

POZNÁMKY:

Tato dokumentace nenahrazuje dodavatelskou a dílenskou dokumentaci.

Před výrobou a osazením výplní otvorů je nutné ověřit skutečné rozměry otvoru na stavbě.

Barevnost všech výrobků a viditelných prvků bude dle aktuální tabulky barevnosti, vše je třeba před dodávkou odsouhlasit architektem a odpovědným zástupcem investora na základě předložených vzorků.

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.

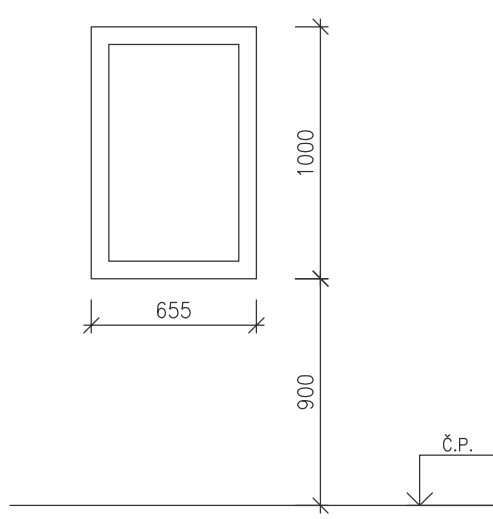
Pokud dojde při provádění prací k nejasnostem, či nepředvídatelným okolnostem, je nutné přizvat projektanta k posouzení, resp. upřesnění postupu prací.

V případě repase stávajících oken nebo dveří bude provedena kompletní repase tj. včetně rámců, zárubní, prahů, kování, zámků a veškerých doplňků. Repase bude sestávat z opravy oděrek, natření a vyleštění, popř. výměny kování. Pokud jsou repasované výplně otvorů opatřeny prvky EZS (magnety apod) provede jejich demontáž a opětovnou montáž přímo objednatel na vyzvání zhotovitele. Zhotovitel v rámci své dodávky zajistí potřebnou koordinaci mezi svým subdodavatelem zajišťujícím repasi a dodavatelem EZS, kterého zajišťuje přímo objednatel.

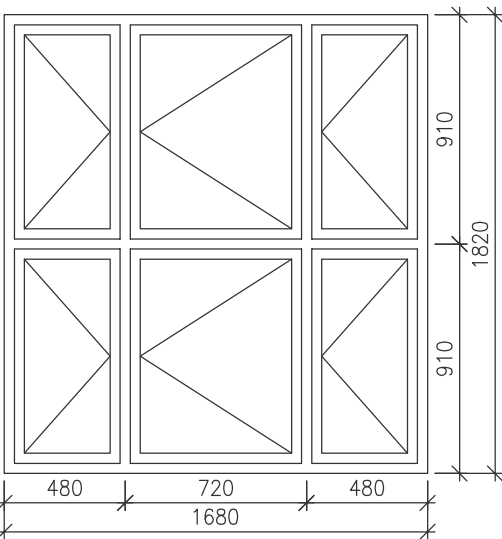
Vzhledem ke sjednocení nátěrů v budově je nutné v případě odstínu slonová kost použít konkrétní pro nátěr dle výběru objednatele. Jedná se o: Základní syntetický nátěr a vrchní lesklý syntetický nátěr Professional Gloss od výrobce Johnstones, odstín RAL 1015.

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 odovědným zástupcem investora nahrazeny jinými za předpokladu zachování požadovaných technických parametrů těchto zvolených a doporučených referenčních standardů.

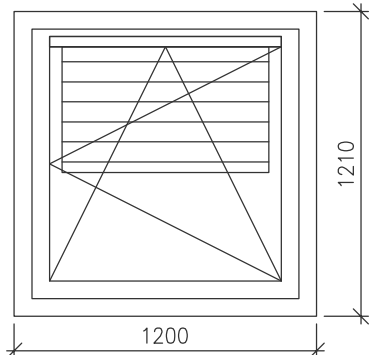
ZPRACOVATEL			
<div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div>Atelier A4 s.r.o.</div><div>Ruská 971/92, 100 00 Praha 10</div><div>tel., fax: +420 233 359 378, e-mail: ata4@ata4.cz</div></div></div>			
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		PARÉ Č.
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 PROFESE	ING. DAVID REICHL		
STUPEŇ DOKUMENTACE	DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY A VÝBĚR ZHOTOVITELE	PROFESE	Č.PŘÍLOHY
		ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
DATUM	SRPEN 2024	OBSAH	
MĚŘÍTKO		PSV - TABULKA OKEN	c.02

