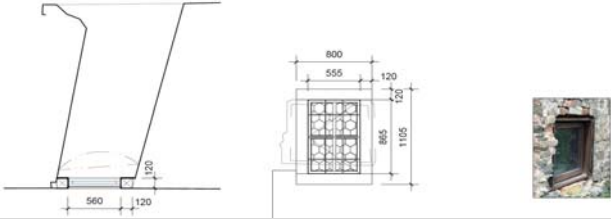
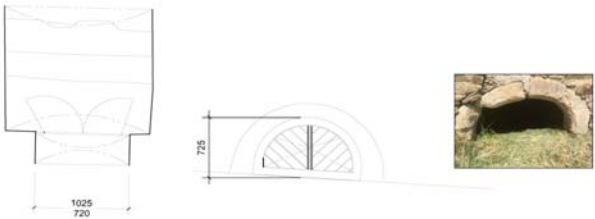
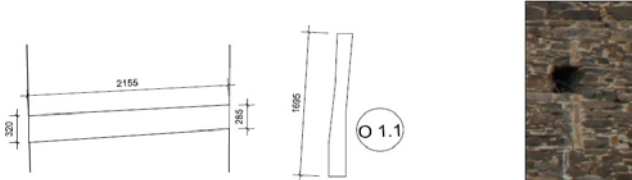

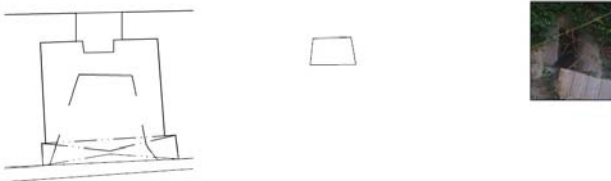
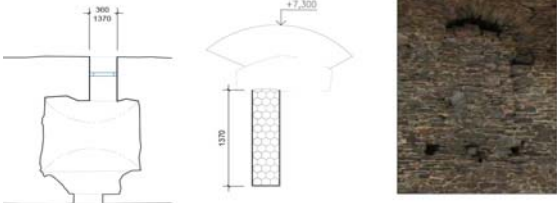

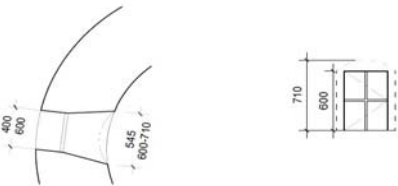
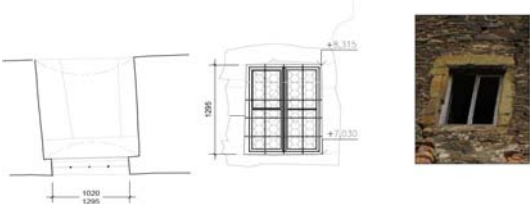
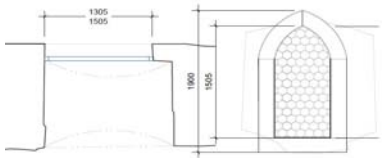

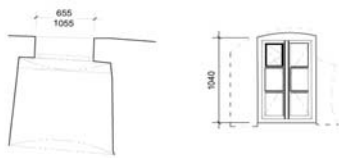

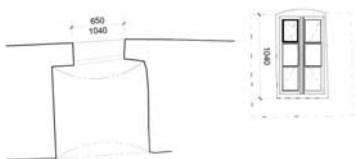

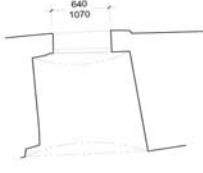


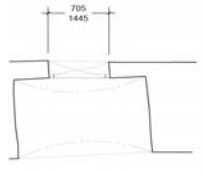
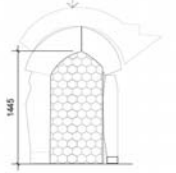

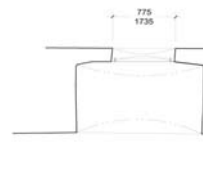
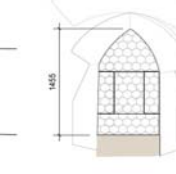

