



LEGENDA STAVEBNÍCH OBJEKTŮ

- stávající konstrukce
- bourané konstrukce
- bourané podlahy
- bourané stropy
- bourané konstrukce v pohledu

LEGENDA MATERIÁLŮ

- stávající konstrukce
- bourané konstrukce
- bourané podlahy
- bourané stropy
- bourané konstrukce v pohledu

POZNÁMKY:

- stávající omítky stěn a stropů budou kompletně odstraněny, není-li uvedeno jinak
- plastové kabelové žláby po obvodu místnosti budou kompletně odstraněny
- římsy na společných chodbách budou ponechány
- demontované vybavení místností je popsáno v tabulce místností
- Stát - překlady (odkaz na zprávu statika)
- Stát - příklady pod příčky v úrovni stropu (odkaz na zprávu statika)
- pozn. 1 - provedení otvoru pro VZT (vždy podřízno vedení rozvodů VZT). Nad otvory pro VZT rozponu <1,0m budou osazeny překlady 4x IČ180, nad otvory pro VZT rozponu >1,0m budou osazeny překlady 4x IČ140. Zásadou je provedení otvorů co nejvýše pod stropem.
- pozn. 2 - bourání otvorů pro VZT pod úrovní podlahy, výšková kola určuje hloubku bourání (vždy podřízno způsobu vedení rozvodů VZT).
- pozn. 3 - drážky a prostupy pro vedení instalací jsou zakresleny v navržených stavech, dimenze jsou specifikovány v projektech profilů
- pozn. 4 - otvor pro rozvaděč - rozměr nutno opravit dle vybraného výrobku, výška parapetu 1000 mm, překlad 2x IPE120 dle 1100 mm
- stupačky instalací - jsou-li vedeny ve zdivu, počítá se s frézováním zdiva, prostupují-li podlahou, je nutno připravit lokální prostup kci

