

Poznámky :

Sestavy zahrnují kompletní dodávku a montáž, včetně veškerých spojovacích a kotevních prvků, napojení na navazující konstrukce a jejich začištění.  
Budou předány jako hotový, plně funkční celek.

Před zadáním do výroby je nutno nabízené řešení odsouhlasit zástupcem investora, projektanta a památkové péče.

Dodavatel zejména u atypických výrobků ověří stavební připravenost a zaměří a zohlední aktuální skutečné rozměry navazujících stavebních konstrukcí. Jednotlivé konkrétní výrobky, materiály, povrchové úpravy a barevné odstíny budou vyvzorkovány na stavbě předložením fyzických vzorků.

Objekt je nemovitá kulturní památka, zapsaná v ÚSKP pod katalogovým číslem ÚSKP 14583/2-2714 . Dále je památkově chráněna v rámci širší městské památkové zóny rejst. č. ÚSKP 2129 – Rakovník. Dále se objekt nachází v ochranném pásmu kolem souboru kulturních památek historického jádra rejst. č. ÚSKP 3664. Zástupce památkové péče bude v předstihu informován o zahájení a průběhu stavebních prací a bude mu umožněna účast na kontrolních dnech stavby.

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE NENAHAZUJE VÝROBNÍ DOKUMENTACI DODAVATELE

Výškový systém: B.p.v. ( $\pm 0,000$  = podlaha 1.NP)

PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO DOMĚŘIT NA STAVBĚ !





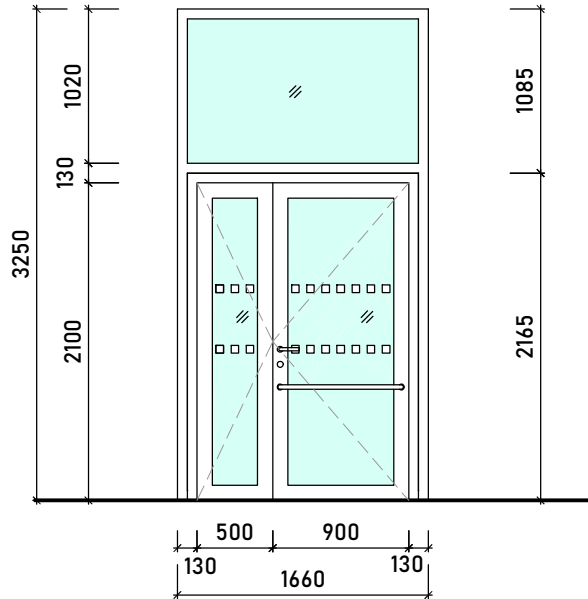
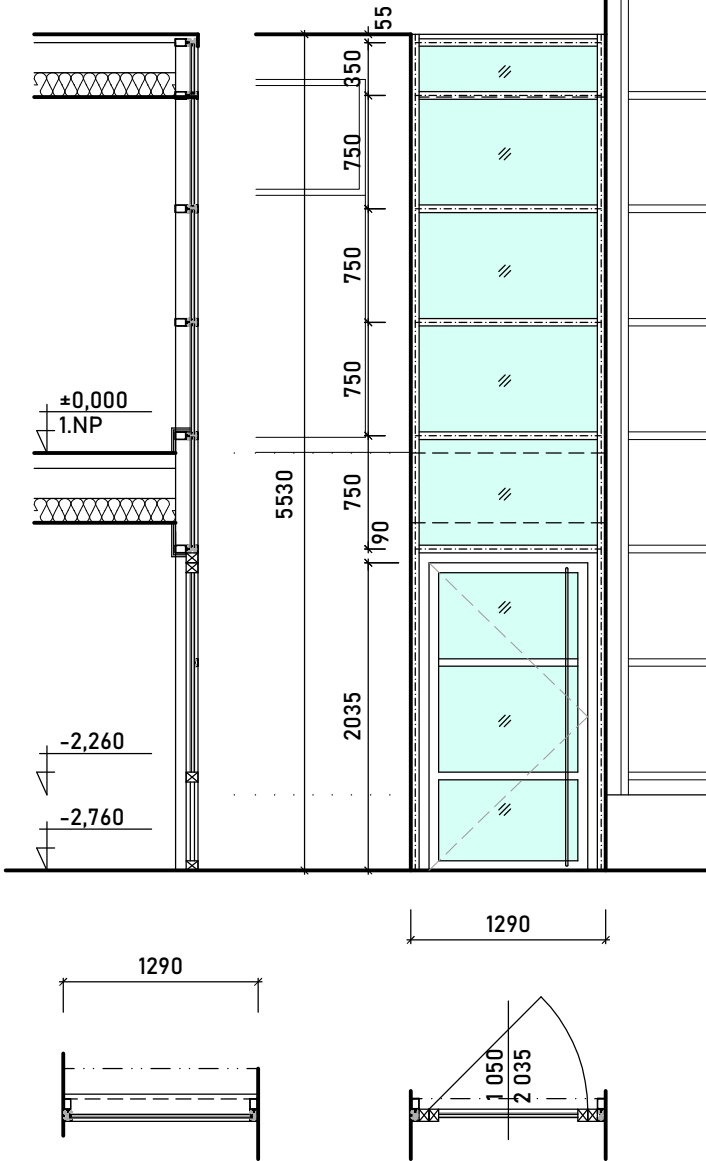
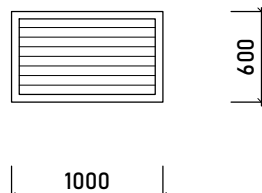
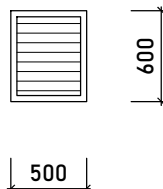
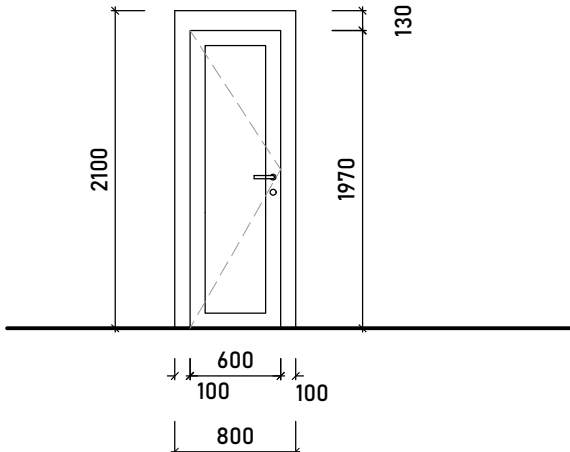
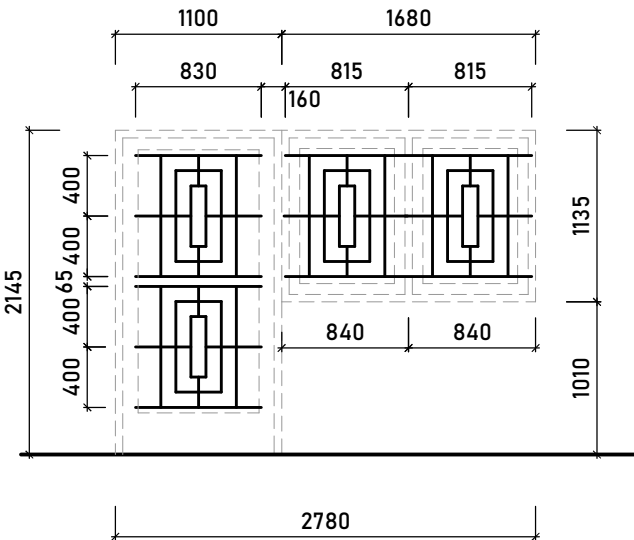
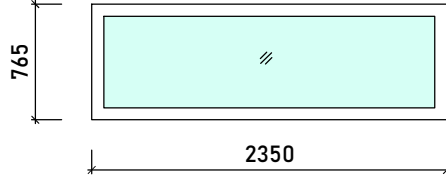
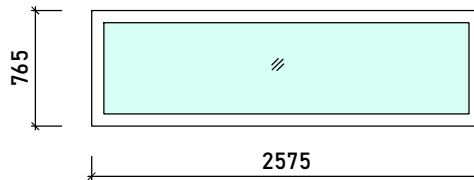
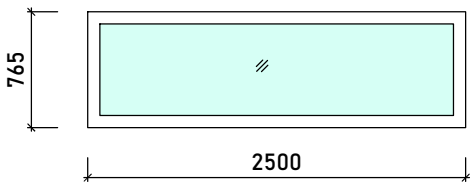
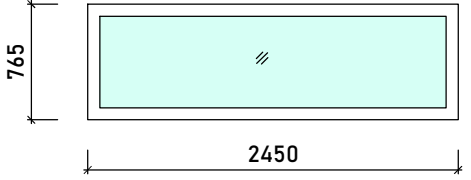
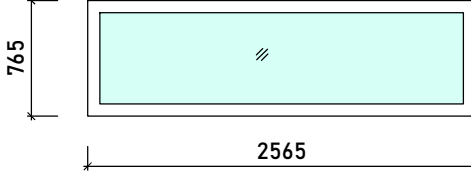
 <div>Novohradská 1452/1, 370 01 Č. Budějovice, IČ: 050 60 931 tel.: +420 606 437 131, e-mail: bicera@atlas.cz, ds: ev2vmkz</div>			<div>Otisk autorizačního razítka:</div> <table><tr><td>Č. zakázky</td><td>23 / 57</td></tr><tr><td>Datum</td><td>04 / 2024</td></tr><tr><td>Stupeň PD</td><td>DPS</td></tr><tr><td>Měřítko</td><td>1 : 50</td></tr><tr><td>Formát</td><td></td></tr><tr><td>Číslo výkresu</td><td>Paré</td></tr></table>		Č. zakázky	23 / 57	Datum	04 / 2024	Stupeň PD	DPS	Měřítko	1 : 50	Formát		Číslo výkresu	Paré
Č. zakázky	23 / 57															
Datum	04 / 2024															
Stupeň PD	DPS															
Měřítko	1 : 50															
Formát																
Číslo výkresu	Paré															
Architektonické řešení	Zodpovědný projektant	Vypracoval														
Ing. arch. K. Zuska	Ing. M. Bicera	Ing. M. Bicera														
Ing. M. Bicera																
Investor:	Muzeum T.G.M. Rakovník, p. org., Vysoká 95, 269 01 Rakovník; IČ: 003 60 155															
Místo stavby:	pozemek č. st. 1 a 1/2, k.ú. Rakovník															
Akce: <b>VYBUDOVÁNÍ NOVÝCH PROSTOR POKLADNY, ZÁZEMÍ PRO NÁVŠTĚVNÍKY A BEZBARIÉROVÉHO ŘEŠENÍ PRO MUZEUM RAKOVNÍK, ŽIŽKOVO NÁMĚSTÍ 1, RAKOVNÍK</b> Architektonicko-stavební řešení																
Obsah: <b>TABULKA ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ</b>			<b>D.1.16</b>													