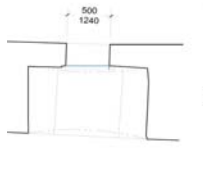
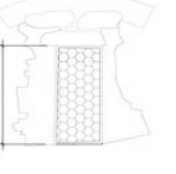

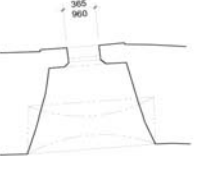
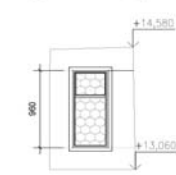




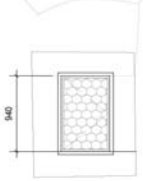

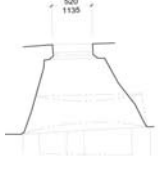


# 091 - TABULKA OKEN

PRVEK	ROZMĚR	POPIS	SCHEMA	POZNÁMKA
O.01	560/865	UMÍSTĚNÍ		<p>ocelová mříž provlékaná (žárově zinkovaná , práškově lakovaná), kotvená do dřevěného rámu, barvy stejné jako kování, stávající okno bude odstraněno, bude odstraněno novodobé ostění okna, včetně části betonového vnitřního parapetu, bude opraveno a začištěno původní ostění okna. Nové okno bude jiných proporcí než stávající!</p>
		TYP		
		POČET KŘ.		
		OTEVÍRÁNÍ		
		MATERIÁL		
		POVRCH		
		ZASKLENÍ		
		TYP		
		MATERIÁL		
		POVRCH		
O.02	1025/720	UMÍSTĚNÍ		<p>Bude doplněno a opraveno ostění otvoru.</p>
		TYP		
		POČET KŘ.		
		OTEVÍRÁNÍ		
		MATERIÁL		
		POVRCH		
		ZASKLENÍ		
		TYP		
		MATERIÁL		
		POVRCH		
O.11	285/1965	UMÍSTĚNÍ		<p>bude probourán otvor ve stopě cihelného ostění</p>
		TYP		
		POČET KŘ.		
		OTEVÍRÁNÍ		
		MATERIÁL		
		POVRCH		
		ZASKLENÍ		
		TYP		
		MATERIÁL		
		POVRCH		
O.12	180/1455	UMÍSTĚNÍ		<p>bude probourán otvor ve stopě cihelného ostění</p>
		TYP		
		POČET KŘ.		
		OTEVÍRÁNÍ		
		MATERIÁL		
		POVRCH		
		ZASKLENÍ		
		TYP		
		MATERIÁL		
		POVRCH		
O.13	300/500	UMÍSTĚNÍ		<p>okno pod střešou severního křídla- bude řešeno v rámci projektu interiéru</p>
		TYP		
		POČET KŘ.		
		OTEVÍRÁNÍ		
		MATERIÁL		
		POVRCH		
		ZASKLENÍ		
		TYP		
		MATERIÁL		
		POVRCH		

