



TABULKA STÁVAJÍCÍCH MÍSTNOSTÍ						
OZN.	POPIS	PLOCHA	PODLAHA	POVRCH STĚNY	POVRCH STROPU	POZNÁMKA
408	CHODBA	20,24	KER. DLAŽBA, KAMENNÉ SCHODIŠTĚ	OMÍTKA, MALBA, KER. OBKLAD	RASTR, OMÍTKA, MALBA	KER. SOKL V. 80mm, KER. OBKLAD DO V. ŽÁRUJENÍ
409	KANTÝNA – EXTERNÍ SKLAD	5,72	STÁV. KER. DLAŽBA	OMÍTKA, MALBA	OMÍTKA, MALBA	STÁV. KER. SOKL
410	ZÁSOBOVACÍ CHODBA-SKLAD KANTÝNY	18,85	KER. DLAŽBA	OMÍTKA, MALBA	OMÍTKA, MALBA	KER. SOKL V. 80mm
411	JÍDELNA	134,08	MARMOLEUM	DŘ. OBKLAD, LAMINO, OMÍTKA, MALBA	MALBA	DŘ. OBKLAD DLE DIL. DOK., MARMOLEUM SOKL V. 80mm
412	MYTÍ STOLNÍHO NÁDOBÍ	7,39	KER. DLAŽBA	KER. OBKLAD, OMÍTKA, MALBA	SDK, MALBA	KER. OBKLAD DO V. 2000 mm
412a	VÝDEJ JÍDEL – ŽÁZEMÍ	15,89	KER. DLAŽBA	KER. OBKLAD, LAMINO, OMÍTKA, MALBA	SDK, MALBA	KER. OBKLAD DO V. 2000 mm
412b	MYTÍ PROVOZVNÍHO NÁDOBÍ	11,83	KER. DLAŽBA	KER. OBKLAD, OMÍTKA, MALBA	SDK, MALBA	KER. SOKL V. 80mm, KER. OBKLAD DO V. 2000 mm
412c	PŘÍRUČNÍ SKLAD	9,28	KER. DLAŽBA	OMÍTKA, MALBA	MALBA	KER. SOKL V. 80mm
412d	PŘÍPRAVNA – KONVEKČNÍ OHŘEV	19,02	KER. DLAŽBA	KER. OBKLAD, OMÍTKA, MALBA	SDK, MALBA	KER. OBKLAD DO V. 2000 mm
413	KANTÝNA	39,89	KER. DLAŽBA	DŘ. OBKLAD, MALBA	RASTR, SDK, MALBA	DŘ. OBKLAD DLE DIL. DOK., KER. SOKL V. 80mm
413a	KANTÝNA – KANCELÁŘ	2,63	KER. DLAŽBA	MALBA	SDK, MALBA	DŘ. OBKLAD DO V. PODHLEDU, KER. SOKL V. 80mm
414	PERSONÁLNÍ SÁRNA	10,34	MARMOLEUM	OMÍTKA, MALBA	SDK, MALBA	MARMOLEUM SOKL V. 80mm
414a	SPRCHA	0,83	KER. DLAŽBA	KER. OBKLAD	SDK, MALBA	KER. OBKLAD DO V. 2000 mm
415	PERSONÁLNÍ FILTR	3,93	KER. DLAŽBA	KER. OBKLAD, MALBA	SDK, MALBA	KER. OBKLAD DO V. 2000 mm
415a	PERSONÁLNÍ WC	2,11	KER. DLAŽBA	KER. OBKLAD	SDK, MALBA	KER. OBKLAD DO V. 2000 mm
415b	OKLID GASTRO	0,98	KER. DLAŽBA	KER. OBKLAD	SDK, MALBA	KER. OBKLAD DO V. 2000 mm

LEGENDA MATERIÁLŮ:

- SDK PŘEDSTĚNY A PŘÍČKY
- PLYNOSILIKÁTOVÉ ZDIVO

POZNÁMKY:

- TATO DOKUMENTACE NEENAHRAŽUJE DODAVATELSKOU A DÍLENSKOU DOKUMENTACÍ.
- VEŠKERÉ PRÁCE PROVÁDĚT V SOULADU S PROJEKTY OSTATNÍCH PROFESÍ, DLE PLATNÝCH ČSN A TECHNOLOGICKÝCH PRAVIDEL ZA DODRŽENÍ PRAVIDEL BEZPEČNOSTI PRÁCE A OCHRANY ZDRAVÍ PŘI PRÁCI.
- POŽÁRNÍ ŘEŠENÍ STAVBY BUDE PROVEDENO V SOULADU S PROJEKTEM POŽÁRNĚ-BEZPEČNOSTNÍHO ŘEŠENÍ STAVBY (DSP, 06/2024), KTERÉ JE PŘÍLOHOU TĚTO DOKUMENTACE.
- POKUD DOJDE PŘI PROVÁDĚNÍ PRACÍ K NEJASNOSTEM, ČI NEPŘEDVÍDATELNÝM OKOLNOSTEM, JE NUTNÉ PŘIZVAT PROJEKTANTA K POSOUZENÍ, RESP. UPŘESNĚNÍ POSTUPU PRÁČÍ.
- PŘED VÝROBU A OSAZENÍM VÝPLNÍ OTVORŮ JE NUTNÉ OVĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY OTVORU NA STAVBĚ.
- V TĚTO DOKUMENTACI BYLY PROJEKTEM ZVOLĚNY DOPORUČENÉ REFERENČNÍ MATERIÁLY, VÝROBKY A SYSTÉMY, KTERÉ VYKAZUJÍ POŽADOVANÉ TECHNICKÉ PARAMETRY. TYTO MATERIÁLY, VÝROBKY A SYSTÉMY MOHOU BÝT PO DOHODĚ S ODPOVĚDNÝM ZÁSTUPCEM INVESTORA NAHRAZENY JINÝMI ZA PŘEDPOKLADU ZACHOVÁNÍ POŽADOVANÝCH TECHNICKÝCH PARAMETRŮ TĚCHTO ZVOLĚNÝCH A DOPORUČENÝCH REFERENČNÍCH STANDARDŮ.
- DŘÁŽKY V PŘÍČKÁCH PRO KABELOVÉ A TRUBNÍ ROZVODY BUDOU POUZE REZÁNY A PO PROVEDENÍ ROZVODŮ BUDOU PEČLIVĚ PROMALTOVÁNY.
- PROSTUPY A PŘÍPADNÉ DŘÁŽKY DO NOSNÉHO ZDIVA BUDOU VRTÁNY A FREZOVÁNY. DO STROPŮ NEBUDOU DŘÁŽKY PROVÁDĚNY NIKDY.
- VEDENÍ ZTI VE STÁVAJÍCÍCH STĚNÁCH PŘEDNOSTNĚ V PŮVODNÍCH DŘÁŽKÁCH PO DEMONTÁŽNÍCH ROZVODECH
- BARVNOST VŠECH VÝROBKŮ A VIDITELNÝCH PRVKŮ BUDE DLE AKTUÁLNÍ TABULKY BARVNOSTI, VŠE JE TŘEBA PŘED DODÁVKOU ODSOULHLAT ARCHITEKTEM A ODPOVĚDNÝM ZÁSTUPCEM INVESTORA NA ZÁKLADĚ PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ.
- VEDENÍ ROZVODŮ PO POVRCHU, POUZE VEDENÍ ZTI PRO UMYVADLO OPTIMÁLNĚ V PŮVODNÍCH DŘÁŽKÁCH PO DEMONTÁŽNÍCH ROZVODECH
- ROZMĚRY OKEN VÝDEJE JÍDLA A PŘÍJMU ŠPINAVÉHO NÁDOBÍ BUDOU DÁNY DÍLENSKOU DOKUMENTACÍ GASTROTECHNOLIE A INTERIÉRU

ZPRACOVATEL

Atelier A4 s.r.o.
Ruská 971/92, 100 00 Praha 10
tel., fax: +420 233 359 378, e-mail: atsa4@ata4.cz

NÁZEV AKCE						STAVEBNÍ ÚPRAVY STÁVAJÍCÍCH PROSTORŮ KUCHYNĚ, JÍDELNY, KANTÝNY A PŘÍLEHLÝCH ČÁSTÍ V 5.NP OBJEKTU VZ I					
MÍSTO STAVBY			Státní tiskárna cenin, s. p., Růžová 943/6, Nové Město, 110 00 Praha 1						PARE Č.		
INVESTOR			Státní tiskárna cenin, s. p., Růžová 943/6, Nové Město, 110 00 Praha 1						POČET FORMÁTŮ 8 x A4		
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT			ING. ARCH. RICHARD HOMOLKA								
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU			ING. VLADIMÍR PÖSCHL						POČET FORMÁTŮ		
PROJEKTANT PROFESIE			ING. DAVID REICHL						8 x A4		
STUPEŇ DOKUMENTACE			DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY A VÝBĚR ZHOTOVITĚLE			PROFESIE			Č.PŘÍLOH		
						ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ			D.1.1		
DATUM			SRPEN 2024			OBSAH			NAVRHOVANÝ STAV - PŮDORYS 5.NP		
MĚŘÍTKO			1:50						b.04		