				Schéma a popis výrobku	POČET KS V PODLAŽÍ				Celkem
					1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	
Z01	P	L	1 660 x 3 250 mm	<div></div> <div><p><b>PROSKLENÁ VNITŘNÍ AL STĚNA S DVOUKŘÍDLOVÝMI DVEŘMI A PEVNÝM NADSVĚTLÍKEM</b> světlý průchod: 900 + 500 x 2100 mm Ucelené systémové řešení</p><p><b>Konstrukce rámu:</b></p><ul style="list-style-type: none"><li>- Systémové řešení s profilovaným hliníkovým rámem</li><li>- Povrchová úprava: prášková vypalovací barva</li><li>- Barevnost: šedá - bude upřesněno při realizaci</li></ul><p><b>Zasklení:</b></p><ul style="list-style-type: none"><li>- čiré bezpečnostní sklo</li><li>- Potisk skla š. 50 mm ve v. 1000 mm a 1400 mm pro orientaci slabozrakých osob ve smyslu vyhl. č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb</li></ul><p><b>Kování a doplňky:</b></p><ul style="list-style-type: none"><li>- Dveřní kování KLIKA - KLIKA, rozeta, matný nerez</li><li>- oboustranné nerez madlo Ø 30 mm, D. = 800 mm - na aktivním křídle</li><li>- Zámek bezpečnostní vložkový, rozeta, matný nerez</li><li>- Samozavírač, kouřotěsné</li></ul></div> <div><p><b>Požární odolnost (viz. PBŘ):</b> <b>EI 30 DP1 + C5</b></p><p><b>POZNÁMKA:</b></p><ul style="list-style-type: none"><li>- Sestavy zahrnují kompletní dodávku a montáž, včetně veškerých spojovacích a kotevních prvků, napojení na navazující konstrukce a jejich začištění. Budou předány jako hotový, plně funkční celek.</li><li>- Před zadáním do výroby je nutno nabízené řešení odsouhlasit zástupcem investora, v případě potřeby konzultovat s projektantem. Dodavatel zejména u atypických výrobků ověří stavební připravenost a zaměří a zohlední aktuální skutečné rozměry navazujících stavebních konstrukcí. Jednotlivé konkrétní výrobky, materiály, povrchové úpravy a barevné odstíny budou vyvzorkovány na stavbě předložením fyzických vzorků.</li></ul></div>	1	-	-	-	1
Z02	P	L	1 290 x 5 530 mm	<div></div> <div><p><b>AL PROSKLENÁ STĚNA S JEDNOKŘÍDLOVÝMI DVEŘMI</b> světlý průchod: 1 050 x 2 035mm Ucelené systémové řešení</p><p><b>Tepelně izolační trojsklo, U = 0,8 W/(m2.K)</b></p><p><b>Konstrukce rámu:</b></p><ul style="list-style-type: none"><li>- Systémové řešení s profilovaným hliníkovým rámem s přerušeným tepelným mostem</li><li>- Povrchová úprava: prášková vypalovací barva</li><li>- Barevnost: šedá - bude upřesněno při realizaci</li></ul><p><b>Zasklení:</b></p><ul style="list-style-type: none"><li>- Tepelně izol. trojsklo, neprůhledné , bezp. lepené s vloženou folií /z obou stran zasklení/</li></ul><p><b>Kování a doplňky:</b></p><ul style="list-style-type: none"><li>- Dveřní kování KOULE - KLIKA, rozeta, matný nerez</li><li>- jednostranné svislé nerez madlo Ø 30 mm, D. = 1 950 mm</li><li>- Zámek bezpečnostní vložkový, rozeta, matný nerez</li><li>- Samozavírač, kouřotěsné</li></ul></div> <div><p><b>Požární odolnost (viz. PBŘ):</b> <b>EI 30 DP1 + C5</b></p><p><b>POZNÁMKA:</b></p><ul style="list-style-type: none"><li>- Sestavy zahrnují kompletní dodávku a montáž, včetně veškerých spojovacích a kotevních prvků, napojení na navazující konstrukce a jejich začištění. Budou předány jako hotový, plně funkční celek.</li><li>- Před zadáním do výroby je nutno nabízené řešení odsouhlasit zástupcem investora, v případě potřeby konzultovat s projektantem. Dodavatel zejména u atypických výrobků ověří stavební připravenost a zaměří a zohlední aktuální skutečné rozměry navazujících stavebních konstrukcí. Jednotlivé konkrétní výrobky, materiály, povrchové úpravy a barevné odstíny budou vyvzorkovány na stavbě předložením fyzických vzorků.</li></ul></div>	-	1	-	-	1
D.1.16	TABULKA ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ - DPS   04 / 2024				PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO DOMĚŘIT NA STAVBĚ !!!				str. 01