O.21	1190/440-510	OKNO	UMÍSTĚNÍ	východní fasáda 2NP		
			TYP	nové, jednokřídlé, pevné okno v dřevěném rámu		
			POČET KŘ.	1		
			OTEVÍRÁNÍ	neotevíravé		
			MATERIÁL	dřevěný rám, dřevěné křídlo- smrk		
			POVRCH	3 x krycí nátěr na bázi lněné fermeže na vhodné podkladní vrstvě, barevnost určí hlavní architekt		
			ZASKLENÍ	jednoduché zasklení z šestiúhelníkových tabulek do olova		
		KOVÁNÍ	TYP	bez kování		
			MATERIÁL	-		
			POVRCH	-		
O.22	400/600	OKNO	UMÍSTĚNÍ	jižní fasáda 2NP ve schodišťové věži		
			TYP	nové otvíratelné dřevěné okno ze skleněných tabulek		
			POČET KŘ.	1		
			OTEVÍRÁNÍ	jednokřídlé otevíravé		
			MATERIÁL	dřevěný rám, dřevěné křídlo- Modřín		
			POVRCH	3 x krycí nátěr na bázi lněné fermeže na vhodné podkladní vrstvě, barevnost určí hlavní architekt		
			ZASKLENÍ	jednoduché skleněné tabulky, sklenářský tmel		
		KOVÁNÍ	TYP	historizující ocelové závěsy, ocelová historizující klíčka		
			MATERIÁL	práškově lakovaná ocel		
			POVRCH	kovářská černá		
O.23	300/550	OKNO	UMÍSTĚNÍ	západní fasáda 2NP ve schodišťové věži		
			TYP	nové otvíratelné dřevěné okno ze skleněných tabulek		
			POČET KŘ.	1		
			OTEVÍRÁNÍ	jednokřídlé otevíravé		
			MATERIÁL	dřevěný rám, dřevěné křídlo- smrk		
			POVRCH	3 x krycí nátěr na bázi lněné fermeže na vhodné podkladní vrstvě, barevnost určí hlavní architekt		
			ZASKLENÍ	jednoduché skleněné tabulky, sklenářský tmel		
		KOVÁNÍ	TYP	historizující ocelové závěsy, ocelová historizující klíčka		
			MATERIÁL	práškově lakovaná ocel		
			POVRCH	kovářská černá		
O.24	1020/1295	OKNO	UMÍSTĚNÍ	severní fasáda 2NP		<p>Ocelová provlékaná mříž, ve stopách původní mříž v ostění oken žárovně zinkovaná, práškově lakovaná ocel</p>
			TYP	nové, dvoukřídlé, otevíravé okno v dřevěném rámu, imitace renesančního okna, včetně		
			POČET KŘ.	2		
			OTEVÍRÁNÍ	levé		
			MATERIÁL	dřevěný rám, dřevěné křídlo- smrk		
			POVRCH	3 x krycí nátěr na bázi lněné fermeže na vhodné podkladní vrstvě, barevnost určí hlavní architekt		
			ZASKLENÍ	jednoduché zasklení z šestiúhelníkových tabulek do olova		
		KOVÁNÍ	TYP	historizující ocelové závěsy, ocelová historizující klíčka dle návrhu architekta		
			MATERIÁL	práškově lakovaná ocel		
			POVRCH	kovářská černá		

O.31	1305/1505	OKNO	UMÍSTĚNÍ	východní fasáda 3.NP	 	<p>Je třeba vytvořit nové kamenné ostění, jako kopii ostění ve 4.NP, které bude obezděno kamenem.</p>
			TYP	nové, dvoukřídlé, neotvíravé okno v dřevěném rámu		
			POČET KŘ.	1		
			OTEVÍRÁNÍ	neotvíravé		
			MATERIÁL	dřevěný rám, dřevěné křídlo- smrk		
			POVRCH	3 x krycí nátěr na bázi lněné fermeže na vhodné podkladní vrstvě, barevnost určí hlavní architekt		
			ZASKLENÍ	jednoduché zasklení z šestiúhelníkových tabulek do olova		
		KOVÁNÍ	TYP	-		
			MATERIÁL	-		
			POVRCH	-		
O.32	655/1055	OKNO	UMÍSTĚNÍ	západní fasáda 3.NP	 	<p>stávající stav otvoru</p>
			TYP	nové dřevěné okno dvoukřídlé, s otvíratelnou větrací tabulkou, jako imitace renesančního okna		
			POČET KŘ.	1		
			OTEVÍRÁNÍ	otvíravé s otvíratelnou tabulkou		
			MATERIÁL	dřevěný rám, dřevěné křídlo- smrk		
			POVRCH	3 x krycí nátěr na bázi lněné fermeže na vhodné podkladní vrstvě, barevnost určí hlavní architekt		
			ZASKLENÍ	jednoduché zasklení z válcovaného skla		
		KOVÁNÍ	TYP	historizující ocelové závěsy, ocelová historizující klíčka dle návrhu architekta		
			MATERIÁL	práškově lakovaná ocel		
			POVRCH	kovářská černá		
O.33	650/1040	OKNO	UMÍSTĚNÍ	západní fasáda 3.NP	 	<p>stávající stav otvoru</p>
			TYP	nové dřevěné okno dvoukřídlé, s otvíratelnou větrací tabulkou, jako imitace renesančního okna		
			POČET KŘ.	1		
			OTEVÍRÁNÍ	otvíravé s otvíratelnou tabulkou		
			MATERIÁL	dřevěný rám, dřevěné křídlo- smrk		
			POVRCH	3 x krycí nátěr na bázi lněné fermeže na vhodné podkladní vrstvě, barevnost určí hlavní architekt		
			ZASKLENÍ	jednoduché zasklení z válcovaného skla		
		KOVÁNÍ	TYP	historizující ocelové závěsy, ocelová historizující klíčka dle návrhu architekta		
			MATERIÁL	práškově lakovaná ocel		
			POVRCH	kovářská černá		

