



Legenda místností:

číslo	místnost	plocha [m ²]	podlaha	stěny	S.V. [mm]	poznámka
1.01	Schodiště	9,89	Keramická dlažba	Štuková omítka	2750	
1.02	Chodba	6,60	Keramická dlažba	Štuková omítka	2750	
1.03	WC	0,98	Keramická dlažba	Štuková omítka	2750	
1.04	Umývárna	4,12	Keramická dlažba	Keramický obklad	2750	
1.05	Salonek	13,89	Koberec	Štuková omítka	2750	
1.06	Restaurace	36,92	Koberec	Štuková omítka	2750	
1.07	Vstupní hala	17,10	PVC	Štuková omítka	3200	
1.08	Chodba	6,03	PVC	Dřevěný obklad	3000, 3200	
1.09	WC ženy	2,54	Keramická dlažba	Keramický obklad	3000, 3200	
1.10	WC muži	4,57	Keramická dlažba	Keramický obklad	3000, 3200	
1.11	Chodba	28,89	PVC	Dřevěný obklad	3000, 3200	
1.12	Sklad	3,06	Keramická dlažba	Keramický obklad	3000, 3200	
1.13	Sklad	3,17	Keramická dlažba	Keramický obklad	3000, 3200	
1.14	Sklad	13,44	PVC	Štuková omítka	3000, 3200	
1.15	Sál	51,55	Koberce	Dřevěný obklad	3300, 3400	
1.16	Chodba	4,56	PVC	Štuková omítka	3300, 3400	
1.17	Sklad	12,11	PVC	Štuková omítka	3300, 3400	
1.18	Posilovna	34,20	PVC	Štuková omítka	3300, 3400	
1.19	Garáž	38,30	Betonová mazanina	Štuková omítka	2100-3450	

- BOURACÍ PRÁCE:
- vyklizení a vyčištění upravené části objektu
 - vysazení vybraných stávajících dveřních křídel
 - odpojení a vyznačení stávajících rozvodů u WC
 - demontáž zářizovacích přeměňů, tech. vybavení
 - oškrábání stávajících maleb v celém rozsahu upravených místností
 - otlučení nepřídržných a narušených omítek
 - osekání obkladů a dlažeb
 - demontáž stávajících oken a dveří ke garáži
 - vybourání vybraných otvorů + nové překlady
 - vybourání podlah v upravených částech
 - vysekání drážek pro nové rozvody
 - odbourání venkovních vyrovnávacích stupňů

Legenda materiálů:

- Stávající konstrukce
- Bourané konstrukce

V PŘÍPADĚ ZJIŠTĚNÍ JAKÝCHKOLIV ODLIŠNOSTÍ OD PŘEDPOKLADŮ
V PD, JE NUTNO PRÍZVAT PROJEKTANTA A NÁVRH UPRAVIT

Skutečné rozměry jednotlivých konstrukcí byly upraveny na skladěbné.
Vykreslení bylo provedeno na základě projektové dokumentace zpracované ing. Kvasničkou v roce 2010 a doměření interiéru
provedené 05/2016. Při zaměřování nebyly prováděny žádné sondy, rozměry zakrytých částí a konstrukcí jsou pouze odhadnuty.

Hlavní projektant:	ing. Pavel Kodýtek		
Odpovědný projektant:	ing. Pavel Kodýtek		
Vypracoval:	ing. Pavel Kodýtek		
Investor:	Obec Okrouhlá, Okrouhlá 47, 350 02 Cheb		
Akce:			
STAVEBNÍ ÚPRAVY OBECNÍHO ÚŘADU Č.P. 47, OKROUHLÁ U CHEBU			Datum: 05-2016
160402	parc. č. st. 64, k.ú. Okrouhlá u Chebu, Karlovarský kraj		Stupeň PD: PROJEKT
Příloha:			Měřítko: 150
PŮDORYS 1.NP – bourací práce			Označení přílohy: D.1.1.04