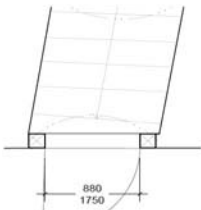
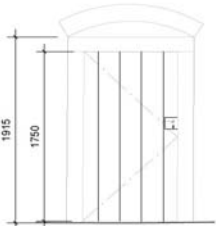

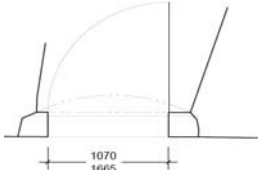
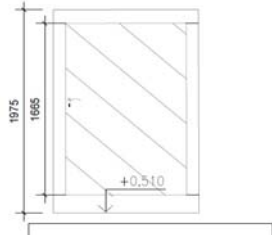

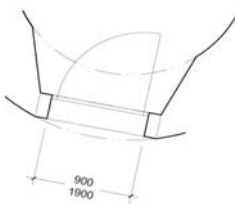
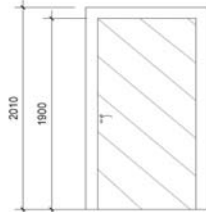
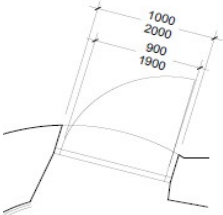
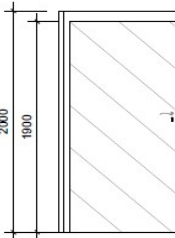
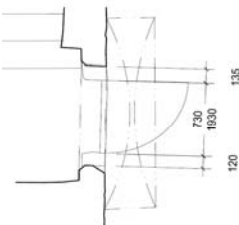



086 - TABULKA DVEŘÍ

086 - TABULKA DVEŘÍ						
PRVEK	P/L	ROZMĚR	POPIS		SCHEMA	
D.01	L	880/1750	DVEŘ. KŘÍDLO	UMÍSTĚNÍ	vstup do 1PP, východní fasáda	
				TYP	nové svlakové dveře	
				MATERIÁL	modřín	
				POVRCH	3 x krycí nátěr na bázi lněné fermeže na vhodné podkladní vrstvě	
			ZÁRUBEŇ	dřevěný rám	dřevěný rám (150x 150mm) vsazený do stávajícího otvoru, nadsvětlík bude vzděn kamenem nebo cihlou na vápenou maltu a omítnut	
				MATERIÁL	modřín	
				POVRCH	3 x krycí nátěr na bázi lněné fermeže na vhodné podkladní vrstvě, barevnost bude určena po provedení průzkumu barevností.	
				TYP	ocelová točnice, ocelový krabicový zámek	
			KOVÁNÍ	MATERIÁL	práškově lakovaná ocel	
				POVRCH	kovářská černá	
				ZÁMEK	historizující krabicový zámek	
				POZN.:		
						
D.11	L	1070/1665	DVEŘ. KŘÍDLO	UMÍSTĚNÍ	vstup 1NP, jižní fasáda	
				TYP	nové třívrstvé dřevěné dveře, jako kopie dle doložených fotografií	
				dřevěný rám	modřín	
				POVRCH	3 x krycí nátěr na bázi lněné fermeže na vhodné podkladní vrstvě, barevnost bude určena po provedení průzkumu barevností.	
			ZÁRUBEŇ	TYP	kamenné ostění, pravděpodobně uložené v domě z 19. století, bude repasováno, případně vytvořeno nové.	
				MATERIÁL	kámen (dle doložených stop)	
				POVRCH	ochranný nátěr na kámen	
				TYP	ocelové závěsy na čepy zasazené do portálu (dle historický stop- nutno ověřit na místě!!)	
			KOVÁNÍ	MATERIÁL	práškově lakovaná ocel	
				POVRCH	kovářská černá	
				ZÁMEK	historizující krabicový zámek	
						
D.12	P	900/1900	DVEŘ. KŘÍDLO	UMÍSTĚNÍ	jižní fasáda, vstup do věže schodiště	
				TYP	nové třívrstvé dřevěné dveře, jako obdoba dveří do věže	
				MATERIÁL	modřín	
				POVRCH	3 x krycí nátěr na bázi lněné fermeže na vhodné podkladní vrstvě, barevnost bude určena po provedení průzkumu barevností.	
			ZÁRUBEŇ	TYP	dřevěná trámová zárubeň	
				MATERIÁL	dřevo	
				POVRCH	3 x krycí nátěr na bázi lněné fermeže na vhodné podkladní vrstvě, barevnost bude určena po provedení průzkumu barevností.	
				TYP	ocelové závěsy na čepy zasazené do portálu	
			KOVÁNÍ	MATERIÁL	práškově lakovaná ocel	
				POVRCH	kovářská černá	
				ZÁMEK	historizující krabicový zámek	
						

D.21	P	900/1900	DVEŘ. KŘIDLO	UMÍSTĚNÍ	severní fasáda, vstup do věže schodiště z pavlači	 
				TYP	nové třívrstvé dřevěné dveře, jako obdoba dveří do věže v 1NP	
				MATERIÁL	modřín	
			POVRCH	POVRCH	3 x krycí nátěr na bázi lněné fermeže na vhodné podkladní vrstvě, barevnost bude určena po provedení průzkumu barevnosti.	
				TYP	dřevěná trámová zárubeň	
				MATERIÁL	dřevo	
			ZÁRUBEŇ	POVRCH	3 x krycí nátěr na bázi lněné fermeže na vhodné podkladní vrstvě, barevnost bude určena po provedení průzkumu barevnosti.	
				TYP	ocelové závěsy na čepy zasazené do portálu	
				MATERIÁL	práškově lakovaná ocel	
				POVRCH	kovářská černá	
				ZÁMEK	historizující krabicový zámek	
			KOVÁNÍ			
D.22	P	730/1970	DVEŘ. KŘIDLO	UMÍSTĚNÍ	2NP, vstup do věže	 
				TYP	replika gotických dveří pobíjených železnými pláty a šikmo kladenými pásy	
				MATERIÁL	dřevo, pobíjené železnými pláty	
			POVRCH	POVRCH	práškově lakováno bezbarvým lakem	
				TYP	opravený stávající gotický portál, doplněný umělým kamenem	
				MATERIÁL	stávající kamenný portál	
			ZÁRUBEŇ	POVRCH	ochranný nátěr na kámen	
				TYP	ocelové závěsy na čepích vsazených do portálu, dle dochovaných stop	
				MATERIÁL	práškově lakovaná ocel	
				dřevěný rám	kovářská černá	
				ZÁMEK	historizující krabicový zámek	
			KOVÁNÍ			
			POZN.:			

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 rámu výplní