



Legenda místností					
MÍSTNOST ČÍSLO	MÍSTNOST	PLOCHA(m2) OBVOD(mb)	PODLAHA	ÚPRAVA STĚN	STROP
I-01	PRŮJEZD	51,7m2 33,2mb	BETONOVÝ POVRCH	omítka	omítka
I-02	VSTUPNÍ PROSTOR +schodiště	24,5m2 24,4mb	PVC DŘEVĚNÉ NAŠLAPY	omítka	omítka
I-03	CHODBA	6,2m2 10,2mb	KERAMICKÁ DLAŽBA+sokl	omítka	omítka
I-04	MÍSTNOST	19,7m2 18,5mb	PVC+sokl	omítka	omítka
I-05	CHODBA	10,3m2 16,6mb	KERAMICKÁ DLAŽBA+sokl	omítka	omítka
I-06	MÍSTNOST	7,4m2 12,1mb	PVC+sokl	omítka	omítka
I-07	WC	3,0m2 7,1mb	KERAMICKÁ DLAŽBA+sokl	ker. obklad 1,5m+omítka	omítka
I-08	WC	10,7m2 22,2mb	KERAMICKÁ DLAŽBA+sokl	ker. obklad 1,5m+omítka	omítka
I-09	WC	10,7m2 22,2mb	KERAMICKÁ DLAŽBA+sokl	ker. obklad 1,5m+omítka	omítka
I-10	MÍSTNOST	69,4m2 35,1mb	PVC+sokl	omítka	omítka
I-11	CHODBA	6,5m2 10,4mb	KERAMICKÁ DLAŽBA+sokl	omítka	omítka
I-12	CHODBA	10,2m2 17,6mb	KERAMICKÁ DLAŽBA+sokl	omítka	omítka
I-13	MÍSTNOST	7,1m2 10,7mb	KERAMICKÁ DLAŽBA+sokl	ker. obklad 1,5m+omítka	omítka
I-14	MÍSTNOST	4,8m2 8,8mb	KERAMICKÁ DLAŽBA+sokl	omítka	omítka
I-15	SPRCHA	2,2m2 6,6mb	KERAMICKÁ DLAŽBA+sokl	ker. obklad 2,0m+omítka	omítka
I-16	WC	2,2m2 6,6mb	KERAMICKÁ DLAŽBA+sokl	ker. obklad 1,5m+omítka	omítka
I-17	MÍSTNOST	8,2m2 12,2mb	KERAMICKÁ DLAŽBA+sokl	ker. obklad 1,8m+omítka	omítka
I-18	MÍSTNOST	49,1m2 28,4mb	KERAMICKÁ DLAŽBA+sokl	ker. obklad 1,8m+omítka	omítka
I-19	CHODBA	10,6m2 13,2mb	KERAMICKÁ DLAŽBA+sokl	omítka	omítka
I-20	MÍSTNOST	5,8m2 9,9mb	KERAMICKÁ DLAŽBA+sokl	ker. obklad 1,8m+omítka	omítka
I-21	MÍSTNOST	5,8m2 9,9mb	KERAMICKÁ DLAŽBA+sokl	ker. obklad 1,8m+omítka	omítka

- Bo1 DVORNÍ ČÁST 54m2 / 270m3
- VYZDĚNÁ KONSTRUKCE, BETONOVÉ STROPY, VČETNĚ BETONOVÉHO ZÁKLADU
- KT KOMINOVÉ TĚLESO 1,2m x 0,45m / výška 15m
- VYZDĚNÁ KONSTRUKCE VČETNĚ BETONOVÉHO ZÁKLADU
- Eka ENERGOKANÁL 8.1m / dl.37m / hl.1m
- BETONOVÁ KONSTRUKCE

- PS PODLAHA PRO SCHODY 3m x 1,7m
- BOURÁNÍ PODLAHY DO HLoubKY 1,2m
 - BOURÁNÍ OBVODOVÉHO ZÁKLADU 1,7m x 0,5m x 1,2m
- BP BOURÁNÍ VŠECH PODLAH NA ÚROVĚN -0,400 pl. 354m2
- POVRCH. VRSTVA, BETON. MAZANINA 50mm, HYDROIZOLACE, BETON. PODKLAD 100mm, ŠTĚRKOPÍSKOVÝ PODSYP 100mm, PŮVODNÍ PŮLA 150mm
- Hy PODŘEZÁNÍ VEŠKERÉHO SVISLÉHO ZDIVA + HYDROIZOLAČNÍ PÁSY
- TL. ZDIVA 450mm 13mb
 - TL. ZDIVA 300mm 122mb
 - TL. ZDIVA 150mm 42mb
- Ko BOURÁNÍ KERAM. OBKLADŮ STĚN - dle Legendy místností
- UpB ÚPRAVA POVRCHŮ (stěny, stropy) PO BOURÁNÍ 5% z celkové plochy
- Op ÚPRAVA POVRCHŮ (stěny, stropy) 10% z celkové plochy
- OTLUČENÍ, OPRAVA, NOVÁ OMÍTKA SE SÍTÍ, POVRCHOVÁ OMÍTKA
- Za BOURÁNÍ VŠECH ZAŘIZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ, ZTI, ÚT, Elektroinstalace
- Sch DEMONTÁŽ NAŠLAPŮ SCHODŮ, LÍŠT, ZABRADLÍ
- POVRCH. VRSTVA SCHODŮ - dřevěné obložení, ZABRADLÍ - dřevěné
- Št ÚPRAVA ŠTÍTOVÉ STĚNY-celk. plocha 142m2
- OTLUČENÍ NESOUDRŽNÝCH ČÁSTÍ + SROVNÁNÍ + NOVÁ OMÍTKA SE SÍTÍ
- ZS ZATEPLOVACÍ SYSTÉM 98m2
- DEMONTÁŽ KZS : POVRCH. OMÍTKA, LEPIDLO SE SÍTÍ, PPS 80MM
- Doz DOZDÍVKY
- NUTNO PROVÉST PŘED BOURÁNÍM

SO.01 - VZDĚLÁVACÍ CENTRUM

II. ETAPA

VEDOUcí PROJEKCE Ing. Stanislav BŘEJCHA	AUTORIZACE Ing. Petr URUBEK	VYPRACOVAL Ing.arch. Rostislav TEŠÁŘEK
STAVEBNÍK Obec Vranovice, Školní 1, VRANOVICE, 691 25	LOKALITA Vranovice, U Floriánka č.57	Vzdělávací centrum U Floriánka 57 VRANOVICE II. etapa STAVEBNÍ ÚPRAVY
BOURACÍ PRÁCE 1NP		BOURACÍ PRÁCE 1NP

DATUM březen 2017	HODONIN s.r.o. Brněnská 3497 695 01 HODONIN
STUPEŇ PD dle §3 vyhl. 499/2006 Sb.	
FORMÁT 4xA4	
ZAKÁZKA ČÍSLO PROST 2016-056	
MĚŘÍTKO 1:100	
PROFESE ČÍSLO VÝKRESU	
STAVEBNÍ D.1.1	SO.01-D02