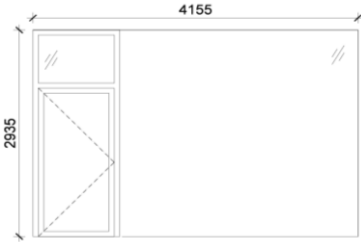
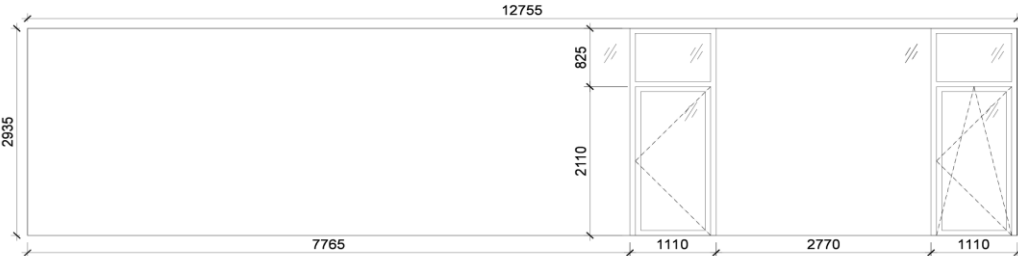
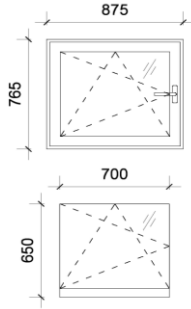
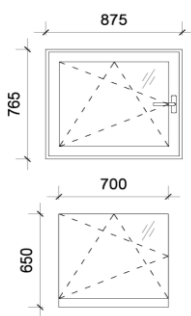
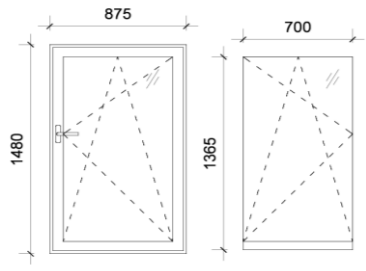
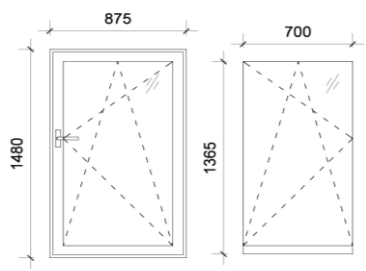
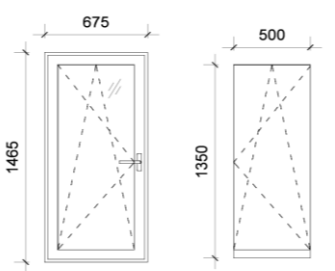


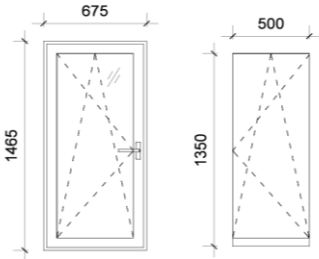
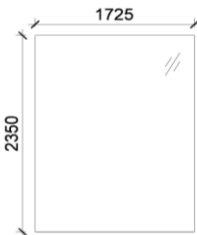
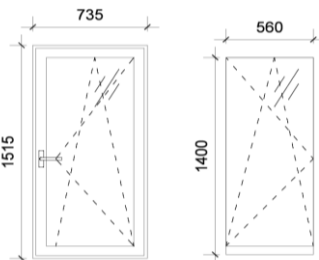
## 072 - TABULKA OKEN