Číslo výrobku	Otevírání	Rozměr	Schéma a popis výrobku	POČET KS V PODLAŽÍ				Celkem	
				1.PP	1.NP	2.NP	3.NP		
Z03	P	1 000 x 600 mm	<div><p><u>PROTIDEŠŤOVÁ ŽALUZIE PRO VÝDECH VZDUCHU OD TČ</u></p><p>Konstrukce: ocelový plech /viz. schéma/</p><p>Materiál: ocel žárově zinkovaná + barva RAL</p><p>+ nerez síť proti hmyzu</p><p>PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO DOMĚŘIT NA STAVBĚ !</p></div> <div></div>	1	-	-	-	1	
	L								
Z04	P	500 x 600 mm	<div><p><u>PROTIDEŠŤOVÁ ŽALUZIE PRO NASÁVÁNÍ VZDUCHU PRO TČ</u></p><p>Konstrukce: ocelový plech /viz. schéma/</p><p>Materiál: ocel žárově zinkovaná + barva RAL</p><p>+ nerez síť proti hmyzu</p><p>PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO DOMĚŘIT NA STAVBĚ !</p></div> <div></div>	2	-	-	-	2	
	L								
Z05	P	800 x 2 100 mm	<div><p><u>AL VNITŘNÍ JEDNOKŘÍDLOVÉ DVEŘE</u> světlý průchod: 600 x 1 970 mm Ucelené systémové řešení</p><p>Konstrukce rámu: - Systémové řešení s profilovaným hliníkovým rámem - Povrchová úprava: prášková vypalovací barva - Barevnost: šedá - bude upřesněno při realizaci</p><p>Výplň: - pevná hladká výplň</p><p>Kování a doplňky: - Dveřní kování KLIKA - KLIKA, rozeta, matný nerez - Zámek bezpečnostní vložkový, rozeta, matný nerez - Samozavírač</p></div> <div></div>	<p><u>Požární odolnost (viz. PBŘ):</u></p> <p><b>EI 30 DP1 + C5</b></p> <p><u>POZNÁMKA:</u></p> <p>- Sestavy zahrnují kompletní dodávku a montáž, včetně veškerých spojovacích a kotevních prvků, napojení na navazující konstrukce a jejich začištění. Budou předány jako hotový, plně funkční celek.</p> <p>- Před zadáním do výroby je nutno nabízené řešení odsouhlasit zástupcem investora, v případě potřeby konzultovat s projektantem. Dodavatel zejména u atypických výrobků ověří stavební připravenost a zaměří a zohlední aktuální skutečné rozměry navazujících stavebních konstrukcí. Jednotlivé konkrétní výrobky, materiály, povrchové úpravy a barevné odstíny budou vyvzorkovány na stavbě předložením fyzických vzorků.</p>	1	-	-	-	1
	L								
D.1.16	TABULKA ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ - DPS   04 / 2024						PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO DOMĚŘIT NA STAVBĚ !!!		str. 02