O.34	540/1070	OKNO	UMÍSTĚNÍ	severní fasáda 3.NP	  	půdorys okna	pohled na okno	stávající stav otvoru
			TYP	nové dřevěné okno dvoukřídlé, s otevíratelnou větrací tabulkou, jako imitace renesančního okna				
			POČET KŘ.	1				
			OTEVÍRÁNÍ	otvíravé s otevíratelnou tabulkou				
			MATERIÁL	dřevěný rám, dřevěné křídlo- smrk				
			POVRCH	3 x krycí nátěr na bázi lněné fermeže na vhodné podkladní vrstvě, barevnost určí hlavní architekt				
			ZASKLENÍ	jednoduché zasklení z válcovaného skla				
		KOVÁNÍ	TYP	historizující ocelové závěsy, ocelová historizující klíčka dle návrhu architekta				
			MATERIÁL	práškové lakovaná ocel				
			POVRCH	kovářská černá				
O.41	705/1445	OKNO	UMÍSTĚNÍ	východní fasáda 4.NP	  	půdorys okna	pohled na okno	stávající stav otvoru
			TYP	nové, neotevíravé okno v dřevěném rámu				
			POČET KŘ.	1				
			OTEVÍRÁNÍ	neotevíravé				
			MATERIÁL	dřevěný rám, dřevěné křídlo- smrk				
			POVRCH	3 x krycí nátěr na bázi lněné fermeže na vhodné podkladní vrstvě, barevnost určí hlavní architekt				
			ZASKLENÍ	jednoduché zasklení z šestiúhelníkových tabulek do olova				
		KOVÁNÍ	TYP	-				
			MATERIÁL	-				
			POVRCH	-				
O.42	775/1455	OKNO	UMÍSTĚNÍ	východní fasáda 4.NP	  	půdorys okna	pohled na okno	stávající stav otvoru
			TYP	nové, dvoukřídlé, neotevíravé okno v dřevěném rámu s větrací otevíratelnou tabulkou				
			POČET KŘ.	1				
			OTEVÍRÁNÍ	pevné s otevíratelnou tabulkou				
			MATERIÁL	dřevěný rám, dřevěné křídlo- smrk				
			POVRCH	3 x krycí nátěr na bázi lněné fermeže na vhodné podkladní vrstvě, barevnost určí hlavní architekt				
			ZASKLENÍ	jednoduché zasklení z šestiúhelníkových tabulek do olova				
		KOVÁNÍ	TYP	historizující ocelové závěsy, ocelová historizující klíčka dle návrhu architekta				
			MATERIÁL	práškové lakovaná ocel				
			POVRCH	kovářská černá				
O.43	500/1240	OKNO	UMÍSTĚNÍ	jižní fasáda 4.NP	  	půdorys okna	pohled na okno	stávající stav otvoru
			TYP	nové, neotevíravé okno v dřevěném rámu				
			POČET KŘ.	1				
			OTEVÍRÁNÍ	neotevíravé				
			MATERIÁL	dřevěný rám, dřevěné křídlo- smrk				
			POVRCH	3 x krycí nátěr na bázi lněné fermeže na vhodné podkladní vrstvě, barevnost určí hlavní architekt				
			ZASKLENÍ	jednoduché zasklení z šestiúhelníkových tabulek do olova				
		KOVÁNÍ	TYP	-				
			MATERIÁL	-				
			POVRCH	-				
O.44	960/365	OKNO	UMÍSTĚNÍ	západní fasáda 4.NP	  	půdorys okna	pohled na okno	stávající stav otvoru  Ostění bude dodatečně odborně kamenicky upraveno tak, aby odpovídalo dochovaným původním ostěním.
			TYP	nové, dvoukřídlé, neotevíravé okno v dřevěném rámu s větrací otevíratelnou tabulkou				
			POČET KŘ.	1				
			OTEVÍRÁNÍ	pevné s otevíratelnou tabulkou				
			MATERIÁL	dřevěný rám, dřevěné křídlo- smrk				
			POVRCH	3 x krycí nátěr na bázi lněné fermeže na vhodné podkladní vrstvě, barevnost určí hlavní architekt				
			ZASKLENÍ	jednoduché zasklení z šestiúhelníkových tabulek do olova				
		KOVÁNÍ	TYP	historizující ocelové závěsy, ocelová historizující klíčka dle návrhu architekta				
			MATERIÁL	práškové lakovaná ocel				
			POVRCH	kovářská černá				

