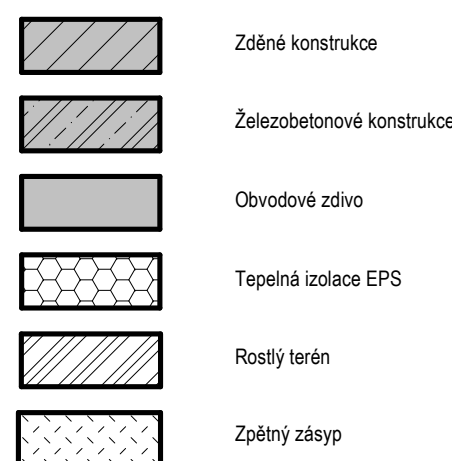


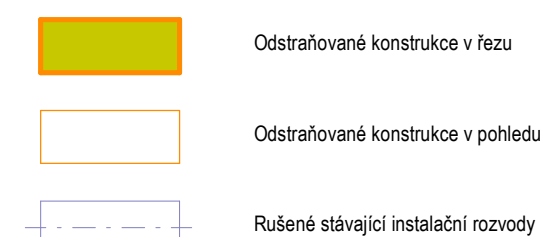
ŘEZ 1-1'



ŘEZ 2-2'



LEGENDA MATERIÁLŮ - DEMOLICE




POZNÁMKY:

- Prostupy a drážky pro instalace budou zhotoveny dle výkresů jednotlivých profesí
- Vyznačené zalízací předměty (umyvadla) budou odstraněna
- Vyznačené keramické obklady budou odstraněny včetně zbytků lepidla
- Nepoužívané rozvody elektra a vzduchotechniky budou odborně odstraněny
- Nevýhovující omítky budou odstraněny předpoklad 30% z celkové plochy řešených prostor
- Stávající malby budou oskrábány ve všech řešených prostorech
- Rozsah navržených prací vychází z předpokládaného stavu. V případě zjištění rozporu mezi projektovou dokumentací a stávajícím stavem bude přizván projektant
- Vyznačené dveře budou vybourány včetně dveřní zárubně
- Stávající šachty k instalačním kanálům budou po odstranění poklopu vyvypraveny, dozděny

LEGENDA DEMOLIČNÍCH PRACÍ

- | | | | |
|----|--|----|--|
| 01 | Neobsazeno | 01 | Demolice stávající podlahové skladby na úroveň -0,260m.
<u>Skladba podlahy:</u>
1. Nášlapná vrstva z kamenné dlažby tl.10mm
2. Hubený beton tl.100mm
3. Štěrkový podsyp tl.150mm
A=28,5m2 |
| 02 | Neobsazeno | 12 | Neobsazeno |
| 03 | Neobsazeno | 13 | Odstánění stávající pochozí vrstvy včetně lepicí či podkladní vrstvy. Materiál viz tabulka místností. Betonová mazanina bude broušena, penetrována, vyspravena a sponkována. |
| 04 | Vybourání okenní výplně včetně oplechování a vnitřní parapetní desky. Překlád zůstává stávající. Ostění se zateplovacího systému bude opraveno po instalaci nových oken. | 14 | Odstánění skladby podlahy v restauraci na úroveň podlahové desky na úroveň -0,110m.
<u>Skladba podlahy:</u>
1. Nášlapná vrstva z kamenné dlažby tl.30mm
2. Hubený beton tl.80mm
3. Stávající betonová podlahová deska 150mm (předpoklad)
Betonová podlahová deska bude vyspravena a sponkována. |
| 05 | Vybourání stávajících vstupních dvoukřídlých prosklených dveří včetně nadvětlíku o šířce 1,6m a výšce 3,1m. | 15 | Odstánění skladby podlahy v suterénu včetně podlahové desky.
<u>Skladba podlahy (předpoklad):</u>
1. Nášlapná vrstva z keramické dlažby tl.10mm
2. Lepidlo tl.5mm
3. Betonová mazanina tl.80mm
3. Stávající betonová podlahová deska 150mm |
| 06 | Odstánění betonového schodiště včetně plnostěnného oboustranného betonového zábradlí (v. 0,9m a š. 0,15m) a základových konstrukcí. Předpokládána hloubka betonových pasů je v nezámrzné hloubce cca 0,9m. | 16 | Odstánění skladby podlahy v mrazících boxech tl.100mm - betonová mazanina s keramickou dlažbou |
| 07 | Demolice stávající stěny do š. 300 mm od podlahy po stropní konstrukci. Materiál předpokládáme z CP. Vybourání bude provedeno včetně oboustranných omítek. | | |
| 08 | Vybourání otvoru. Bude usazen ocelový překlád viz D.1.1.b-11 | | |
| 09 | Odstáněné stávajících zavěšených kazetových podhledů včetně nosného rastru. Jedná se o deskový materiál na bázi dřeva. | | |
| 10 | Demolice stávající podlahové skladby na úroveň -0,260m.
<u>Skladba podlahy:</u>
1. Nášlapná vrstva z kamenné dlažby tl.30mm
2. Hubený beton tl.80mm
3. Stávající betonová podlahová deska tl.150mm
A=83,5m2 | | |

B	Úprava rozsahu navrhovaných prací	1.6.2023	
Revize	Popis	Vydal	Datum
±0,000 = 279,57 m n.m. Souřadnicový systém: JTSK			
Objednatel:		Zpracovatel:	Zpracovatel části:
 Česká zemědělská univerzita v Praze		 INŽENÝRSKÁ A PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ SPOL. S R. O. JESENIOVA 1196/52, 130 00 PRAHA 3	Paré:
Místo stavby : Praha Suchbát		SOD objednatelů :	
Název stavby: Česká zemědělská univerzita v Praze Rekonstrukce restaurace Farma DOKUMENTACE PRO VÝBĚR ZHOTOVITELÉ		Architekt	Arch. Med
		Zodp. projektant	
		Vypracoval	Projektant
		Kontrola	Zkontroloval
		HIP	Ing. Šembera
Měřitko: Jak je ukázáno		Formát: 4x A4	Datum: 03/2023
Příloha:		Číslo zakázky:	Stupeň:
Architektonicko-stavební řešení ŘEZY - Stávající stav + demolice		PGI 2538-22	DVZ
		Číslo přílohy:	Změna:
		D.1.1.b-03	B