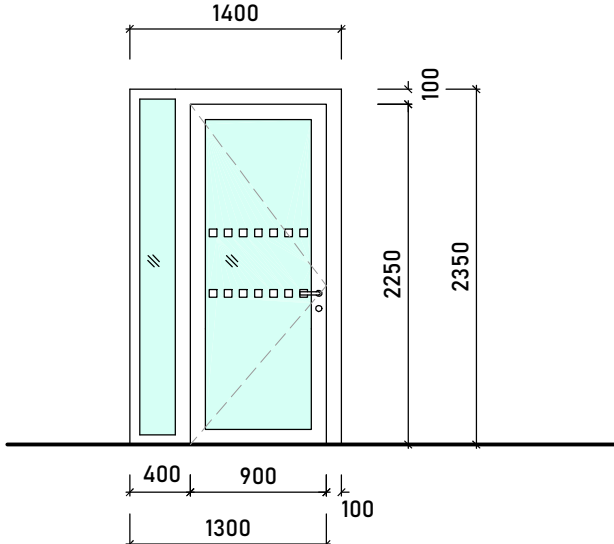
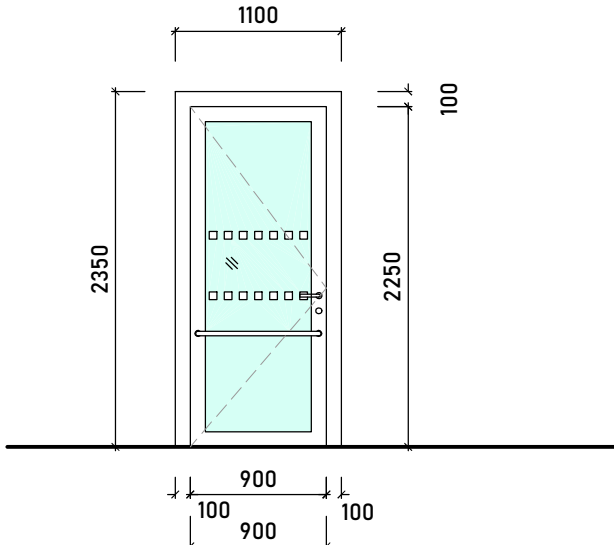
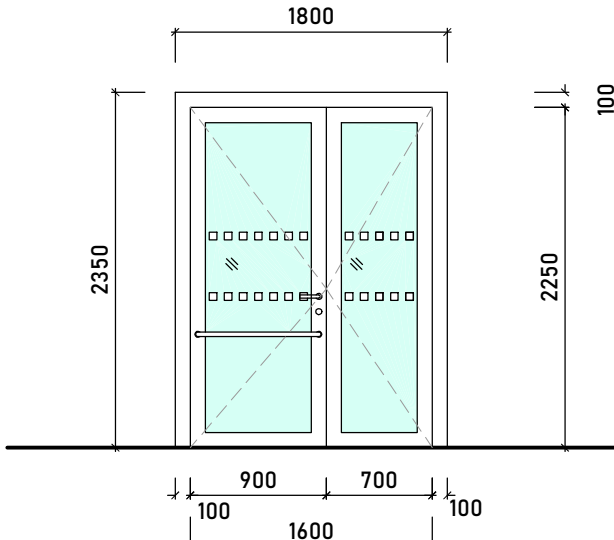
Číslo výrobku	Otevírání	Rozměr	Schéma a popis výrobku	POČET KS V PODLAŽÍ				Celkem
				1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	
Z06		1 500 x 1 000 x 1 000 mm	<p>PŮDORYS</p> <p>ŘEZ</p> <p>OPĚRNÁ STĚNA - VIZ KONSTRUKČNÍ ČÁST</p> <p>OCELOVÝ NOSNÍK U 140 - VIZ KONSTRUKČNÍ ČÁST</p> <p>Schodišťové stupně SP-34/38-40/2 - ocel-zinkovaná - 1000x270</p> <p><b>VENKOVNÍ OCELOVÉ SCHODIŠTĚ</b> Celkový rozměr: 1 350 x 1 000 MM Stupně: 6 x 167 x 270 MM</p> <p>Konstrukce schodnice: - ocelová pozinkovaná schodnice 240 x 10 mm - D.= cca 1,65 m - kotvení patní plech tl. 10 mm + chemická kotva - 4 ks - šroubové spoje u uložení na ocelový profil U 140</p> <p>Schodišťový stupeň: - typový prvek – pororošťový stupně 270 x 1000 mm - 5 ks - šroubové spoje do schodnic</p> <p>Schodišťový stupeň ze svařovaných podlahových roštů. Rošt je s nosným páskem 40/2 mm, kde první údaj udává výšku a druhý sílu nosných pásků. Rozteč oka 34/38 mm, kde opět první údaj udává osovou rozteč nosných pásků a druhý údaj je pak osová rozteč nenosných prutů. Světlost oka je 32/33 mm. Schod je pro schodiště široké 1000 mm a hloubka schodu je 270 mm. Schodišťový stupeň je včetně bočnic s montážními otvory a přední ochranné nášlapné hrany Jako výrobní materiál je použita ocel DIN ST37.2 (S235JR nebo také ČSN 11373) v povrchové úpravě žárovým zinkováním dle EN ISO 1461.</p>	1	-	-	-	1 komplet
Z07		4 300 x 950 mm	<p>POHLED</p> <p>PŮDORYS</p> <p>pásovina 40 / 6 mm</p> <p>jákl 60 / 20 / 3 mm</p> <p>100</p> <p>60</p> <p>2890</p> <p><b>VENKOVNÍ OCELOVÉ ZÁBRADLÍ</b> - svařované zábradlí výšky 950 mm - celková délka - 4,3 m - obvodový rám z jáklu 60 / 20 / 3 mm - celková délka 12 m - výplň z pásoviny 40 / 6 mm - celková délka 43 m - kotvení pomocí chemických kotev a závitových tyčí Ø 12 mm do betonu po cca 500 mm - osová vzdálenost výplně - 100 mm - povrchová úprava - pozink + RAL /šedá/</p> <p>Madlo: - součástí je i šikmé madlo kotvené ke svisté výplni - ocelový jákl 60 / 20 / 3 mm - D.= 1,6 m - výška 900 mm nad stupni - povrchová úprava - pozink + RAL /šedá/</p>	1	-	-	-	1 komplet
Z08		5 000 x 1 100 mm	<p>PŮDORYS</p> <p>ŘEZ</p> <p>"L" profily 50 / 50 / 6 mm</p> <p>1000</p> <p>200</p> <p>50</p> <p>1100</p> <p>50</p> <p><b>POCHOZÍ POZINKOVANÝ POROROŠT</b> - dodatečně pozinkovaný ocelový pororošt 1100 x 1000 mm - 5 ks - uložení na ocelové pozinkované "L" profily 50 / 50 / 6 mm, které jsou kotveny do stávajících betonových a zděných konstrukcí pomocí chemických kotev a závitových tyčí Ø 12 mm ve vzdálenosti 400 mm - celková délka profilů - 12 m</p> <p>Svařované podlahové rošty s nosným páskem 30/2 mm, kde první údaj udává výšku a druhý sílu nosných pásků. Rozteč oka roštu je 34/38 mm, kde opět první údaj udává osovou rozteč nosných pásků a druhý údaj je pak osová rozteč nenosných prutů. Světlost oka je 32/33 mm.</p> <p>Rošt je standardně lemovaný ze všech stran páskem o síle nosného pásku, v tomto případě se jedná o pásek 30/2.</p> <p>Jako výrobní materiál je použita ocel DIN ST37.2 (S235JR nebo také ČSN 11373) bez povrchové úpravy.</p> <p>Nosná délka podlahového roštu je 1100 mm. Světla vzdálenost podpor konstrukce pod roštem by měla být 1040 mm, jelikož rošt by měl na každé straně nosné délky ležet 30 mm na konstrukci. Nenosná šířka podlahového roštu je 1000 mm.</p>	1	-	-	-	1 komplet
D.1.16	TABULKA ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ - DPS   04 / 2024			PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO DOMĚŘIT NA STAVBĚ !!!				str. 03

