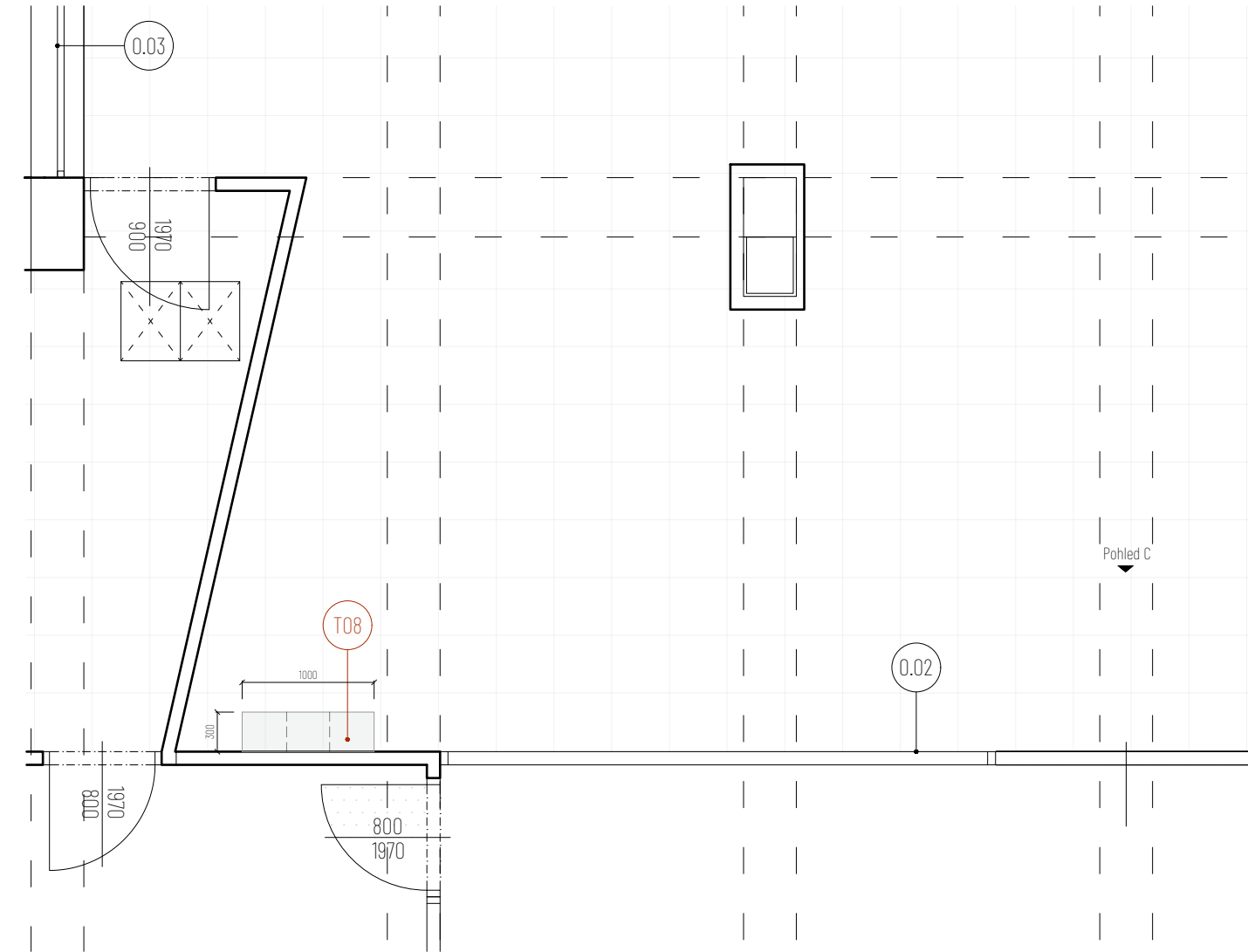


Foyer městského úřadu

PŮDORYS 1:50

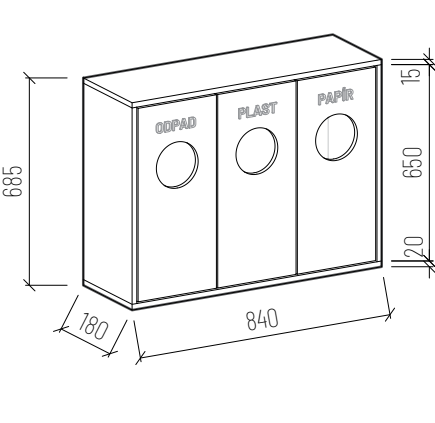
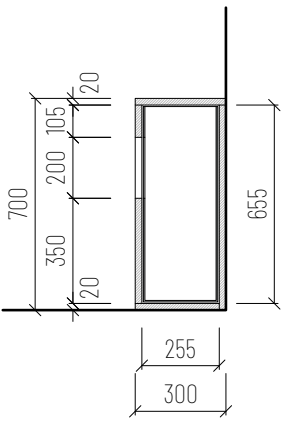
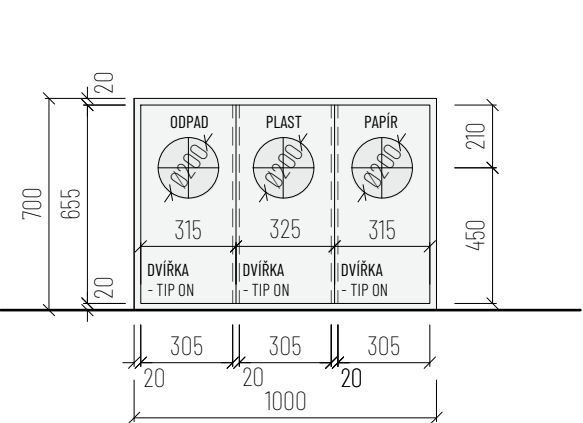


140a Recepce

TRuhlářské VÝROBKY 1:25

T08

Třídění odpadu



Poznámky

Pro účely organizace vzorkování dodavatel před zahájením dodávky zpracuje a odsouhlasí s autory časový harmonogram předkládání dodavatelské dokumentace. Vzorky, certifikáty, technické listy a prototypy budou před zahájením výroby předkládány autorům návrhu k odsouhlasení před objednáním produktu dle časového harmonogramu tak, aby doba nutná pro prostudování a doba nutná pro zpracování korektur nekolidovala s plánem výroby.

Odstíny veškerých barevných povrchových úprav odsouhlasí projektant v rámci ad podle reálných vzorků v průběhu stavby  
Rozmístění svítidel odsouhlasí projektant

Před zahájením dodávky do výroby je nutno ověřit na místě rozměry skutečného provedení stavby pro každý prvek  
Nedílnou součástí dodávky stavby jsou pomocné, kotevní a spojovací prvky, stavění kování, přípomocné, kompletační a začíšťovací práce, dokořpletování prvků TZB včetně potřebných připoř�ovacích vedení, dokončení detailů návazností uzlových částí stavby.  
Dodávka bude provedena podle příslušných právních předpisů a technických norem i doporučľujících.  
