

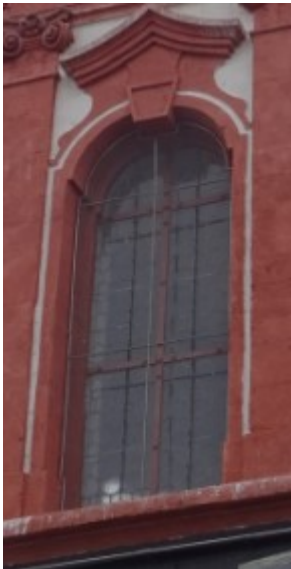
VÝPIS KOVÁŘSKÝCH PRVKŮ	
------------------------	--

OZN.	ROZMĚR	POPIS	MNOŽSTVÍ (ks)					POZN.
			JV	JZ	SZ	SV	Σ	



DODAVATEL PROVEDE PŘED ZAHÁJENÍM VÝROBY PŘESNÉ ZAMĚŘENÍ ROZMĚRŮ KOVÁŘSKÝCH PRVKŮ PŘÍMO NA STAVBĚ !!!
DODAVATEL ZPRACUJE IV. STUPĚN VÝROBNÍ DOKUMENTACE A PŘEDÁ K ODSOUHLASENÍ ARCHITEKTOVI A INVESTOROVÍ + PAMÁTKOVÉMU DOZORU !!!
pro odbornou opravu je kladen důraz na maximální zachování autenticity včetně vývoje prvků – historické úpravy navrhujeme respektovat s uplatněním zcelující povrchové úpravy kování, kotvicí a spojovací prvky – nutno respektovat všechny uplatněné závěsy, prověřit upevnění s opětovným použitím původních hřebů a vrutů.

URČENÉ PRÁCE BUDOU PROVÁDĚNÝ PO PROVEDENÍ RESTAURÁTORSKÝCH PRŮZKUMŮ DLE TECHNOLOGIE RESTAURÁTORSKÝCH ZÁMĚRŮ PROVEDENÝCH SAMOSTATNÝM ŘÍZENÍM V DOBĚ PROVÁDĚNÍ STAVBY – PO POSTAVENÍ LEŠENÍ PO NÁVRHU FASÁD OVĚŘENÝCH PRŮZKUMEM – ZAJISTÍ ZHOTOVITEL JAKO SOUČÁST DODÁVKY PRACÍ


PRVKY JSOU VYKÁZÁNY JAKO VYROBĚK VČ. MONTÁŽE A ZAČISTĚNÍ POLOHA JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ JE VYZNAČENA NA STAVEBNÍCH VÝKRESECH
PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE, PŘÍPADNÉ ZMĚNY NEBO NEJASNOSTI V PD JE NUTNÉ KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM

<p>KO/1</p>	<p>STÁVAJÍCÍ OCELOVÉ OKNO KOPULE</p>  <p>SVĚTLOST 1150 mm p.k.2400mm, v.k. 2700mm, hodnotný zachovaný prvek</p>	<p>Stávající slohové okno, jednoduché zasklení s původními příčkami z pásové oceli – přeplátované (zajišťovací železa) 3ks svislých a 4ks vodorovných pro dělení na jednotlivá pole vitráží – samostatných tabulek – příčky jsou z pásové oceli – přeplátované, v místě křížení spojené nýtem (šroubem) s čtvercovou hlavou,</p> <p>okno je v zachovalém stavu, zasklení: jednoduché čiré ruční sklo – vitraj – tabulky spojované do olova – šestihrany</p> <p>povrchová úprava: konzervační přístup, mechanické očištění, odřezání koroze, antikorozní nátěr, zcelující nátěry 1x základní nátěr + 2x vrchní nátěr na kov odstín (předpoklad tmavě červená – RAL 3013) – odstín bude upřesněn po zpřístupnění otvoru, nutno ověřit na předloženém vzorku pro odsouhlasení architektem a investorem</p>				<p>8 KS</p>	<p>Koordinace s opravou okenního otvoru pro dotěsnění rámu proti zatékání</p>
-------------	---	--	--	--	--	--------------------	---