Vybudování nových prostor pokladny, zázemí pro návštěvníky a bezbariérového řešení pro muzeum Rakovník, Žižkovo náměstí 1, Rakovník	Číslo výrobku	Otevírání	Rozměr	Schéma a popis výrobku	POČET KS V PODLAŽÍ				Celkem		
					1.PP	1.NP	2.NP	3.NP			
Z09		P	1 680 x 1 135 mm + 1 100 x 2 145 mm		<u>OCELOVÁ MŘÍŽ – SESTAVA</u>  Atypický výrobek  - Svařovaná mříž z ocelové kulatiny do Ø 16 mm kotvena do dřevěných profilů okna a dveří,  - Konstrukce a tvar bude odvozena od stávajících mříží osazených na budově muzea  Povrchová úprava:  - základní + finální nátěr	<u>POZNÁMKA:</u>  - Sestavy zahrnují kompletní dodávku a montáž, včetně veškerých spojovacích a kotevních prvků, napojení na navazující konstrukce a jejich začištění. Budou předány jako hotový, plně funkční celek.  - Před zadáním do výroby je nutno nabízené řešení odsouhlasit zástupcem investora, v případě potřeby konzultovat s projektantem. Dodavatel zejména u atypických výrobků ověří stavební připravenost a zaměří a zohlední aktuální skutečné rozměry navazujících stavebních konstrukcí. Jednotlivé konkrétní výrobky, materiály, povrchové úpravy a barevné odstíny budou vyvzorkovány na stavbě předložením fyzických vzorků.	1	-	-	-	1
		L									
Z10			2 350 x 765 mm		<u>AL VNĚJŠÍ PEVNÉ OKNO</u>  Ucelené systémové řešení  Tepelně izolační trojsklo, U = 0,8 W/(m2.K)  Konstrukce rámu:  - Systémové řešení s profilovaným hliníkovým rámem s přerušeným tepelným mostem - Povrchová úprava: prášková vypalovací barva - Barevnost: šedá - bude upřesněno při realizaci  Zasklení: - Tepelně izol. trojsklo, neprůhledné , bezp. lepené s vloženou folií /z obou stran zasklení/	<u>POZNÁMKA:</u>  - Sestavy zahrnují kompletní dodávku a montáž, včetně veškerých spojovacích a kotevních prvků, napojení na navazující konstrukce a jejich začištění. Budou předány jako hotový, plně funkční celek.  - Před zadáním do výroby je nutno nabízené řešení odsouhlasit zástupcem investora, v případě potřeby konzultovat s projektantem. Dodavatel zejména u atypických výrobků ověří stavební připravenost a zaměří a zohlední aktuální skutečné rozměry navazujících stavebních konstrukcí. Jednotlivé konkrétní výrobky, materiály, povrchové úpravy a barevné odstíny budou vyvzorkovány na stavbě předložením fyzických vzorků.	-	1	-	-	1
Z11			2 575 x 765 mm		<u>AL VNĚJŠÍ PEVNÉ OKNO</u>  Ucelené systémové řešení  Tepelně izolační trojsklo, U = 0,8 W/(m2.K)  Konstrukce rámu:  - Systémové řešení s profilovaným hliníkovým rámem s přerušeným tepelným mostem - Povrchová úprava: prášková vypalovací barva - Barevnost: šedá - bude upřesněno při realizaci  Zasklení: - Tepelně izol. trojsklo, neprůhledné , bezp. lepené s vloženou folií /z obou stran zasklení/	<u>POZNÁMKA:</u>  - Sestavy zahrnují kompletní dodávku a montáž, včetně veškerých spojovacích a kotevních prvků, napojení na navazující konstrukce a jejich začištění. Budou předány jako hotový, plně funkční celek.  - Před zadáním do výroby je nutno nabízené řešení odsouhlasit zástupcem investora, v případě potřeby konzultovat s projektantem. Dodavatel zejména u atypických výrobků ověří stavební připravenost a zaměří a zohlední aktuální skutečné rozměry navazujících stavebních konstrukcí. Jednotlivé konkrétní výrobky, materiály, povrchové úpravy a barevné odstíny budou vyvzorkovány na stavbě předložením fyzických vzorků.	-	1	-	-	1
D.1.16	TABULKA ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ - DPS   04 / 2024					PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO DOMĚŘIT NA STAVBĚ !!!					str. 04

Číslo výrobku	Otevírání	Rozměr	Schéma a popis výrobku	POČET KS V PODLAŽÍ				Celkem	
				1.PP	1.NP	2.NP	3.NP		
Z12		2 500 x 765 mm	<div><p><u>AL VNĚJŠÍ PEVNÉ OKNO</u></p><p>Ucelené systémové řešení</p><p>Bezpečnostní neprůhledné sklo</p><p>Konstrukce rámu:</p><ul style="list-style-type: none"><li>- Systémové řešení s profilovaným hliníkovým rámem</li><li>- Povrchová úprava: prášková vypalovací barva</li><li>- Barevnost: šedá - bude upřesněno při realizaci</li></ul><p>Zasklení:</p><ul style="list-style-type: none"><li>- neprůhledné bezpečnostní sklo</li></ul></div> <div></div> <p><u>POZNÁMKA:</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Sestavy zahrnují kompletní dodávku a montáž, včetně veškerých spojovacích a kotevních prvků, napojení na navazující konstrukce a jejich začištění. Budou předány jako hotový, plně funkční celek.</li><li>- Před zadáním do výroby je nutno nabízené řešení odsouhlasit zástupcem investora, v případě potřeby konzultovat s projektantem. Dodavatel zejména u atypických výrobků ověří stavební připravenost a zaměří a zohlední aktuální skutečné rozměry navazujících stavebních konstrukcí. Jednotlivé konkrétní výrobky, materiály, povrchové úpravy a barevné odstíny budou vyvzorkovány na stavbě předložením fyzických vzorků.</li></ul>	-	1	-	-	1	
Z13		2 450 x 765 mm	<div><p><u>AL VNĚJŠÍ PEVNÉ OKNO</u></p><p>Ucelené systémové řešení</p><p>Bezpečnostní neprůhledné sklo</p><p>Konstrukce rámu:</p><ul style="list-style-type: none"><li>- Systémové řešení s profilovaným hliníkovým rámem</li><li>- Povrchová úprava: prášková vypalovací barva</li><li>- Barevnost: šedá - bude upřesněno při realizaci</li></ul><p>Zasklení:</p><ul style="list-style-type: none"><li>- neprůhledné bezpečnostní sklo</li></ul></div> <div></div> <p><u>POZNÁMKA:</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Sestavy zahrnují kompletní dodávku a montáž, včetně veškerých spojovacích a kotevních prvků, napojení na navazující konstrukce a jejich začištění. Budou předány jako hotový, plně funkční celek.</li><li>- Před zadáním do výroby je nutno nabízené řešení odsouhlasit zástupcem investora, v případě potřeby konzultovat s projektantem. Dodavatel zejména u atypických výrobků ověří stavební připravenost a zaměří a zohlední aktuální skutečné rozměry navazujících stavebních konstrukcí. Jednotlivé konkrétní výrobky, materiály, povrchové úpravy a barevné odstíny budou vyvzorkovány na stavbě předložením fyzických vzorků.</li></ul>	-	1	-	-	1	
Z14		2 565 x 765 mm	<div><p><u>AL VNĚJŠÍ PEVNÉ OKNO</u></p><p>Ucelené systémové řešení</p><p>Bezpečnostní neprůhledné sklo</p><p>Konstrukce rámu:</p><ul style="list-style-type: none"><li>- Systémové řešení s profilovaným hliníkovým rámem</li><li>- Povrchová úprava: prášková vypalovací barva</li><li>- Barevnost: šedá - bude upřesněno při realizaci</li></ul><p>Zasklení:</p><ul style="list-style-type: none"><li>- neprůhledné bezpečnostní sklo</li></ul></div> <div></div> <p><u>POZNÁMKA:</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Sestavy zahrnují kompletní dodávku a montáž, včetně veškerých spojovacích a kotevních prvků, napojení na navazující konstrukce a jejich začištění. Budou předány jako hotový, plně funkční celek.</li><li>- Před zadáním do výroby je nutno nabízené řešení odsouhlasit zástupcem investora, v případě potřeby konzultovat s projektantem. Dodavatel zejména u atypických výrobků ověří stavební připravenost a zaměří a zohlední aktuální skutečné rozměry navazujících stavebních konstrukcí. Jednotlivé konkrétní výrobky, materiály, povrchové úpravy a barevné odstíny budou vyvzorkovány na stavbě předložením fyzických vzorků.</li></ul>	-	1	-	-	1	
D.1.16	TABULKA ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ - DPS   04 / 2024			PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO DOMĚŘIT NA STAVBĚ !!!					str. 05