Č.Ú.	NÁZEV MĚSTNOSTI	FLOOR [m]	Č. Ú.	PODLAHA	STĚNY	STĚBY DOPLŇKY	STROP	SUVÝŠÍ [mm]
3.01	PRACOVNA	45.14	PVC	VÁPSTUK	VÝŠARÝ NA STĚNĚ	VÁPSTUK	VÁPSTUK	3.940
3.01a	CHODBA (ZADVĚŘ)	8.19	PVC	VÁPSTUK	KEROLÁZA NA UM.	VÁPSTUK	VÁPSTUK	3.950
3.02	LOŽNA	63.38	PVC	VÁPSTUK	KEROLÁZA NA UM.	VÁPSTUK	VÁPSTUK	3.920
3.03	KANALÁR	13.97	PVC	VÁPSTUK	KEROLÁZA NA UM.	VÁPSTUK	VÁPSTUK	3.950
3.03a	KANALÁR	17.81	PVC	VÁPSTUK	KEROLÁZA NA UM.	VÁPSTUK	VÁPSTUK	3.920
3.04	KANALÁR	17.36	PVC	VÁPSTUK	KEROLÁZA NA UM.	VÁPSTUK	VÁPSTUK	3.920
3.05	KANALÁR	23.67	PVC	VÁPSTUK	KEROLÁZA NA UM.	VÁPSTUK	VÁPSTUK	3.920
3.06	KANALÁR	18.33	PVC	VÁPSTUK	KEROLÁZA NA UM.	VÁPSTUK	VÁPSTUK	3.980
3.07	KANALÁR	21.95	PVC	VÁPSTUK	KEROLÁZA NA UM.	VÁPSTUK	VÁPSTUK	3.980
3.08	LOŽNA	43.73	KOBEREC	VÁPSTUK	KEROLÁZA NA UM.	VÁPSTUK	VÁPSTUK	3.955
3.09	KANALÁR	21.23	PVC	VÁPSTUK	KEROLÁZA NA UM.	VÁPSTUK	VÁPSTUK	3.990
3.09a	KANALÁR	19.64	PVC	VÁPSTUK	KEROLÁZA NA UM.	VÁPSTUK	VÁPSTUK	3.970
3.10	KANALÁR	19.02	PVC	VÁPSTUK	KEROLÁZA NA UM.	VÁPSTUK	VÁPSTUK	3.940
3.11	KANALÁR	18.69	PVC	VÁPSTUK	KEROLÁZA NA UM.	VÁPSTUK	VÁPSTUK	3.955
3.11a	KANALÁR	20.44	PVC	VÁPSTUK	KEROLÁZA NA UM.	VÁPSTUK	VÁPSTUK	3.970
3.12	KANALÁR	23.48	PVC	VÁPSTUK	KEROLÁZA NA UM.	VÁPSTUK	VÁPSTUK	3.970
3.12a	KANALÁR	13.58	PVC	VÁPSTUK	KEROLÁZA NA UM.	VÁPSTUK	VÁPSTUK	3.970
3.13	KANALÁR	14.36	PVC	VÁPSTUK	KEROLÁZA NA UM.	VÁPSTUK	VÁPSTUK	3.970
3.13a	CHODBA (ZADVĚŘ)	12.67	PVC	VÁPSTUK	KEROLÁZA NA UM.	VÁPSTUK	VÁPSTUK	3.970
3.14	KANALÁR	11.53	PVC	VÁPSTUK	KEROLÁZA NA UM.	VÁPSTUK	VÁPSTUK	3.940
3.15	CHODBA	29.41	PVC	VÁPSTUK	KEROLÁZA NA UM.	VÁPSTUK	VÁPSTUK	3.940
3.16	PRACOVNA	2.30	PVC	VÁPSTUK	KEROLÁZA NA UM.	VÁPSTUK	VÁPSTUK	3.950
3.16a	WC	3.39	KEROLÁZA	KEROLÁZA NA UM.	VÁPSTUK	VÁPSTUK	VÁPSTUK	3.950
3.17	WC	4.57	KEROLÁZA	KEROLÁZA NA UM.	VÁPSTUK	VÁPSTUK	VÁPSTUK	3.950
3.18	CHODBA	99.53	TERRAZO	VÁPSTUK	KEROLÁZA NA UM.	VÁPSTUK	VÁPSTUK	4.030
3.20	LOŽNA	66.29	KOBEREC	VÁPSTUK	KEROLÁZA NA UM.	VÁPSTUK	VÁPSTUK	3.970
3.22	LOŽNA	58.77	KOBEREC	VÁPSTUK	KEROLÁZA NA UM.	VÁPSTUK	VÁPSTUK	3.970
3.23	LOŽNA	79.23	PVC	VÁPSTUK	KEROLÁZA NA UM.	VÁPSTUK	VÁPSTUK	3.940
3.24	LOŽNA	65.24	PVC	VÁPSTUK	KEROLÁZA NA UM.	VÁPSTUK	VÁPSTUK	3.930
3.25	CHODBA	41.49	TERRAZO	VÁPSTUK	KEROLÁZA NA UM.	VÁPSTUK	VÁPSTUK	?
3.26	WC	8.48	KEROLÁZA	VÁPSTUK	KEROLÁZA NA UM.	VÁPSTUK	VÁPSTUK	3.960
3.26a	WC	5.98	KEROLÁZA	VÁPSTUK	KEROLÁZA NA UM.	VÁPSTUK	VÁPSTUK	3.960
3.27	WC	5.72	KEROLÁZA	VÁPSTUK	KEROLÁZA NA UM.	VÁPSTUK	VÁPSTUK	2.830
3.27a	WC	2.43	KEROLÁZA	VÁPSTUK	KEROLÁZA NA UM.	VÁPSTUK	VÁPSTUK	2.860
3.28	KANALÁR	62.21	PVC	VÁPSTUK	KEROLÁZA NA UM.	VÁPSTUK	VÁPSTUK	3.980
3.29	KANALÁR	62.33	PVC	VÁPSTUK	KEROLÁZA NA UM.	VÁPSTUK	VÁPSTUK	3.970
