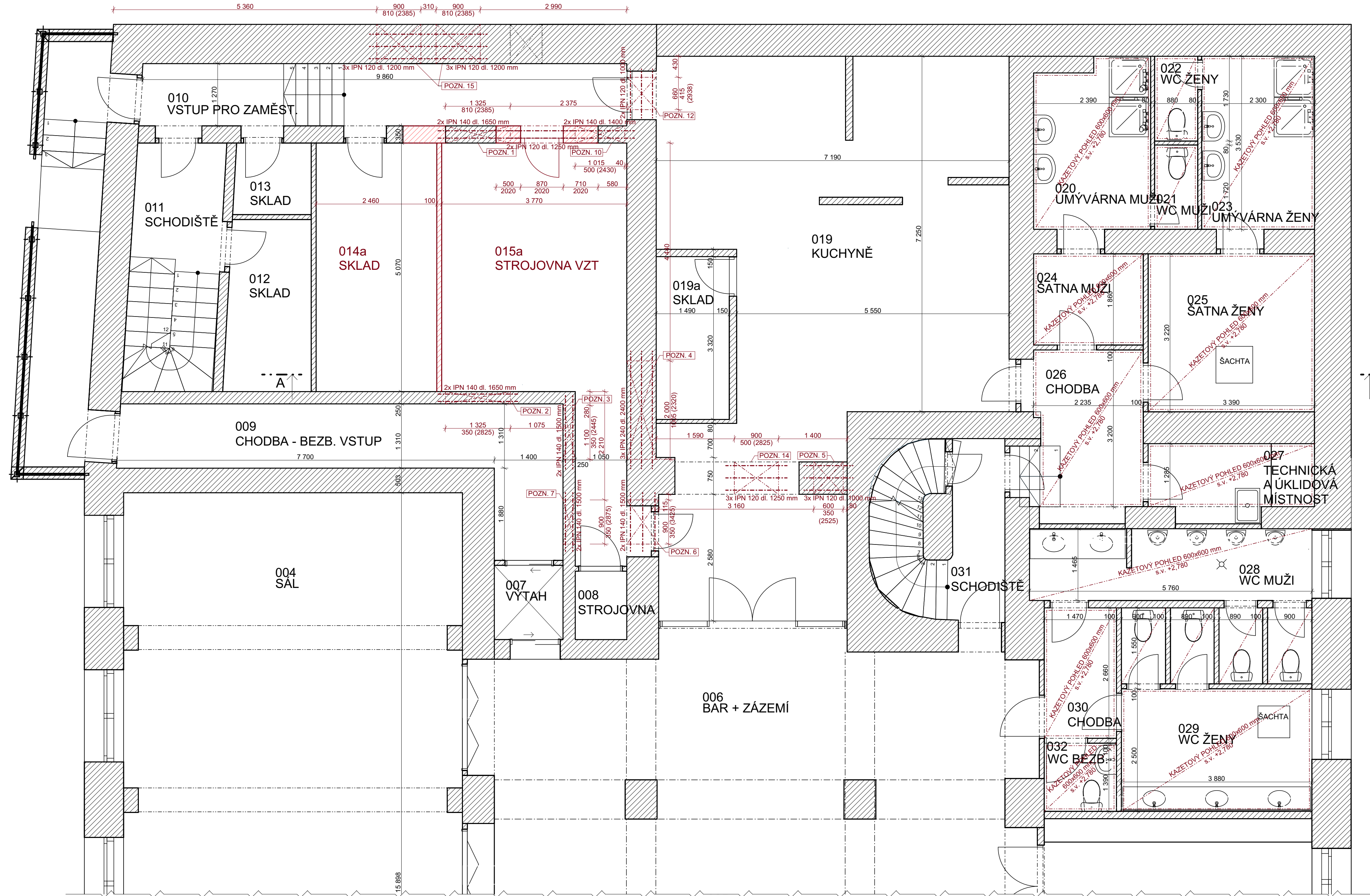


PŮDORYS 1.PP - NOVÝ STAV

M1:50



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Č.	Název místnosti	Plocha (m2)	NÁSLAPNÁ VRSTVA	POZNÁMKA
004	SÁL	108,54	KERAMICKÁ DLAŽBA	SOKLIK v. 100 mm
006	BAR+ZÁZEMÍ	38,22	KERAMICKÁ DLAŽBA	SOKLIK v. 100 mm
007	VÝTAH	2,12	KERAMICKÁ DLAŽBA	SOKLIK v. 100 mm
008	STROJOVNÁ	1,46	KERAMICKÁ DLAŽBA	SOKLIK v. 100 mm
009	CHODBA - BEZB. VSTUP	14,53	KERAMICKÁ DLAŽBA	SOKLIK v. 100 mm
010	VSTUP PRO ZAMĚSTNANCE	12,58	KERAMICKÁ DLAŽBA	SOKLIK v. 100 mm
011	SCHODIŠTĚ	9,34	KERAMICKÁ DLAŽBA	SOKLIK v. 100 mm
012	SKLAD	5,99	KERAMICKÁ DLAŽBA	SOKLIK v. 100 mm
013	SKLAD	2,28	KERAMICKÁ DLAŽBA	SOKLIK v. 100 mm
014a	SKLAD	12,47	KERAMICKÁ DLAŽBA	SOKLIK v. 100 mm
015a	STROJOVNÁ VZT	22,87	KERAMICKÁ DLAŽBA	SOKLIK v. 100 mm
019	KUCHYNĚ	61,24	KERAMICKÁ DLAŽBA	OBKLAD v. 2000 mm
019a	SKLAD	4,95	KERAMICKÁ DLAŽBA	SOKLIK v. 100 mm
020	UMÝVÁRNA MUŽI	8,01	KERAMICKÁ DLAŽBA	OBKLAD v. 2000 mm
021	WC MUŽI	1,51	KERAMICKÁ DLAŽBA	OBKLAD v. 2000 mm
022	WC ŽENY	1,52	KERAMICKÁ DLAŽBA	OBKLAD v. 2000 mm
023	UMÝVÁRNA ŽENY	14,05	KERAMICKÁ DLAŽBA	OBKLAD v. 2000 mm
024	SÁTNA MUŽI	4,16	KERAMICKÁ DLAŽBA	SOKLIK v. 100 mm
025	SÁTNA ŽENY	10,92	KERAMICKÁ DLAŽBA	SOKLIK v. 100 mm
026	CHODBA	8,20	KERAMICKÁ DLAŽBA	SOKLIK v. 100 mm
027	TECHNICKÁ A ÚKL. MÍSTNOST	4,97	KERAMICKÁ DLAŽBA	OBKLAD v. 2000 mm
028	WC MUŽI	11,13	KERAMICKÁ DLAŽBA	OBKLAD v. 2000 mm
029	WC ŽENY	12,47	KERAMICKÁ DLAŽBA	OBKLAD v. 2000 mm
030	CHODBA	3,91	KERAMICKÁ DLAŽBA	SOKLIK v. 100 mm
031	SCHODIŠTĚ	8,47	KERAMICKÁ DLAŽBA	SOKLIK v. 100 mm
032	WC BEZBARIÉR	2,04	KERAMICKÁ DLAŽBA	OBKLAD v. 2000 mm