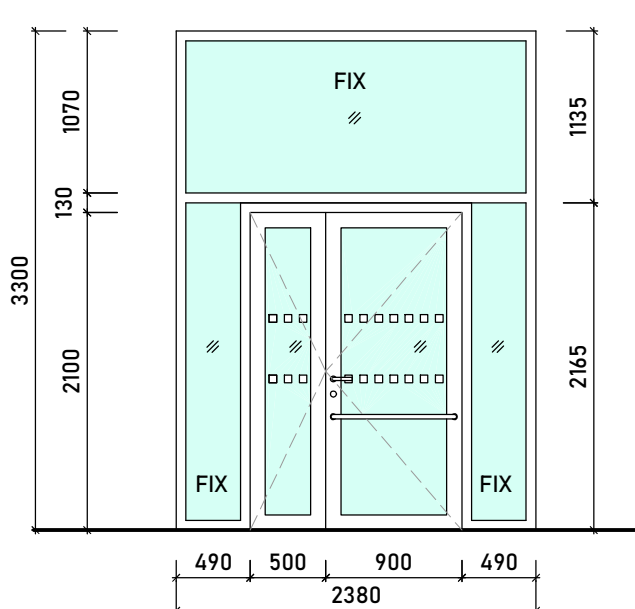
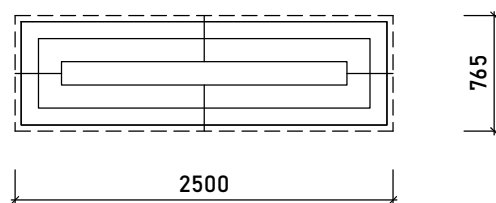
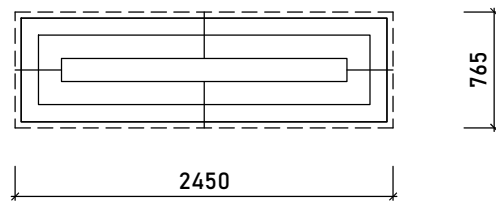
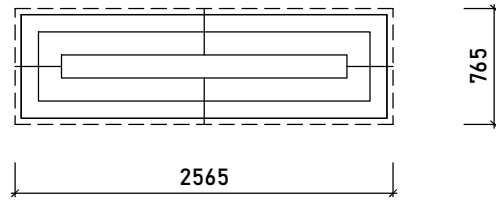

Číslo výrobku	Otevírání	Rozměr	Schéma a popis výrobku	POČET KS V PODLAŽÍ				Celkem	
				1.PP	1.NP	2.NP	3.NP		
Z15		3 755 x 2 000 mm	<div></div> <p><b>AL VNĚJŠÍ PEVNÉ OKNO</b></p> <p>Ucelené systémové řešení</p> <p>Tepelně izolační trojsklo, U = 0,8 W/(m2.K)</p> <p>Konstrukce rámu:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Systémové řešení s profilovaným hliníkovým rámem s přerušeným tepelným mostem</li><li>- Povrchová úprava: prášková vypalovací barva</li><li>- Barevnost: šedá - bude upřesněno při realizaci</li></ul> <p>Zasklení:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Tepelně izol. trojsklo, čiré, bezp. lepené s vloženou folií /z obou stran zasklení/</li></ul> <p><b>POZNÁMKA:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Sestavy zahrnují kompletní dodávku a montáž, včetně veškerých spojovacích a kotevních prvků, napojení na navazující konstrukce a jejich začištění. Budou předány jako hotový, plně funkční celek.</li><li>- Před zadáním do výroby je nutno nabízené řešení odsouhlasit zástupcem investora, v případě potřeby konzultovat s projektantem. Dodavatel zejména u atypických výrobků ověří stavební připravenost a zaměří a zohlední aktuální skutečné rozměry navazujících stavebních konstrukcí. Jednotlivé konkrétní výrobky, materiály, povrchové úpravy a barevné odstíny budou vyzorkovány na stavbě předložením fyzických vzorků.</li></ul>	-	1	-	-	1	
Z16		2 600 x 2 000 mm	<div></div>	<div></div>	-	2	-	-	2
Z17		835 x 2 000 mm	<div></div>		-	1	-	-	1
Z18		1 585 x 2 000 mm	<div></div>		-	1	-	-	1
D.1.16	TABULKA ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ - DPS   04 / 2024			PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO DOMĚŘIT NA STAVBĚ !!!					str. 06

Číslo výrobku	Otevírání	Rozměr	Schéma a popis výrobku	POČET KS V PODLAŽÍ				Celkem		
				1.PP	1.NP	2.NP	3.NP			
Z19	P	1400 x 2350 mm		<p><u>AL VNĚJŠÍ JEDNOKŘÍDLOVÉ DVEŘE S BOČNÍM FIXNÍM DÍLEM</u> světlý průchod: 900 x 2250 mm Ucelené systémové řešení Tepelně izolační trojsklo, U = 0,8 W/(m2.K) Konstrukce rámu: - Systémové řešení s profilovaným hliníkovým rámem s přerušeným tepelným mostem - Povrchová úprava: prášková vypalovací barva - Barevnost: šedá - bude upřesněno při realizaci Zasklení: - Tepelně izol. trojsklo, čiré, bezp. lepené s vloženou folií /z obou stran zasklení/ - Potisk skla š. 50 mm ve v. 1000 mm a 1400 mm pro orietaci slabozrakých osob ve smyslu vyhl. č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb Kování a doplňky: - Dveřní kování KLIKA - KLIKA, rozeta, matný nerez - oboustranné nerez madlo Ø 30 mm, D. = 800 mm - na aktivním křídle - Zámek bezpečnostní vložkový, rozeta, matný nerez - Samozavírač</p>	<p><u>POZNÁMKA:</u></p> <p>- Sestavy zahrnují kompletní dodávku a montáž, včetně veškerých spojovacích a kotevních prvků, napojení na navazující konstrukce a jejich začištění. Budou předány jako hotový, plně funkční celek.</p> <p>- Před zadáním do výroby je nutno nabízené řešení odsouhlasit zástupcem investora, v případě potřeby konzultovat s projektantem. Dodavatel zejména u atypických výrobků ověří stavební připravenost a zaměří a zohlední aktuální sutečné rozměry navazujících stavebních konstrukcí. Jednotlivé konkrétní výrobky, materiály, povrchové úpravy a barevné odstíny budou vyvzorkovány na stavbě předložením fyzických vzorků.</p>					
	L			-	1	-	-	1		
Z20	P	1000 x 2350 mm		<p><u>AL VNITŘNÍ JEDNOKŘÍDLOVÉ DVEŘE</u> světlý průchod: 900 x 2250 mm Ucelené systémové řešení</p> <p>Konstrukce rámu: - Systémové řešení s profilovaným hliníkovým rámem - Povrchová úprava: prášková vypalovací barva - Barevnost: šedá - bude upřesněno při realizaci</p> <p>Zasklení: - čiré bezpečnostní sklo - Potisk skla š. 50 mm ve v. 1000 mm a 1400 mm pro orietaci slabozrakých osob ve smyslu vyhl. č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb</p> <p>Kování a doplňky: - Dveřní kování KLIKA - KLIKA, rozeta, matný nerez - oboustranné nerez madlo Ø 30 mm, D. = 800 mm - na aktivním křídle - Zámek bezpečnostní vložkový, rozeta, matný nerez - Samozavírač</p>	<p><u>POZNÁMKA:</u></p> <p>- Sestavy zahrnují kompletní dodávku a montáž, včetně veškerých spojovacích a kotevních prvků, napojení na navazující konstrukce a jejich začištění. Budou předány jako hotový, plně funkční celek.</p> <p>- Před zadáním do výroby je nutno nabízené řešení odsouhlasit zástupcem investora, v případě potřeby konzultovat s projektantem. Dodavatel zejména u atypických výrobků ověří stavební připravenost a zaměří a zohlední aktuální sutečné rozměry navazujících stavebních konstrukcí. Jednotlivé konkrétní výrobky, materiály, povrchové úpravy a barevné odstíny budou vyvzorkovány na stavbě předložením fyzických vzorků.</p>					
	L			-	1	-	-	1		
Z21	P	1800 x 2350 mm		<p><u>AL VNITŘNÍ DVOUKŘÍDLOVÉ DVEŘE</u> světlý průchod: 900 + 700 x 2250 mm Ucelené systémové řešení</p> <p>Konstrukce rámu: - Systémové řešení s profilovaným hliníkovým rámem - Povrchová úprava: prášková vypalovací barva - Barevnost: šedá - bude upřesněno při realizaci</p> <p>Zasklení: - čiré bezpečnostní sklo - Potisk skla š. 50 mm ve v. 1000 mm a 1400 mm pro orietaci slabozrakých osob ve smyslu vyhl. č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb</p> <p>Kování a doplňky: - Dveřní kování KLIKA - KLIKA, rozeta, matný nerez - oboustranné nerez madlo Ø 30 mm, D. = 800 mm - na aktivním křídle - Zámek bezpečnostní vložkový, rozeta, matný nerez - Samozavírač</p>	<p><u>POZNÁMKA:</u></p> <p>- Sestavy zahrnují kompletní dodávku a montáž, včetně veškerých spojovacích a kotevních prvků, napojení na navazující konstrukce a jejich začištění. Budou předány jako hotový, plně funkční celek.</p> <p>- Před zadáním do výroby je nutno nabízené řešení odsouhlasit zástupcem investora, v případě potřeby konzultovat s projektantem. Dodavatel zejména u atypických výrobků ověří stavební připravenost a zaměří a zohlední aktuální sutečné rozměry navazujících stavebních konstrukcí. Jednotlivé konkrétní výrobky, materiály, povrchové úpravy a barevné odstíny budou vyvzorkovány na stavbě předložením fyzických vzorků.</p>					
	L			-	1	-	-	1		
D.1.16	TABULKA ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ - DPS   04 / 2024			PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO DOMĚŘIT NA STAVBĚ !!!					str. 07	