3.30	CHODBA (ZADVĚŘ)	13.08	KEROLÁZA	VÁPSTUK	KEROLÁZA NA UM.	VÁPSTUK	VÁPSTUK	3.960
3.31	KANALÁR	18.76	PVC	VÁPSTUK	KEROLÁZA NA UM.	VÁPSTUK	VÁPSTUK	3.920
3.32	CHODBA (ZADVĚŘ)	14.16	KEROLÁZA	VÁPSTUK	KEROLÁZA NA UM.	VÁPSTUK	VÁPSTUK	3.960
3.34	WC	8.44	KEROLÁZA	VÁPSTUK	KEROLÁZA NA UM.	VÁPSTUK	VÁPSTUK	?
3.35	WC	14.04	KEROLÁZA	VÁPSTUK	KEROLÁZA NA UM.	VÁPSTUK	VÁPSTUK	?
3.36	CHODBA	41.67	TERRAZO	VÁPSTUK	KEROLÁZA NA UM.	VÁPSTUK	VÁPSTUK	?
3.37	CHODBA	38.43	TERRAZO	VÁPSTUK	KEROLÁZA NA UM.	VÁPSTUK	VÁPSTUK	3.980
3.38	CHODBA	56.28	TERRAZO	VÁPSTUK	KEROLÁZA NA UM.	VÁPSTUK	VÁPSTUK	3.930
3.39	CHODBA	38.19	TERRAZO	VÁPSTUK	KEROLÁZA NA UM.	VÁPSTUK	VÁPSTUK	3.930
3.40	LOŽNA	66.25	PVC	VÁPSTUK	KEROLÁZA NA UM.	VÁPSTUK	VÁPSTUK	3.950
3.41	KANALÁR	14.68	PVC	VÁPSTUK	KEROLÁZA NA UM.	VÁPSTUK	VÁPSTUK	3.970
3.41a	KANALÁR	4.34	PVC	VÁPSTUK	KEROLÁZA NA UM.	VÁPSTUK	VÁPSTUK	3.950
3.42	PRACOVNA	19.42	PVC	VÁPSTUK	KEROLÁZA NA UM.	VÁPSTUK	VÁPSTUK	3.920
3.43	LOŽNA	54.03	PVC	VÁPSTUK	KEROLÁZA NA UM.	VÁPSTUK	VÁPSTUK	3.920
3.44	PRACOVNA	20.81	KOBEREC	VÁPSTUK	KEROLÁZA NA UM.	VÁPSTUK	VÁPSTUK	3.940
3.45	CHODBA	12.06	PVC	VÁPSTUK	KEROLÁZA NA UM.	VÁPSTUK	VÁPSTUK	3.950
3.46	PRACOVNA	10.34	PVC	VÁPSTUK	KEROLÁZA NA UM.	VÁPSTUK	VÁPSTUK	3.950
3.47	PRACOVNA	10.03	PVC	VÁPSTUK	KEROLÁZA NA UM.	VÁPSTUK	VÁPSTUK	3.950
3.48	PRACOVNA	9.97	PVC	VÁPSTUK	KEROLÁZA NA UM.	VÁPSTUK	VÁPSTUK	3.970
3.49	CHODBA (ZADVĚŘ)	23.68	PVC	VÁPSTUK	KEROLÁZA NA UM.	VÁPSTUK	VÁPSTUK	3.990
3.50a	CHODBA (ZADVĚŘ)	6.82	PVC	VÁPSTUK	KEROLÁZA NA UM.	VÁPSTUK	VÁPSTUK	3.920
3.51	PRACOVNA	11.08	PVC	VÁPSTUK	KEROLÁZA NA UM.	VÁPSTUK	VÁPSTUK	3.970
3.51a	CHODBA (ZADVĚŘ)	4.11	PVC	VÁPSTUK	KEROLÁZA NA UM.	VÁPSTUK	VÁPSTUK	3.970
3.52	CHODBA	16.14	PVC	VÁPSTUK	KEROLÁZA NA UM.	VÁPSTUK	VÁPSTUK	3.970
3.53	CHODBA	13.83	PVC	VÁPSTUK	KEROLÁZA NA UM.	VÁPSTUK	VÁPSTUK	3.980
3.54	KANALÁR	20.33	KOBEREC	VÁPSTUK	KEROLÁZA NA UM.	VÁPSTUK	VÁPSTUK	3.960
3.55	CHODBA (ZADVĚŘ)	42.15	KOBEREC	VÁPSTUK	KEROLÁZA NA UM.	VÁPSTUK	VÁPSTUK	3.930
3.56	CHODBA (ZADVĚŘ)	16.47	PVC	VÁPSTUK	KEROLÁZA NA UM.	VÁPSTUK	VÁPSTUK	3.920
3.57	KANALÁR	10.31	KOBEREC	VÁPSTUK	KEROLÁZA NA UM.	VÁPSTUK	VÁPSTUK	3.930
3.58	KANALÁR	10.23	KOBEREC	VÁPSTUK	KEROLÁZA NA UM.	VÁPSTUK	VÁPSTUK	3.930
3.59	KANALÁR	24.10	KOBEREC	VÁPSTUK	KEROLÁZA NA UM.	VÁPSTUK	VÁPSTUK	3.940
3.60	KANALÁR	10.45	PVC	VÁPSTUK	KEROLÁZA NA UM.	VÁPSTUK	VÁPSTUK	3.940
3.61	CHODBA	26.80	TERRAZO	VÁPSTUK	KEROLÁZA NA UM.	VÁPSTUK	VÁPSTUK	3.940
3.62	CHODBA	4.08	KEROLÁZA	VÁPSTUK	KEROLÁZA NA UM.	VÁPSTUK	VÁPSTUK	?
3.63	WC	1.78	KEROLÁZA	VÁPSTUK	KEROLÁZA NA UM.	VÁPSTUK	VÁPSTUK	?
3.64	WC	3.18	KEROLÁZA	VÁPSTUK	KEROLÁZA NA UM.	VÁPSTUK	VÁPSTUK	?
3.65	CHODBA	112.12	TERRAZO	VÁPSTUK	KEROLÁZA NA UM.	VÁPSTUK	VÁPSTUK	3.970

