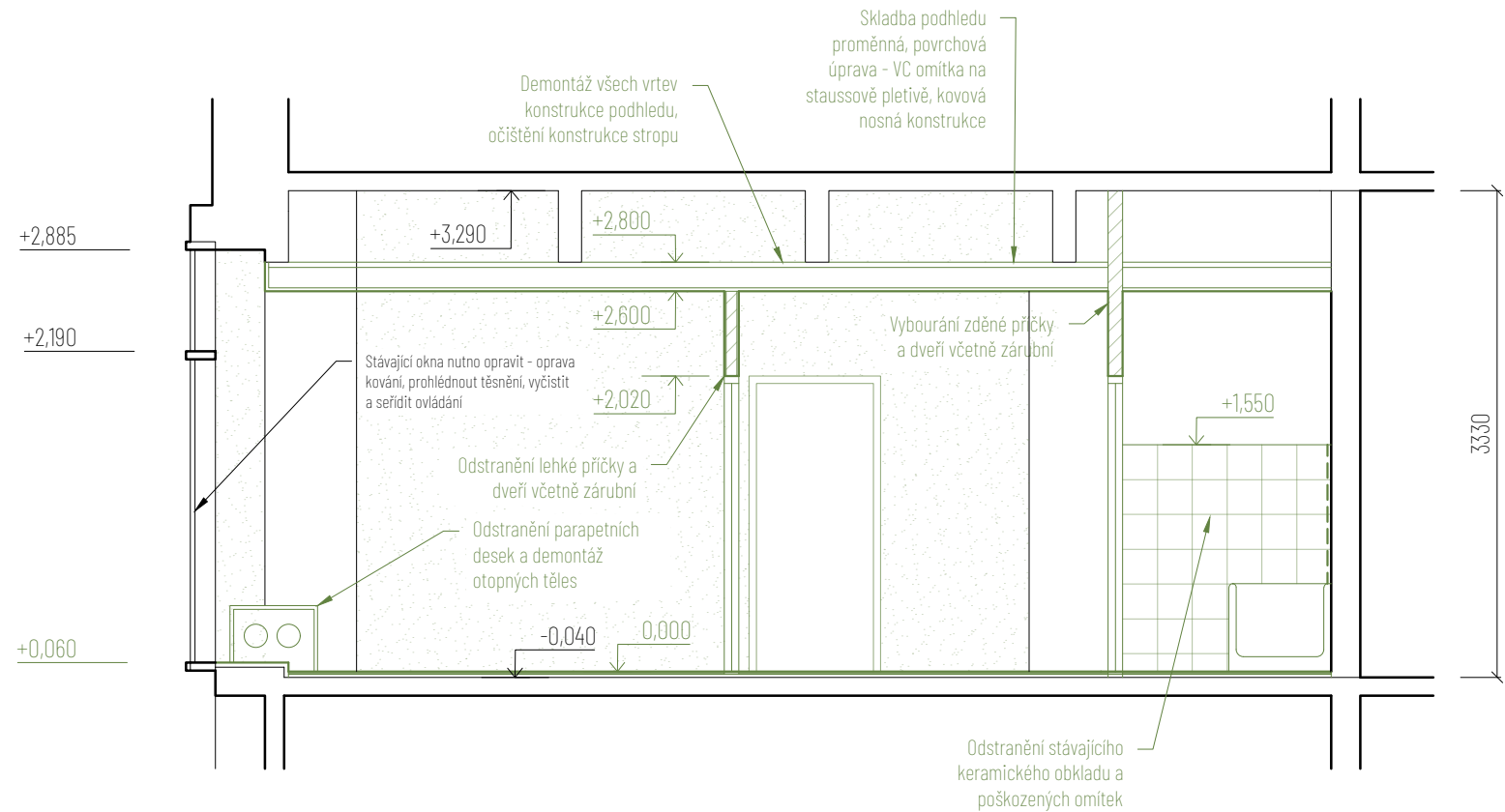


Legenda materiálů

- Stávající zdivo - cihly plné pálené, různé tloušťky
- Bourané konstrukce z cihel plných pálených / sádkartonových konstrukcí
- Bourané nebo demontované prvky
- Bourané vrstvy nebo povrchy



Poznámky

Veškeré stavební práce je třeba provádět v souladu s platnými technologickými předpisy, bezpečnostními předpisy a ustanoveními ČSN. V průběhu realizace stavby je nutno respektovat platné požární bezpečnostní a hygienické předpisy, týkající se ochrany zdraví při práci. Stavební postupy a manipulace s materiály a stavební suti budou voleny tak, aby byly na nejmenší míru omezeny škodlivé účinky na okolí, zejména hluk, vibrace a prášení. Vybourané hmoty a výrobky budou skladovány tak, aby nedošlo k jejich znehodnocení nebo odcizení. Veškeré odpady, které vzniknou při provádění demolice, vybourané konstrukce, obaly a zbytky, budou využívány nebo zneškodňovány jen v zařízeních k tomu určených a povolených. Vzniklé odpady budou shromažďovány utříděně podle druhů a budou zabezpečeny před nežádoucím únikem. V rámci stavebních prací budou odstraněny pouze nášlapné skladby podlah v rozsahu nutném pro provedení podlah nových. Veškeré zařizovací předměty budou demontovány a odstraněny (wc, umyvadla, atd.) v koordinaci s jednotlivými profesemi. Předpokládá se převážně ruční provádění bourání za pomoci drobného elektrického nářadí, aby nedošlo k narušení stávajícího nosného systému

Při zjištění jakýchkoliv nesrovnalostí mezi stavem na stavbě a projektovou dokumentací je nutné neprodleně kontaktovat ad, případně projektanta

VYPRACOVAL		Ing. et Ing. arch. Pavel Gebauer, Mikuláš Nalepa		INVESTOR	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		Ing. et Ing. arch. Jakub Mikel		Statutární město Brno	
				Dominikánské náměstí 196/1, Brno-střed, 602 00 Brno - město	

ZAKÁZKA		Rekonstrukce bytů Brno Jánská		Katastrální území: Město Brno [610003]	
				Parcelní číslo: 137	
STUPEŇ		DPS	MĚŘÍTKO	1:50	DATUM
					07/2024

MAJAG.

Malinovského náměstí 4, 602 00 Brno-střed
tel: +420 721 135 853
atelier@majag.cz

ČÁST		Architektonicko-stavební řešení	
VÝKRES		Řez A-A - bourané konstrukce	
Č. VÝKRESU		D.1.1	

3.01