



LEGENDA MIESTNOSTÍ					
Č.M.	MIESTNOSTI	PODLAHA	STROP JESTV.	STROP NOVÝ	STENY
1.01		11,41	betón	Povalový strop	
1.02		16,45	betón	Hurdis	Povalový strop
1.03		7,18		Povalový strop	
1.04		53,24	betón	Povalový strop	Povalový strop
1.05		47,82	betón	Povalový strop	Povalový strop
1.06		42,25	betón	Povalový strop	Povalový strop
1.07		17,52	betón	Povalový strop	Povalový strop
1.08	Chodba	7,89	Keramická dlažba, kam.sokle v=80mm	Povalový strop	Povalový strop
1.08.1	WC muži umývadlo	1,60	Keramická dlažba - reáln. brokované	Povalový strop	Povalový strop
1.08.2	WC muži pisár	2,73	Keramická dlažba - reáln. brokované	Povalový strop	Povalový strop
1.08.3	WC muži	2,89	Keramická dlažba - reáln. brokované	Povalový strop	Povalový strop
1.08.4	WC ženy umývadlo	7,34	Keramická dlažba - reáln. brokované	Povalový strop	Povalový strop
1.08.5	WC ženy	1,40	Keramická dlažba - reáln. brokované	Povalový strop	Povalový strop
1.08.6	WC ženy	1,42	Keramická dlažba - reáln. brokované	Povalový strop	Povalový strop
1.09	Kancelária	26,61	Mokralové parkety	Povalový strop	Povalový strop
1.10	Výstavná miestnosť	29,93	Mokralové parkety	Povalový strop	Povalový strop
1.11	Výstavná miestnosť	59,89	Mokralové parkety	Povalový strop	Povalový strop
1.12	Výstavná miestnosť	26,03	Mokralové parkety	Povalový strop	Povalový strop
1.13	Výstavná miestnosť	24,43	Mokralové parkety	Povalový strop	Povalový strop
1.14		10,62	betón	Povalový strop	Povalový strop
1.15		22,41	betón	Povalový strop	Povalový strop
1.16		37,63	betón	Povalový strop	Povalový strop
1.17		25,43	betón	Povalový strop	Povalový strop
1.18		36,26	betón	Klenby z tehál	Klenby z tehál
1.19		6,43		Povalový strop	Povalový strop
1.20		16,36	betón	Hurdis	Povalový strop
1.21		31,47	betón	Povalový strop	Povalový strop
1.22		41,86	betón	Povalový strop	Povalový strop
1.23	Chodba	26,52	Keramická dlažba, kam.sokle v=80mm	Povalový strop	Povalový strop
1.24		47,67	betón	Povalový strop	Povalový strop
		693,69	Užitková plocha		
		1140,45	Zastavaná plocha		

GRAFICKÉ ZNAČENIE HMÔT

- jestvujúce múrovo
- zámurovka z CP
- nové interierové steny sádkartónové,
- v mokrych priestoroch použit SDK - impregnovaná doska R81
- dočasné protipožiarna výplň zo SDK s príslušnou PO odolnosťou - hr.125mm
- vid. PD protipožiarny ochrany

POZNÁMKY

- množstvo na výmenu drevenej stropnej konštrukcie bude upresnené po vykonaní dreveného prieskumu
- (P15) - (P16) - (P17) - (P18) - Pece - nie sú súčasťou tohto projektu
- (K5) - Nové dvierka pecí nie sú súčasťou tohto projektu, kamenné ostienky očistiť a konzervovať, náter dleto ako interierový náter

ZMENÁ	VYKONAL	PODPIS	POZNÁMKA
KREKUL	Benčík Daniel		
PROJEKTANT	Ing. Jakab Béla		
H. I. P.	Ing. Jakab Béla		
ZODP. PROJEKT	Ing. Jakab Béla		
AUTOR			
VYPRACOVANÉ	JAKAB DESIGN STUDIO s.r.o.		

INVESTOR	Mesto Železovce
NÁZOV AKCIE	Obnova Kaštieľa v Železovciach za účelom zachovania kultúrneho dedičstva a sprístupnenia širokej verejnosti" - 1.etapa
MESTO STAVBY	Železovce, č.parc. 218
STAV. OBJEKT	SO - 01 - Kaštieľ
ČASŤ	ARCHITEKTÚRA
NÁZOV VÝKRESU	Pódorys 1.NP - navrhovaný stav
STUPEŇ DOKUMENTÁCIE	PROJEKT NA STAVEBNÉ POVOLENIE
OBŠLO ZÁKAZY	03/2018
MIERKA	1 : 50
OBŠLO VÝKRESU	A 02
DATUM VÝPRAC	sept. 2018
DATUM A ČAS PLOTROVANIA	