






LEGENDA MÍSTNOSTI

OZNAČENÍ	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m2]	PODLAHA	STĚNA	POZNÁMKA
3.01	CHODBA	3,48	PVC	ŠTUK + MALBA	
3.02	CHODBA	3,28	PVC	ŠTUK + MALBA	
3.03	CHODBA	4,29	PVC	ŠTUK + MALBA	
3.04	KUCHYNE	7,89	PVC	ŠTUK + MALBA	
3.05	POKOJ	8,69	PVC	ŠTUK + MALBA	
3.06	POKOJ	9,98	PVC	ŠTUK + MALBA	
3.07	POKOJ	11,34	PVC	ŠTUK + MALBA	
3.08	POKOJ	11,43	PVC	ŠTUK + MALBA	
3.09	POKOJ	10,76	PVC	ŠTUK + MALBA	
3.10	POKOJ	9,84	PVC	ŠTUK + MALBA	
3.11	CHODBA	1,76	PVC	ŠTUK + MALBA	
3.12	OKLID	2,81	KERAMICKÁ DLAŽBA	KER.OBKŁAD v.2200mm	
3.13	SKŁAD ČISTÉHO PRÁDLA	1,36	KERAMICKÁ DLAŽBA	KER.OBKŁAD v.2200mm	
3.14	UMYVÁRNA MUŽI	1,38	KERAMICKÁ DLAŽBA	KER.OBKŁAD v.2200mm	
3.15	SPRCHA MUŽI	1,37	KERAMICKÁ DLAŽBA	KER.OBKŁAD v.2200mm	
3.16	WC MUŽI	1,37	KERAMICKÁ DLAŽBA	KER.OBKŁAD v.2200mm	
3.17	WC ŽENY	1,36	KERAMICKÁ DLAŽBA	KER.OBKŁAD v.2200mm	
3.18	SPRCHA ŽENY	1,36	KERAMICKÁ DLAŽBA	KER.OBKŁAD v.2200mm	
3.19	UMYVÁRNA ŽENY	1,37	KERAMICKÁ DLAŽBA	KER.OBKŁAD v.2200mm	
CELKOVÁ PLOCHA MÍSTNOSTI		95,12			

LEGENDA

- STUDENÁ VODA (S) (PPr)
--- POŽÁRNÍ VODOVOD - ocel stávající
--- TEPLÁ VODA (T) (PPr)
- H** HYDRANT DN25 S TVAROVÉ STÁLOU HADICÍ DL. 30m
 ROHOVÝ VENTIL
 UZAVÍRACÍ VENTIL
 NÁSTĚNNÉ KOLENO PRO OSAZENÍ VODOVODNÍ BATERIE
 PVS - SESTAVA PODRUŽNÉHO VODOMĚRU
 (KULOVÝ KOHOUT DN25, VODOMĚR Qn 1,5m3/h)

- POZNÁMKY:**
- ROZVODY BUÐOU PROVEDENY POD OMÍTKOU NEBO V PODLAZE V NÁVLEKOVÉ IZOLACI.
- VÝTOKOVÉ ARMATURY BUÐOU PÁKOVÉ S VLASTNÍM ZABEZPEČENÍM PROTI ZPĚTNÉMU PRŮTOKU.
- ELEKTRICKÉ PRŮTOKOVÉ OHŘÍVAČE JSOU ZAVEŠENY POD UMYVADLEM

Zodpovědný projektant		Projektant	PROJEKČNÍ KANCELÁŘ BERÁNEK & HRADIL Svobody 7/1, 350 02, CHEB email: pkcheb@email.cz	
Ing. Ondřej Beránek		Petr Hradil		
Místo stavby	st. 2091, p.č. 1402/20, k.ú. Cheb			
Investor	Město Cheb, nám. Krále Jiřího z Poděbrad 1/14,Cheb			Formát
				A2
Akce	Stavební úpravy 3. NP a 4.NP objektu Vrázova č.p. 842/6, 350 02 Cheb			Datum
				V/2022
				Měřítko
Výkres	3.NP - VODOVOD			1: 50
				Účel
				DPS
		Číslo zakázky		22-04-002
		Číslo výkresu		D 1.4.a.b.3.