Pro dodávku budou zásadně použity výrobky a suřviny a polotovary nejvyšší jakosti s požární odolností dle požadavků projektu Požárně bezpečnostního řešení stavební části, stavebního povolení. Zejména se jedná o řešení materiáľů v požadované třídě reakce na oheň, index šíření plamene a koordinací s kompletačními prvky elektroinstalací.  
Bude používán výhradně spojovací materiál s antikorozní povrchovou úpravou

Veškeré zabudované dřevěné prvky budou z výroby ošetřeny nátěrem proti dřevokazným škůdcům.  
Veškeré rozměry konstrukcí a výrobků je nutno před zadáním do výroby ověřit dle skutečnosti na stavbě

Všechny instalované hasicí přístroje budou instalovány typizovaným způsobem na stěny do výšky určené normou, označeny příslušnými popisy a cedulemi - kotvení, značení je součástí dodávky hasicích přístřřů  
Veškeré stavební materiály, komponenty, prostupy, prvky a konstrukce budou splňovat požadavky dle samostatné součásti projektu D.1.3 Požárně bezpečnostní řešení stavby

Součástí dodávky stavby je zhotovení a zapravení drážek, prostupů pro potřeby zhotovení rozvodů TZB, revizních dvířek v počtu, velikosti a umístění pro potřeby TZB  
Veškeré prostupy a drážky budou prováděny dle požadavků příslušných profesí této dokumentace  
Viditelné prostupy potrubí (zti, út) stěnami a podlahou budou lemovány rozetami  
Veškeré elektroinstalační krabice na stěnách zapustit pod omítku

