



TABULKA MÍSTNOSTÍ						
OZN.	POPIS	PLOCHA	PODLAHA	POVRCH STĚNY	POVRCH STROPU	POZNÁMKA
547	SKLAD	38,03	EPOXIDOVÁ STĚRKA	KER. OBKLAD, OMÍTKA, MALBA	OMÍTKA, MALBA	KER. OBKLAD V. 1800mm
550	CHODBA	29,17	EPOXIDOVÁ STĚRKA	OMÍTKA, MALBA	OMÍTKA, MALBA	
556	VĚTRACÍ ŠACHTA	18,25	STĚRKA	OMÍTKA, MALBA	OMÍTKA, MALBA	V PROSTORU JEN OPRAVY SPADNÉ S UVEDENÍM DO PŮVODNÍHO STAVU PO REALIZACI

LEGENDA:

- hranice katastru a označení parcel dle Geometrického plánu pro rozdělení pozemku – číslo plánu: 2806–199/2022 (Ing. Lukáš Weiss, 08/2023)
- ▭ STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- ▨ SDK BEZPEČNOSTNÍ PŘÍČKA tl. 127mm
- ▨ Dvojitý zálkop + plech z obou stran, pozinková konstrukce tl.75mm, vyplněno MV

- POZNÁMKY:
- V MÍSTNOSTI Č.547 ZŮSTANE PŘI REALIZACI LIS (VÁHA CCA 1,3TUNY, NA KOLEČKÁCH) ZHOTOVITEL STAVBY MUSÍ ZAHRNOUT V DODÁVCE NEZBYTNÉ ZAKRYTÍ A MANIPULACI TOHOTO LISU PRO PROVÁDĚNÍ PRÁCE, PŘEDEVŠÍM BOURÁNÍ A REALIZACI NOVÝCH PODLAH.
 - TATO DOKUMENTACE NENAHRAZUJE DODAVATELSKOU A DÍLENSKOU DOKUMENTACI.
 - 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, 08/2024), KTERÉ JE PŘÍLOHOU TÉTO DOKUMENTACE.
 - POKUD DOJDE PŘI PROVÁDĚNÍ PRACÍ K NEJASNOSTEM, ČI NEPŘEDVÍDATELNÝM OKOLNOSTEM, JE NUTNÉ PŘÍZVAT PROJEKTANTA K POSOUZENÍ, RESP. UPŘESNĚNÍ POSTUPU PRÁCE.
 - PŘED VÝROBOU A OSAZENÍM VÝPLNÍ OTVORŮ JE NUTNÉ OVĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY OTVORU NA STAVBĚ.
 - V TÉTO DOKUMENTACI BYLY PROJEKTANTEM ZVOLENY 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 ZVOLENÝCH A DOPORUČENÝCH REFERENČNÍCH STANDARDŮ.
 - BAREVNOST VŠECH VÝROBKŮ A VIDITELNÝCH PRVKŮ BUDE DLE AKTUÁLNÍ TABULKY BAREVNOSTI, VŠE JE TŘEBA PŘED DODÁVKOU ODSOULASIT ARCHITEKTEM A ODPOVĚDNÝM ZÁSTUPCEM INVESTORA NA ZÁKLADĚ PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ.
 - VEDENÍ ROZVODŮ PO POVRCHU, POUZE VEDENÍ ZTI PRO UMYVADLO OPTIMÁLNĚ V PŮVODNÍCH DRÁŽKÁCH PO DEMONTOVANÝCH ROZVODECH

ZPRACOVATEL		<div><div></div><div><div>Atelier A4 s.r.o.</div><div>Ruská 971/92, 100 00 Praha 10</div><div>tel., fax: +420 233 369 378, e-mail: atel@ateliera4.cz</div></div></div>	
NÁZEV AKCE			
STAVEBNÍ ÚPRAVY PROSTORU V 1.PP OBJEKTU VZ I			
MÍSTO STAVBY	Státní tiskárna cenin, s. p., Růžová 943/6, Nové Město, 110 00 Praha 1	PAPÉR C.	
INVESTOR	Státní tiskárna cenin, s. p., Růžová 943/6, Nové Město, 110 00 Praha 1		
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. ARCH. RICHARD HOMOLKA		
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. VLADIMÍR PÖSCHL	POČET FORMÁTŮ	
PROJEKTANT PROFESIE	ING. DAVID REICHL	8 x A4	
STUPĚŇ DOKUMENTACE	DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY A VÝBĚR ZHOTOVITELÉ	PROFESIE	Č PŘÍLOHY
ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ			
DATUM	SRPEN 2024	OBSAH	
MĚŘÍTKO	1:50	NAVRHOVANÝ STAV - PŮDORYS	
		D.1.1	
		b.03	