0.01	celkem	
	1	
Popis	Nové interiérové okno	<div>Schéma</div> 
Rozměry	655 x 1000 mm	
Umístění	413a – kantýna – kancelář	
Rám	Hliníkový profil	
Zasklení	Zasklení bezpečnostním sklem	
Kování	Bez kování (křídlo fix)	
Doplňky	Jednostranně průhledná zrcadlová fólie – průhledná ze strany kanceláře kantýny	
Poznámky	Barevnost – hnědá RAL/NCS, přesný odstín bude stanoven architektem dle repasovaných dveří (pol.D01,D02) Obklad interiéru ze strany kantýny přetáhnout přes rám okna	

0.02	celkem
	1

Popis	Repase nebo tvarová replika špaletových (dvojitých) oken, včetně kování, klíček, těsnění, parapetu a veškerého příslušenství	<div>Schéma</div> 
Rozměry	1680 x 1820 mm	
Umístění	408 – chodba	
Rám	Dřevěný lakovaný	
Zasklení	Jednoduché zasklení	
Kování	Mosaz lesklá	
Doplňky	–	
Poznámky	<div>– Okenní křídla budou vysazena a odeslána na repasi</div> <div>– Stávající rám bude znovu natřen</div> <div>– Použitý odstín RAL 1015 – přesný typ barvy dle požadavku objednatele (musí přesně odpovídat barvě používané v objektu STC viz. TZ)</div> <div>– Prvky EZS na okně viz. technická zpráva</div>	

0.03	celkem	
	1	
Popis	Repase nebo tvarová replika špaletových (dvojitých) oken, včetně kování, kliček, těsnění, parapetu a veškerého příslušenství	Schéma
Rozměry	1815 x 1950 mm	
Umístění	410 – zásobovací chodba – sklad kantýny	
Rám	Dřevěný lakovaný	
Zasklení	Jednoduché zasklení	
Kování	Mosaz lesklá	
Doplčky	–	
Poznámky	<ul style="list-style-type: none"> Okenní křídla budou vysazena a odeslána na repasi Stávající rám bude znovu natřen Použitý odstín RAL 1015 – přesný typ barvy dle požadavku objednatele (musí přesně odpovídat barvě používané v objektu STC viz. TZ) Prvky EZS na okně viz. technická zpráva 	

0.04	index	rozměry (mm)	celkem	
	a	1200 x 1210	1	
	b	1195 x 1210	1	
Popis	Seřízení stávajících plastových oken			Schéma 
Umístění	410 – zásobovací chodba – sklad kantýny			
Rám	Plastový			
Zasklení	Izolační dvojsklo			
Kování	Plastová klika, dva stupně otevírání			
Doplčky	Nová vnitřní žaluzie – kotvena na otevíratelné křídlo			
Poznámky	– Seřízení otevírání křídla ve všech třech pozicích (uzavřené, otevřené, ventilace) – Výměna vnitřní žaluzie – Prvky EZS na okně viz. technická zpráva			

0.05	celkem	
	1	
Popis	Repase nebo tvarová replika okna, včetně kování, kliček, těsnění, parapetu a veškerého příslušenství	Schéma
Rozměry	960 x 850 mm	
Umístění	415a – personální WC	
Rám	Dřevěný	
Zasklení	Jednoduché zasklení	
Kování	Mosaz lesklá	
Doplčky	–	
Poznámky	<ul style="list-style-type: none"> Okenní křídla budou vysazena a odeslána na repasi Stávající rám bude znovu natřen Použitý odstín RAL 1015 – přesný typ barvy dle požadavku objednatele (musí přesně odpovídat barvě používané v objektu STC viz. TZ) Prvky EZS na okně viz. technická zpráva 	

0.06

Popis	Repase střešních vyklápěcích oken, včetně kování, zavěšení, těsnění, oplechování, vnitřní žaluzie a veškerého příslušenství
Rám	Dřevěný, čirý lak
Zasklení	Izolační dvojsklo
Kování	Horní kovová klíčka – bílá
Doplčky	Nová vnitřní žaluzie – manuální ovládání
Poznámky	– Prvky EZS na okně viz. technická zpráva

index	rozměry (mm)	celkem
a	1330 x 715	3
b	1320 x 720	3
c	1240 x 660	1
d	1540 x 715	2
e	1500 x 715	2
f	1420 x 715	4

Schéma