Veškeré stavební práce je třeba provádět v souladu s platnými technologickými předpisy, bezpečnostními předpisy a ustanoveními ČSN.  
V průběhu realizace stavby je nutno respektovat platné požárně bezpečnostní a hygienické předpisy, týkající se ochrany zdraví při práci  
Stavební postupy a manipulace s materiály a stavební sutí budou voleny tak, aby byly na nejmenší míru omezeny škodlivé účinky na okolí, zejména hluk, vibrace a prášení. Vybourané hmoty a výrobky budou skladovány tak, aby nedošlo k jejich znehodnocení nebo odcizení. Veškeré odpady, které vzniknou při provádění demolice, vybourané konstrukce, obaly a zbytky, budou využívány nebo zneškodňovány jen v zařřzeních k tomu určených a povolených. Vzniklé odpady budou shromažďovány utřřdění podle druhů a budou zabezpečeny před nežádoucím únikem.

Při zjištění jakýchkoliv nesrovnalostí mezi stavem na stavbě a projektovou dokumentací je nutné neprodleně kontaktovat ad, případně projektanta

Nacení stavby obsahuje veškeré náklady potřebné pro kompletaci dokončení a předání díla (dodávku, montáž, zhotovení prováděčí, výrobní a dílenské dokumentace, dopravu, odvoz zeminy, sutí, odpadu, likvidaci odpadu, závěrečnř úklid, zařřzení stavby, oplocení a ostrahu staveniště, náklady spojené s uvedením stavby do provozu a kolaudací stavby  
Projekt je nadřřazen rozpočtu!

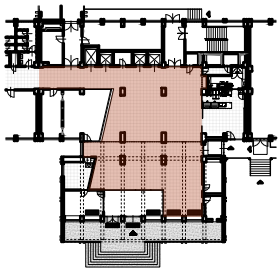
Stavbu lze užívat pouze na základě kolaudačního souhlasu. Po dokončení stavby a splnění podmínek rozhodnutí požádá stavebník v souladu se zákonem o vydání kolaudačního souhlasu na předepsaném formuláři.

Tato dokumentace nenahrazuje výrobní dokumentaci dodavatele. Dodavatel je povinen zajistit zpracování dodavatelské - výrobní dokumentace včetně dopracování řešení detailů. Výrobní dokumentaci je dodavatel povinen zajistit před vlastní realizací a odsouhlasit s autory projektové dokumentace. Dodavatel je povinen předložit dokumentaci k odsouhlasení s dostatečným časovým předstřřhem tak, aby doba nutná pro prostudování a doba nutná pro zpracování korektur nekolidovala s plánem výroby.

Revize projektu, konzultace a kontroly dílenské dokumentace budou účtovány dodavateli dílenské dokumentace.  
Veškeré změny v projektu musí být komunikovány se zpracovatelem prováděčí dokumentace stavby.

Legenda prvků

- 0.0X Okna (pro podrobnější specifikaci viz. D.1.1 8.01 Výpis dveřů a oken)
- TOX Truhlářské výrobky (pro podrobnější specifikaci viz. D.1.1 4.01-4.04 a D.1.1 8.05 Výpis truhlářských výrobků)



		0,000 = 329,500 m.n.m.   Bpř, S-JTSK	
VYPRACOVAL	Ing. et Ing. arch. Pavel Gebauer   Ing. arch. Marko Kubovič		INVESTOR
		Město Koprřivnice	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. et Ing. arch. Jakub Mikel		Šteřřáníkova 1163/12, 74221 Koprřivnice
ZAKÁZKA	Rekonstrukce foyer městského úřadu v Koprřivnici		Katastrální území: Koprřivnice [ 669393 ] Parcelní číslo: 1921/1
STUPEŇ	DPS	MĚŘITKO	1:25, 1:50
		DATUM	03 / 2025

MAJAG.

Malinovského náměstř 4, 602 00 Brno-střed  
tel: +420 731 304 461  
atelier@majag.cz

ČÁST	Architektonicko-stavební řešení
VÝKRES	Truhlářské výrobky   Místnost 141
Č. VÝKRESU	SO 01

5.03