



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 PROBLEMATICE BEZPEČNOSTI PRACÍ V SOULADU S PLATNÝMI PRÁVNÍMI PŘEDPISY.

- ZÁSADY PRO PROVÁDĚNÍ BOURACÍCH PRACÍ A PODCHYCOVACÍCH PRACÍ A ZPEVNŮVACÍCH KONSTRUKCÍ ČI PROSTUPŮ:
- VYBOURANÝ MATERIÁL NESMÍ OMEZOVAT DALŠÍ PRÁCE, NESMÍ JEHO ULOŽENÍM 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 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 A.TD.

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 - pohled	pom.
200	Kancelář	14,77	PVC	Maba	Mnerání podhle	
201	Kancelář	27,48	PVC	Maba	Mnerání podhle	
202	Kancelář	14,40	Koberec	Maba	Mnerání podhle	
203	Kancelář	12,55	Koberec	Maba	Mnerání podhle	
204	Kancelář-OpenSpace	151,31	PVC	Maba	Mnerání podhle	
209	Kancelář	16,89	Koberec-čtverce	Maba	Mnerání podhle	
210	Kancelář	17,06	Koberec-čtverce	Maba	Mnerání podhle	
211	Kancelář	17,06	Koberec-čtverce	Maba	Mnerání podhle	
212	Kancelář	17,32	Koberec-čtverce	Maba	Mnerání podhle	
213	Kancelář	17,17	Koberec-čtverce	Maba	Mnerání podhle	
214	Kancelář	16,92	Koberec-čtverce	Maba	Mnerání podhle	
215	Kancelář	17,70	Koberec-čtverce	Maba	Mnerání podhle	
216	Schodiště	15,35	žula leštěná	Maba	SDK pohled	
221	WC-předstířka	4,23	Ker. dlažba	Ker. obklad	Mnerání podhle	
222	WC-Muži	4,86	Ker. dlažba	Ker. obklad	Mnerání podhle	
223	WC-předstířka	3,75	Ker. dlažba	Ker. obklad	Mnerání podhle	
224	WC-Zeny	5,32	Ker. dlažba	Ker. obklad	Mnerání podhle	
225	Kuchyňka	2,75	Ker. dlažba	Ker. obklad/Mab	Mnerání podhle	
226	Úklid	2,57	Ker. dlažba	Ker. obklad	Mnerání podhle	
227	Chodba	27,60	Koberec-čtverce	Maba	Mnerání podhle	
230	Kancelář	27,67	Koberec	Maba	Mnerání podhle	
232	Kancelář	16,60	Koberec	Maba	Mnerání podhle	
233	Kancelář	45,30	Vinyl imitace dř	Maba	Mnerání podhle	
238	Kancelář	126,18	Vinyl imitace dř	Maba	Mnerání podhle	
239	Kancelář	37,82	Koberec	Maba	Mnerání podhle	
251	WC-předstířka	4,23	Ker. dlažba	Ker. obklad	Mnerání podhle	
252	WC-Zeny	4,86	Ker. dlažba	Ker. obklad	Mnerání podhle	
253	WC-předstířka	3,75	Ker. dlažba	Ker. obklad	Mnerání podhle	
254	WC-Muži	6,30	Ker. dlažba	Ker. obklad	Mnerání podhle	
255	Kuchyňka	2,75	Ker. dlažba	Ker. obklad/Mab	Mnerání podhle	
256	Úklid	2,57	Ker. dlažba	Ker. obklad	Mnerání podhle	
257	Chodba	46,59	Koberec	Maba	Mnerání podhle	
260	Schodiště	17,11	žula leštěná	Maba	SDK pohled	
262	Výťahy	10,16	žula leštěná	Maba	SDK pohled	
262	Schodišťová hala	30,92	žula leštěná	Maba	SDK pohled	
263	Sprcha	5,30	Ker. dlažba	Maba	Mnerání podhle	

PLOCHA MÍSTNOSTÍ CELKEM:

795,27

Před započítím 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, Příčín 35, Kosoř, PSČ: 252 26, lpluhar@centrum.cz tel.: 604 238078		
	PROJEKTANT ČÁSTI: -		
STAVEBNÍK:	Fakulta sociálních věd Univerzity Karlovy, Smetanova nábrež 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 2. NP - STAV/BOURÁNÍ		D1.1.102	