Číslo výrobku	Otevírácí	Rozměr	Schéma a popis výrobku	POČET KS V PODLAŽÍ				Celkem
				1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	
Z22		VIZ SCHÉMA	<div><p>Schéma a popis výrobku</p><p>Poznámky :</p><p>Sestavy zahrnují kompletní dodávku a montáž, včetně veškerých spojovacích a kotevních prvků, napojení na navazující konstrukce a jejich začištění. Budou předány jako hotový, plně funkční celek.</p><p>Před zadáním do výroby je nutno nabízené řešení odsouhlasit zástupcem investora, projektanta a památkové péče.</p></div> <div><p>Dodavatel zejména u atypických výrobků ověří stavební připravenost a zaměří a zohlední aktuální skutečné rozměry navazujících stavebních konstrukcí. Jednotlivé konkrétní výrobky, materiály, povrchové úpravy a barevné odstíny budou vyzorkovány na stavbě předložením fyzických vzorků.</p><p>Objekt je nemovitá kulturní památka, zapsaná v ÚSKP pod katalogovým číslem ÚSKP 14583/2–2714 . Dále je památkově chráněna v rámci širší městské památkové zóny rejst. č. ÚSKP 2129 – Rakovník. Dále se objekt nachází v ochranném pásmu kolem souboru kulturních památek historického jádra rejst. č. ÚSKP 3664. Zástupce památkové péče bude v předstihu informován o zahájení a průběhu stavebních prací a bude mu umožněna účast na kontrolních dnech stavby.</p></div> <div><p>POHLED P-1</p><p>POHLED P-2</p><p>POHLED P-3</p></div> <div><p>PROSKLENÁ STĚNA SE VSTUPNÍMI DVEŘMI rozměry - viz schéma</p><p>Ucelené systémové řešení Tepelně izolační, U = 0,8 W/(m<sup>2</sup>.K)</p><p>Konstrukce stěny:</p><ul style="list-style-type: none"><li>- Systémové řešení pro strukturální zasklení s profilovaným hliníkovým rámem s přerušeným tepelným mostem</li><li>- Povrchová úprava: práškovaná vypalovací barva</li><li>- Barevnost: šedá RAL - bude upřesněna při realizaci</li></ul><p>Koordinace profesí:</p><ul style="list-style-type: none"><li>- Napojení na domovní telefon /viz. část EI/</li></ul></div> <div><p>Zasklení:</p><ul style="list-style-type: none"><li>- Tepelně izolační trojsklo, neprůhledné, bezpečnostní lepené s vloženou folií /z obou stran zasklení/</li><li>- Potisk skla š. 50 mm ve v. 1000 mm a 1400 mm pro orietaci slabozrakých osob ve smyslu vyhl. č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb</li><li>- Povrchová úprava skla pro zamezení nalétávání ptactva /tzv. "bird-friendly glass"/, potisk se vzorem odrážejícím světlo v UV spektru viditelném pro ptáky, pro lidské oko prakticky neviditelný.</li></ul><p>Kování a doplňky - vstupní dveře:</p><ul style="list-style-type: none"><li>- paniková funkce kování</li><li>- Válečková střelka, elektromechanický zámek</li><li>- Bez dvevního kování /bez kliky/</li><li>- Madla svislá oboustranná Ø cca 30 mm, d.= 1,9 m, matný nerez</li><li>- Zámek bezpečnostní vložkový, rozeta, matný nerez</li><li>- Samozavírač</li><li>- Stavěč křídla</li></ul></div> <div><p>Úprava skla pro zamezení nalétávání ptáků /referenční standard/:</p><div><p>Co vidí lidé</p><p>Co vidí ptáci</p></div></div>	-	1	-	-	1
Z23		VIZ SCHÉMA	viz samostatný výkres č. D.1.14 - SCHÉMA NOSNÉ OCEL. KCE VÝTAH. ŠACHTY	+	+	+	+	KOMPLET
D.1.16	TABULKA ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ - DPS   04 / 2024	PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO DOMĚŘIT NA STAVBĚ !!!						str. 08

