou) do ocelové lisované zárubně, jednokřídlové - kování Cobra-nedělené, klika/klika, vložkový zámek oboustranný, přechodová prahová lišta Schluter.
- zárubeň RAL 7035, dvevní křídlo RAL 9002
  - rozměr 600/1970/100 mm - pravé ... **1 ks**
  - rozměr 600/1970/100 mm - levé ... **1 ks**
  - místnost č.2.36 a 2.46

### **c) VÝPIS PODLAH**

- P1** ... - lepidlo + PVC (včetně soklové lišty), vysoce odolná podlahovina - zátěžová třída 34, protiskluznost R9, odolnost proti bodovému zatížení  $\leq 0,15$ , kročejová neprůzvučnost  $\leq 6$  dB. Barva bude upřesněna investorem na základě předložených vzorníků dodavatele podlahoviny.
- vyrovnávací samonivelační stěrka ... 4 mm
  - stávající podkladní vrstvy
  - místnost č.2.35
- P2** ... - polyuretanová probarvená stěrka BASF – Ucrete UD200 ... 9 mm (odstín RED)
- samonivelační podlahová stěrka BASF – MasterTop BC 375N
  - betonová mazanina vč. KARI sítě, drát 4/4 mm, oka 150/150 mm přesah sítě min. 200 mm ... 80 mm
  - separační PE fólie
  - kročejová izolace – minerální vlna pro těžké plovoucí podlahy ... 30 mm
  - pojistný hydroizolační nátěr BASF – Masterseal 588
  - penetrační nátěr
  - stávající monolitická ŽB stropní konstrukce
  - místnost č.2.38, 2.39, 2.40, 2.47, 2.48, 2.49 a 2.50
- P3** ... - polyuretanová probarvená stěrka BASF – Ucrete DP10 ... 4 mm (odstín RED)
- samonivelační podlahová stěrka BASF – MasterTop BC 375N
  - betonová mazanina vč. KARI sítě, drát 4/4 mm, oka 150/150 mm přesah sítě min. 200 mm ... 70 mm
  - separační PE fólie

- pojistný hydroizolační nátěr BASF – Masterseal 588
- penetrační nátěr
- stávající monolitická ŽB stropní konstrukce
- místnost č.2.37, 2.44, 2.45 a 2.46

- P4 ...**
- keramická kalibrovaná dlažba, protiskluz R10/B (formát 200/200mm), odstín středně šedá RAL 7040 ... 10 mm
  - lepicí tmel ... 5 mm
  - betonová mazanina vč. KARI sítě, drát 4/4 mm, oka 150/150 mm přesah sítí min. 200 mm ... 70 mm
  - separační PE fólie
  - kročejová izolace – minerální vlna pro těžké plovoucí podlahy ... 30 mm
  - pojistný hydroizolační nátěr BASF – Masterseal 588
  - penetrační nátěr
  - stávající monolitická ŽB stropní konstrukce
  - místnost č.2.43

### **POZNÁMKY :**

- > Rozměry všech prvků je nutné před jejich výrobou ověřit na stavbě !
- > Součástí dodávky všech výrobků HSV a PSV jsou i všechny kotevní prvky, přípomocné stavební práce, začištění a utěsnění prvků ke stavebním konstrukcím.
- > Spoje prvek-stavba musí být ošetřeny tepelnou izolací a utěsněny proti průniku vzduchu a vody nebo vypěněny a trvale elasticky uzavřeny.