



POZNÁMKY / UPOZORNĚNÍ:

PŘED ZAŘÁZENÍM BOURACÍCH PRACÍ MUSÍ BÝT PROVĚŘENO ODOJENÍ BOURANÝCH OBJEKTŮ OD VŠECH SÍTÍ TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY

PŘED ZAŘÁZENÍM PRACÍ BUDOU VŠICHNI ZAMĚŠTNANCI NA STAVBĚ PROŠKOLENI V PROBLÉMATICE BEZPEČNOSTI PRACÍ V SOULADU S PLATNÝMI PRÁVNÍMI PŘEDPISY.

- ZÁSADY PRO PROVÁDĚNÍ BOURACÍCH PRACÍ A ZPEVNŮVACÍCH PRACÍ A ZPEVNŮVACÍCH KONSTRUKCÍ Ů PROSTUPŮ:
- VYBOURANÝ MATERIÁL NESMÍ OMEZOVAT DALŠÍ PRÁCE, NESMÍ JEHO ULÓŽENÍM DOJÍT K PŘETÍŽENÍ PODLAH A STROPŮ
 - PŘI PŘERUŠENÍ BOURACÍCH PRACÍ MUSÍ BÝT ZAJIŠTĚNA STABILITA ZBÝVAJÍCÍ NOSNÉ KONSTRUKCE
 - NENÍ-LI ZAJIŠTĚNA ÚNOSNOST BOURANÉ KONSTRUKCE, MUSÍ BÝT BOURÁNÍ PROVÁDĚNO ZE SAMOSTATNÉ POMOCNÉ KONSTRUKCE (PLOŠINA, LÁVKA APOD.)
 - RUČNÍ BOURÁNÍ NOSNÝCH KONSTRUKCÍ SE PROVÁDÍ SMĚREM SHORA DOLŮ
 - PŘI BOURÁNÍ PŘÍČEK JE VŽDY TŘEBA OVĚŘIT, ZDA NEMAJÍ NOSNOU FUNKCI
 - TAM, KDE NENÍ ZAJIŠTĚNA STABILITA BOURANÉ KONSTRUKCE, JE ZAKÁZÁNO VSTUPOVAT NA NI, OPÍRAT O NI JEDNODUCHÉ ŽEBŘÍKY, VÁZAT NA NI LANA ATO.

LEGENDA KONSTRUKCE:

- Stávající konstrukce
- Bourané SDK příčky (oplaštění oboustranně 1x 12,5mm, s minerální akustickou izolací)
- Bourané Prosklené a skleněné příčky
- Bourané prvky k likvidaci
- Demontované prvky k dalšímu využití pro stavbu
- Demontované prvky k uložení dle pokynů objednatele