O.45	505/940	OKNO	UMÍSTĚNÍ	západní fasáda 4.NP	  	Ostění bude dodatečně odborně kamenicky upraveno tak, aby odpovídalo dochovaným původním ostěním.
			TYP	nové, jednokřídlé otevíravé okno v dřevěném rámu		
			POČET KŘ.	1		
			OTEVÍRÁNÍ	otevíravé pravé		
			MATERIÁL	dřevěný rám, dřevěné křídlo- smrk		
			POVRCH	3 x krycí nátěr na bázi lněné fermeže na vhodné podkladní vrstvě, barevnost určí hlavní architekt		
			ZASKLENÍ	jednoduché zasklení z šestiúhelníkových tabulek do olova		
		KOVÁNÍ	TYP	historizující ocelové závěsy, ocelová historizující klíčka dle návrhu architekta		
			MATERIÁL	práškové lakovaná ocel		
			POVRCH	kovářská černá		
O.46	520/1135	OKNO	UMÍSTĚNÍ	západní fasáda 4.NP	  	
			TYP	nové, jednokřídlé otevíravé okno v dřevěném rámu		
			POČET KŘ.	1		
			OTEVÍRÁNÍ	otevíravé pravé		
			MATERIÁL	dřevěný rám, dřevěné křídlo- smrk		
			POVRCH	3 x krycí nátěr na bázi lněné fermeže na vhodné podkladní vrstvě, barevnost určí hlavní architekt		
			ZASKLENÍ	jednoduché zasklení z šestiúhelníkových tabulek do olova		
		KOVÁNÍ	TYP	historizující ocelové závěsy, ocelová historizující klíčka dle návrhu architekta		
			MATERIÁL	práškové lakovaná ocel		
			POVRCH	kovářská černá		

#### Obecné požadavky na zhotovitele:

#### Obecné požadavky na zhotovitele:

1. Na všechny nové truhlářské prvky bude zpracována podrobná dílenská dokumentace.
2. Dílenská dokumentace všech prvků bude odsouhlasena s autorem projektu před započítím výroby.
3. Před započítím výroby předloží zhotovitel vzorky profilace, kování, kotvení apod. všech nových truhlářských prvků ke schválení autorem projektu
4. Veškerá ostění otvorů bude třeba před výrobou zaměřit a vyřešit osazení rámů výplní