Stavební úpravy objektu Tř.Svobody 26  
pro FF UP v Olomouci

INVESTOR Univerzita Palackého v Olomouci Křížkovského 511/8 771 47 Olomouc	PROJEKTANT T4T, s.r.o. Bratronic 119 273 63 Bratronic	PROJEKTANT T4T, s.r.o. Bratronic 119, 273 63 Bratronic IČ: 24090927, DIČ: CZ24090927 FIIO banka, a.s., č.ú.260028992010 9	PROJEKTANT Martin Baš Bratronic 119, 273 63 Bratronic IČ: 24090927, DIČ: CZ24090927 FIIO banka, a.s., č.ú.260028992010 9
ZODPOVĚDNÝ PRŮJEKTANT Ing. Petr Lukáš	ZODPOVĚDNÝ PRŮJEKTANT Ing. Vlastislav Straka	ZODPOVĚDNÝ PRŮJEKTANT Ing. Vlastislav Straka	ZODPOVĚDNÝ PRŮJEKTANT Ing. Vlastislav Straka
DPS DOKUMENTACE PRO PRAVIDENÍ STAVBY	DPS DOKUMENTACE PRO PRAVIDENÍ STAVBY	DPS DOKUMENTACE PRO PRAVIDENÍ STAVBY	DPS DOKUMENTACE PRO PRAVIDENÍ STAVBY
D1.1 ARCH STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	D1.1 ARCH STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	D1.1 ARCH STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	D1.1 ARCH STAVEBNÍ ŘEŠENÍ
ČÍSLO VÝKRESU D1.01.1.05	ČÍSLO VÝKRESU D1.01.1.05	ČÍSLO VÝKRESU D1.01.1.05	ČÍSLO VÝKRESU D1.01.1.05