LEGENDA ZNAČEK

	STÁVAJÍCÍ ZDIVO Z PÁLENÝCH CIHEL
	NOVÉ NAVRŽENÉ KONSTRUKCE
	NOVÉ ZDIVO - ZAZDÍVKY OTVORŮ Z CIHEL PÁLENÝCH, PŘÍČKA Z POROBETONOVÝCH PŘÍČKOVÝCH TVÁRNIC II. 100 mm - REZ
	NOVÉ ZDIVO - ZAZDÍVKY OTVORŮ Z CIHEL PÁLENÝCH, PŘÍČKA Z POROBETONOVÝCH PŘÍČKOVÝCH TVÁRNIC II. 100 mm - POHLED

POZNÁMKA:

PŘED BOURÁNÍM JEDNOTLIVÝCH OTVORŮ BUDE PROVEDENO VSAZENÍ OCELOVÝCH PŘEKLADŮ V SOULADU S TECHNOLOGICKÝMI PŘEDPISY. BUDE PROVEDENO PODCHYCENÍ ZDIVA POD STROPEM, PŘEKLADY BUDOU VKLÁDANY DO VYSEKANÝCH RÝH DO CEMENTOVÉHO LOŽE. SPÁRA MEZI PŘEKLADY A NAVAZUJÍCÍM ZDÍVEM BUDE AKTIVOVÁNA OCELOVÝMI KLÍNY NEBO JINOU VHDNOU VÝPLNÍ. PO DOKONČENÍ MONTÁŽE VZT POTRUBÍ BUDOU ZAPRAVENY OMÍTKY A PROVEDENA VÝMALBA VŠECH STAVBOU DOTČENÝCH PROSTOR. VÝPLŇ MEZI POTRUBÍM A KONSTRUKCÍ PROSTUPU ZAJISTÍ DODAVATEL VZT.

SEZNAM PROSTUPŮ:

OZN	ŠÍŘKA	VÝŠKA	SPODNÍ HRANA	HORNÍ HRANA
POZN. 1	1 325 mm	810 mm	2385 mm	3195 mm
POZN. 2	1 325 mm	350 mm	2445 mm	2795 mm
POZN. 3	1 100 mm	350 mm	2445 mm	2795 mm
POZN. 4	2 000 mm	1005 mm	2320 mm	3325 mm
POZN. 5	600 mm	350 mm	2525 mm	2875 mm
POZN. 6	900 mm	350 mm	3425 mm	3775 mm
POZN. 7	900 mm	350 mm	2875 mm	3225 mm
POZN. 10	1 015 mm	500 mm	2430 mm	2930 mm
POZN. 12	660 mm	415 mm	2940 mm	3355 mm
POZN. 14	900 mm	500 mm	2825 mm	3325 mm
POZN. 15	900 mm	810 mm	2385 mm	3195 mm

KÓTOVÁNO V MILIMETRECH, VÝŠKOVÉ KÓTY V METRECH  
0,000 = PODLAHA V 1.PP

DRUH PRÁCE	DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ	 Břf. Capkú 3088, Hodonín 69501 tel.: 773 220 600 e-mail: matej@reposing.cz stavby i interiery	
VYPRACOVAL	Bc. Martin Osička		
ZODPOVĚDNÝ PROJ.	Ing. Ondřej Matěj, ČKAIT 1005853		
STAVEBNÍK	Město Hodonín, Masarykovo náměstí 53/1, 695 35 Hodonín, IČ: 00284891		
MÍSTO STAVBY	k.ú. Hodonín 640417, parc.č. st. 356	FORMÁT	
NÁZEV STAVBY	RADNICE HODONÍN - REKONSTRUKCE VZT 1.PP - RESTAURACNÍ PROVOZ		
STAVEBNÍ OBJEKT	SO01 REKONSTRUKCE VZT RADNICE	DATUM	02/2020
ČÁST	D.1.1 ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	STUPEŇ PD	DPSP
OBSAH:	PŮDORYS 1.PP - NOVÝ STAV	MĚŘITKO	Č. VÝKRESU
		1:50	D.1.1.04