Vybudování nových prostor pokladny, zázemí pro návštěvníky a bezbariérového řešení pro muzeum Rakovník, Žižkovo náměstí 1, Rakovník	Číslo výrobku	Otevírání	Rozměr	Schéma a popis výrobku										POČET KS V PODLAŽÍ				Celkem
	Z24		VIZ SCHÉMA											1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	
														+	+	+	+	1 komplet
<p><b>PROSKLENÁ STĚNA OKOLO VÝTAHOVÉ ŠACHTY</b></p> <p>rozměry - viz schéma</p> <p>Ucelené systémové řešení Tepelně izolační, U = 1,2 W/(m2.K)</p> <p><u>Konstrukce stěny:</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Systémové řešení pro strukturální zasklení s profilovaným hliníkovým rámem s přerušným tepelným mostem</li><li>- Povrchová úprava: prášková vypalovací barva</li><li>- Barevnost: šedá RAL - bude upřesněna při realizaci</li></ul> <p><u>Zasklení:</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Tepelně izolační dvojsklo, neprůhledné, bezpečnostní lepené s vloženou folií /z obou stran zasklení/</li><li>- Povrchová úprava skla pro zamezení nalétávání ptactva /tzv. "bird-friendly glass"/, potisk se vzorem odrážejícím světlo v UV spektru viditelném pro ptáky, pro lidské oko prakticky neviditelný.</li></ul> <p><u>Úprava skla pro zamezení nalétávání ptáků /referenční standard/:</u></p> <div></div>																		
<p><b>Poznámky :</b></p> <p>Sestavy zahrnují kompletní dodávku a montáž, včetně veškerých spojovacích a kotevních prvků, napojení na navazující konstrukce a jejich začištění. Budou předány jako hotový, plně funkční celek.</p> <p>Před zadáním do výroby je nutno nabízené řešení odsouhlasit zástupcem investora, projektanta a památkové péče.</p> <p>Dodavatel zejména u atypických výrobků ověří stavební připravenost a zaměří a zohlední aktuální skutečné rozměry navazujících stavebních konstrukcí. Jednotlivé konkrétní výrobky, materiály, povrchové úpravy a barevné odstíny budou vyvzorkovány na stavbě předložením fyzických vzorků.</p> <p>Objekt je nemovitá kulturní památka, zapsaná v ÚSKP pod katalogovým číslem ÚSKP 14583/2-2714 . Dále je památkově chráněna v rámci širší městské památkové zóny rejst. č. ÚSKP 2129 – Rakovník. Dále se objekt nachází v ochranném pásmu kolem souboru kulturních památek historického jádra rejst. č. ÚSKP 3664. Zástupce památkové péče bude v předstihu informován o zahájení a průběhu stavebních prací a bude mu umožněna účast na kontrolních dnech stavby.</p>																		
D.1.16	TABULKA ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ - DPS   04 / 2024										PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO DOMĚŘIT NA STAVBĚ !!!				str. 09			

Vybudování nových prostor pokladny, zázemí pro návštěvníky a bezbariérového řešení pro muzeum Rakovník, Žižkovo náměstí 1, Rakovník	Číslo výrobku	Otevírání	Rozměr	Schéma a popis výrobku	POČET KS V PODLAŽÍ				Celkem		
					1.PP	1.NP	2.NP	3.NP			
Z25	P	L	2 380 x 3300 mm	<div></div> <div><p><b>PROSKLENÁ VNITŘNÍ AL STĚNA S DVOUKŘÍDLOVÝMI DVEŘMI A NADSVĚTLÍKEM</b> světlý průchod: 900 + 500 x 2100 mm Ucelené systémové řešení</p><p><b>Konstrukce rámu:</b> - Systémové řešení s profilovaným hliníkovým rámem - Povrchová úprava: prášková vypalovací barva - Barevnost: šedá - bude upřesněno při realizaci</p><p><b>Zasklení:</b> - čiré bezpečnostní sklo - Potisk skla š. 50 mm ve v. 1000 mm a 1400 mm pro orietaci slabozrakých osob ve smyslu vyhl. č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb</p><p><b>Kování a doplňky:</b> - Dveřní kování KLIKA - KLIKA, rozeta, matný nerez - oboustranné nerez madlo Ø 30 mm, D. = 800 mm - na aktivním křídle - Zámek bezpečnostní vložkový, rozeta, matný nerez - Samozavírač, kouřotěsné</p></div> <div><p><b>Požární odolnost (viz. PBR):</b> <b>EI 30 DP1 + C5</b></p><p><b>POZNÁMKA:</b> - Sestavy zahrnují kompletní dodávku a montáž, včetně veškerých spojovacích a kotevních prvků, napojení na navazující konstrukce a jejich začištění. Budou předány jako hotový, plně funkční celek.</p><p>- Před zadáním do výroby je nutno nabízené řešení odsouhlasit zástupcem investora, v případě potřeby konzultovat s projektantem. Dodavatel zejména u atypických výrobků ověří stavební připravenost a zaměří a zohlední aktuální sutečné rozměry navazujících stavebních konstrukcí. Jednotlivé konkrétní výrobky, materiály, povrchové úpravy a barevné odstíny budou vyvzorkovány na stavbě předložením fyzických vzorků.</p></div>							
				-	-	1	-	1			
Z26a			2500 x 765 mm	<div></div> <div><p><b>STÁVAJÍCÍ OCELOVÁ MŘÍŽ - REPASE</b></p><p>Kompletní repase stávající ocelové mříže: - okartáčování, přebroušení, zbavení stávajících nátěrů - nový základní + finální nátěr - odstín šedá - bude upřesněn při realizaci</p><p><b>POZNÁMKA:</b> - Sestavy zahrnují kompletní dodávku a montáž, včetně veškerých spojovacích a kotevních prvků, napojení na navazující konstrukce a jejich začištění. Budou předány jako hotový, plně funkční celek.</p><p>- Před zadáním do výroby je nutno nabízené řešení odsouhlasit zástupcem investora, v případě potřeby konzultovat s projektantem. Dodavatel zejména u atypických výrobků ověří stavební připravenost a zaměří a zohlední aktuální sutečné rozměry navazujících stavebních konstrukcí. Jednotlivé konkrétní výrobky, materiály, povrchové úpravy a barevné odstíny budou vyvzorkovány na stavbě předložením fyzických vzorků.</p></div>	-	3	-	-	1		
	Z26b		2450 x 765 mm	<div></div> <div><p><b>STÁVAJÍCÍ OCELOVÁ MŘÍŽ - REPASE</b></p><p>Kompletní repase stávající ocelové mříže: - okartáčování, přebroušení, zbavení stávajících nátěrů - nový základní + finální nátěr - odstín šedá - bude upřesněn při realizaci</p><p><b>POZNÁMKA:</b> - Sestavy zahrnují kompletní dodávku a montáž, včetně veškerých spojovacích a kotevních prvků, napojení na navazující konstrukce a jejich začištění. Budou předány jako hotový, plně funkční celek.</p><p>- Před zadáním do výroby je nutno nabízené řešení odsouhlasit zástupcem investora, v případě potřeby konzultovat s projektantem. Dodavatel zejména u atypických výrobků ověří stavební připravenost a zaměří a zohlední aktuální sutečné rozměry navazujících stavebních konstrukcí. Jednotlivé konkrétní výrobky, materiály, povrchové úpravy a barevné odstíny budou vyvzorkovány na stavbě předložením fyzických vzorků.</p></div>	-	1	-	-	1		
Z26c			2565 x 765 mm	<div></div> <div></div>	-	1	-	-	1		
	D.1.16	TABULKA ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ - DPS   04 / 2024								PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO DOMĚŘIT NA STAVBĚ !!!	