TABULKA MÍSTNOSTÍ

č.m	MÍSTNOST	m2	podlaha	stěny	strop - podhled	pozm.
100	Kancelář	19.83	Koberec-čtverce	Malba	Minerál podhled	
101	Kancelář	17.13	Koberec-čtverce	Malba	Minerál podhled	
102	Serverovna	10.82	Koberec-čtverce	Malba	Minerál podhled	
103	Kancelář	16.77	Koberec-čtverce	Malba	Minerál podhled	
104	Kancelář	17.03	Koberec-čtverce	Malba	Minerál podhled	
105	Kancelář	17.01	Koberec-čtverce	Malba	Minerál podhled	
106	Kancelář	25.53	Koberec-čtverce	Malba	Minerál podhled	
107	Kancelář	18.00	Koberec-čtverce	Malba	Minerál podhled	
108	Kancelář	17.04	Koberec-čtverce	Malba	Minerál podhled	
109	Kancelář	17.06	Koberec-čtverce	Malba	Minerál podhled	
110	Kancelář	17.07	Koberec-čtverce	Malba	Minerál podhled	
111	Kancelář	38.79	Koberec-čtverce	Malba	Minerál podhled	
114	Kancelář	45.35	Koberec-čtverce	Malba	Minerál podhled	
115	Kancelář	17.60	Koberec-čtverce	Malba	Minerál podhled	
116	Schodiště	5.35	Žula leštěná	Malba	SDK podhled	
121	WC-předstířka	4.23	Ker. dlažba	Ker. obklad	Feel podhled	
122	WC-lány	4.86	Ker. dlažba	Ker. obklad	Feel podhled	
123	WC-předstířka	3.75	Ker. dlažba	Ker. obklad	Feel podhled	
124	WC-muž	6.30	Ker. dlažba	Ker. obklad	Feel podhled	
125	Kuchyňka	2.75	Ker. dlažba	Ker. obklad/Mab	Feel podhled	
126	Úklid	2.57	Ker. dlažba	Ker. obklad	Feel podhled	
127	Chodba	124.74	Koberec-čtverce	Malba	Minerál podhled	
130	Kancelář	17.75	Koberec-čtverce	Malba	Minerál podhled	
131	Kancelář	10.84	Koberec-čtverce	Malba	Minerál podhled	
133	Kancelář	16.95	Koberec-čtverce	Malba	Minerál podhled	
134	Kancelář	17.00	Koberec-čtverce	Malba	Minerál podhled	
135	Kancelář	25.54	Koberec-čtverce	Malba	Minerál podhled	
136	Kancelář	41.90	Koberec-čtverce	Malba	Minerál podhled	
138	Kancelář	17.05	Koberec-čtverce	Malba	Minerál podhled	
139	Kancelář	17.05	Koberec-čtverce	Malba	Minerál podhled	
140	Kancelář	17.39	Koberec-čtverce	Malba	Minerál podhled	
141	Kancelář	17.11	Koberec-čtverce	Malba	Minerál podhled	
142	Kancelář	16.96	Koberec-čtverce	Malba	Minerál podhled	
143	Kancelář	16.06	Koberec-čtverce	Malba	Minerál podhled	
151	WC-předstířka	4.23	Ker. dlažba	Ker. obklad	Feel podhled	
152	WC-lány	4.86	Ker. dlažba	Ker. obklad	Feel podhled	
153	WC-předstířka	3.75	Ker. dlažba	Ker. obklad	Feel podhled	
154	WC-muž	6.30	Ker. dlažba	Ker. obklad	Feel podhled	
155	Kuchyňka	2.75	Ker. dlažba	Ker. obklad/Mab	Feel podhled	
156	Úklid	2.57	Ker. dlažba	Ker. obklad	Feel podhled	
160	Výťahy	8.46	Žula leštěná	Malba	SDK podhled	
161	Schodiště	18.35	Žula leštěná	Malba	SDK podhled	
162	Vstupní hala	38.02	Žula leštěná	Malba	SDK podhled	
163	Zázemí recepce	5.71	Koberec-čtverce	Malba	Minerál podhled	
164	Recepce	10.50	Koberec-čtverce	Malba	Minerál podhled	
165	Čistící zóna	3.65	Čistící zóna	Malba	Minerál podhled	

PLOCHA MÍSTNOSTÍ CELKEM:

788.13

Před započetím prací je nutno provést vlastní zaměření bouraných prací a s tím související opravy stěn, podlah a stropů.

+0,000 = 326.67 m.n.m. (B. p. v.)

	Ing. arch. Leoš Pluhař, Příční 35, Kosař, PSČ: 252 26, lpluhar@centrum.cz tel.: 604 238078	
	PROJEKTANT ČÁSTI: -	
STAVEBNÍK:	Fakulta sociálních věd Univerzity Karlovy, Smetanova nábřeží 6, 110 00 Praha 1	
MÍSTO STAVBY:	Pekařská 64/16, Praha 5 Jinonice	
	na pozemku parcelní číslo: 1342/37, kat. území Jinonice	
PROJEKT:	Stavební úpravy spojené se změnou užívání náhradní prostory FSV UK	Revize: 01
		datum vydání PD: 09.04.2020
		datum tisku: 24.04.2020
		měřítko: 1:100
stupeň: DVZ	část: arch-stavební	výkres č.
PŮDORYS 1. NP - STAV/BOURÁNÍ		D1.1.101