VÝPIS KOVÁŘSKÝCH PRVKŮ

OZN.	ROZMĚR	POPIS	MNOŽSTVÍ (ks)					POZN.
			JV	JZ	SZ	SV	Σ	
KO/2	STÁVAJÍCÍ OCELOVÉ OKNO 	<p>Stávající slohové okno, jednoduché zasklení s původními příčkami z pásové oceli – přeplátované (zajišťovací železa) 2ks svislých a 3ks vodorovných pro dělení na jednotlivá pole vitráží – samostatných tabulek příčky jsou z pásové oceli – přeplátované, v místě křížení spojené nýtem (šroubem) s čtvercovou hlavou,</p> <p>okno je v zachovalém stavu, zasklení: jednoduché čiré ruční sklo – vitraj – tabulky spojované do olova – šestihrany</p> <p>povrchová úprava: konzervační přístup, mechanické očištění, odrezání koroze, antikorozní nátěr, zcelující nátěry 1x základní nátěr + 2x vrchní nátěr na kov odstín (předpoklad tmavě červená – RAL 3013) – odstín bude upřesněn po zpřístupnění otvoru, nutno ověřit na předloženém vzorku pro odsouhlasení architektem a investorem</p>		1		1	2 KS	Koordinace s opravou okenního otvoru pro dotěsnění rámu proti zatékání.
	SVĚTLOST 2400 mm p.k.2940 mm, v.k. 3225mm, hodnotný zachovaný prvek							
KO/3	STÁVAJÍCÍ OCELOVÉ OKNO 	<p>Stávající slohové okno, jednoduché zasklení s původními příčkami z pásové oceli – přeplátované (zajišťovací železa) 2ks svislých a 3ks vodorovných pro dělení na jednotlivá pole vitráží – samostatných tabulek příčky jsou z pásové oceli – přeplátované, v místě křížení spojené nýtem (šroubem) s čtvercovou hlavou,</p> <p>okno je v zachovalém stavu, zasklení: jednoduché čiré ruční sklo – vitraj – tabulky spojované do olova – šestihrany</p> <p>povrchová úprava: konzervační přístup, mechanické očištění, odrezání koroze, antikorozní nátěr, zcelující nátěry 1x základní nátěr + 2x vrchní nátěr na kov odstín (předpoklad tmavě červená – RAL 3013) – odstín bude upřesněn po zpřístupnění otvoru, nutno ověřit na předloženém vzorku pro odsouhlasení architektem a investorem</p>			1		1 KS	Koordinace s opravou okenního otvoru pro dotěsnění rámu proti zatékání.
	SVĚTLOST 2400 mm p.k.2940 mm, v.k. 3225mm, hodnotný zachovaný prvek							

VÝPIS KOVÁŘSKÝCH PRVKŮ

OZN.	ROZMĚR	POPIS	MNOŽSTVÍ (ks)					POZN.
			JV	JZ	SZ	SV	Σ	
KO/4	STÁVAJÍCÍ OCELOVÉ OKNO	<p>Stávající slohové okno, jednoduché zasklení s původními příčkami z pásové oceli – přeplátované (zajišťovací železa) 2ks svislých a 4ks vodorovných pro dělení na jednotlivá pole vitráží – samostatných tabulek</p> <p>příčky jsou z pásové oceli – přeplátované, v místě křížení spojené nýtem (šroubem) s čtvercovou hlavou,</p> <p>okno je v zachovalém stavu,</p> <p>zasklení: jednoduché čiré ruční sklo – vitraj – tabulky spojované do olova – šestihrany</p> <p>povrchová úprava: konzervační přístup, mechanické očištění, odrezání koroze, antikorozní nátěr, zcelující nátěry 1x základní nátěr + 2x vrchní nátěr na kov odstín (předpoklad tmavě červená – RAL 3013) – odstín bude upřesněn po zpřístupnění otvoru, nutno ověřit na předloženém vzorku pro odsouhlasení architektem a investorem</p>						<p>Koordinace s opravou okenního otvoru pro dotěsnění rámu proti zatékání.</p> <p><u>Navazuje na oplechování přiléhající kaple.</u></p>
	 <p>SVĚTLOST š. 2400 mm v. 3 965mm, hodnotný zachovaný prvek</p>			1		1	2 KS	

VÝPIS KOVÁŘSKÝCH PRVKŮ

OZN.	ROZMĚR	POPIS	MNOŽSTVÍ (ks)					POZN.
			JV	JZ	SZ	SV	Σ	
KO/5	STÁVAJÍCÍ OCELOVÉ OKNO	<p>Stávající slohové okno, jednoduché zasklení s původními příčkami z pásové oceli – přeplátované (zajišťovací železa) 2ks svislých a 4ks vodorovných pro dělení na jednotlivá pole vitráží – samostatných tabulek</p> <p>příčky jsou z pásové oceli – přeplátované, v místě křížení spojené nýtem (šroubem) s čtvercovou hlavou,</p> <p>okno je v zachovalém stavu,</p> <p>zasklení: jednoduché čiré ruční sklo – vitraj – tabulky spojované do olova – šestihrany</p> <p>povrchová úprava: konzervační přístup, mechanické očištění, odrezání korozí, antikorozní nátěr, zcelující nátěry 1x základní nátěr + 2x vrchní nátěr na kov odstín (předpoklad tmavě červená – RAL 3013) – odstín bude upřesněn po zpřístupnění otvoru, nutno ověřit na předloženém vzorku pro odsouhlasení architektem a investorem</p>						<p>Koordinace s opravou okenního otvoru pro dotěsnění rámu proti zatékání.</p>
	 <p>SVĚTLOST š. 2400 mm v. 4815 mm, hodnotný zachovaný prvek</p>				1		1 KS	