PRVEK	ROZMĚR	POPIS		SCHEMA	KS	POZNÁMKA
O.01		OKNO	UMÍSTĚNÍ	severozápadní fasáda 1NP		1
			TYP	exteriérové dveře tepelněizolační se skrytým rámem a třemi pevnými panely do skrytého rámu v podlaze a přípravě v podhledu		
			POČET KŘ.	1, otevíravé		
			OTEVÍRÁNÍ	pravé		
			MATERIÁL	tepelněizolační dvojsklo se skrytým rámem integrovaným do skleněné výplně		
			POVRCH	skleněný/ - sklo ESG VSG		
			ZASKLENÍ	tepelněizolační dvojsklo do skrytého rámu		
		KOVÁNÍ	TYP	skryté závěsy, zámek s bezpečnostní vložkou a univerzálním klíčem		
			MATERIÁL	nerezová ocel		
			POVRCH	brus		
O.02		OKNO	UMÍSTĚNÍ	jihozápadní fasáda 1NP		1
			TYP	tepelně izolační okno se skrytým rámem a pevnými panely do skrytého rámu v podlaze a přípravě v podhledu		
			POČET KŘ.	2, otevíravé a otevíravé a výklopné		
			OTEVÍRÁNÍ	pravé		
			MATERIÁL	tepelněizolační dvojsklo se skrytým rámem integrovaným do skleněné výplně		
			POVRCH	skleněný/ - sklo ESG VSG		
			ZASKLENÍ	tepelněizolační dvojsklo do skrytého rámu		
		KOVÁNÍ	TYP	skryté závěsy, zámek s bezpečnostní vložkou a univerzálním klíčem		
			MATERIÁL	nerezová ocel		
			POVRCH	brus		
O.03	875/715	OKNO	UMÍSTĚNÍ	severovýchodní fasáda 1NP		1
			TYP	dřevěné okno do skrytého rámu		
			POČET KŘ.	1		
			OTEVÍRÁNÍ	jednokřídlé otevíravě-výklopné		
			MATERIÁL	dřevo SM		
			POVRCH	tvrdý olejový vosk na vnitřním rámu, odstín NCS 9000N, přesný odstín bude určen architektem na stavbě		
			ZASKLENÍ	tepelně izolační trojsklo do rámu skrytého ve špaletě		
		KOVÁNÍ	TYP	okenní závěsy, klíčka berezová ocel dle výběru architekta		
			MATERIÁL	nerezová ocel		
			POVRCH	závěsy i klíčka nerez brus		

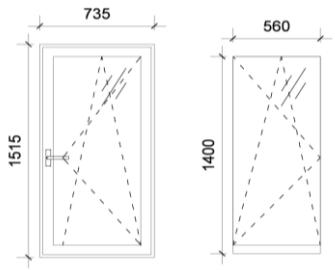
## 072 - TABULKA OKEN

PRVEK	ROZMĚR	POPIS		SCHEMA	KS	POZNÁMKA	
O.04	875/715	OKNO	UMÍSTĚNÍ	severovýchodní fasáda 1NP		1	
			TYP	dřevěné okno do skrytého rámu			
			POČET KŘ.	1			
			OTEVÍRÁNÍ	jednokřídlé otevíravě-výklopné			
			MATERIÁL	dřevo SM			
			POVRCH	tvrdý olejový vosk na vnitřním rámu, odstín NCS 9000N, přesný odstín bude určen architektem na stavbě			
			ZASKLENÍ	tepelně izolační trojjsklo do rámu skrytého ve špaletě			
		KOVÁNÍ	TYP	okenní závěsy, klička berezová ocel dle výběru architekta			
			MATERIÁL	nerezová ocel			
			POVRCH	závěsy i klička nerez brus			
O.05	875/1450	OKNO	UMÍSTĚNÍ	severovýchodní fasáda 1NP		1	
			TYP	dřevěné okno do skrytého rámu			
			POČET KŘ.	1			
			OTEVÍRÁNÍ	jednokřídlé otevíravě-výklopné			
			MATERIÁL	dřevo SM			
			POVRCH	tvrdý olejový vosk na vnitřním rámu, odstín NCS 9000N, přesný odstín bude určen architektem na stavbě			
			ZASKLENÍ	tepelně izolační trojjsklo do rámu skrytého ve špaletě			
		KOVÁNÍ	TYP	okenní závěsy, klička berezová ocel dle výběru architekta			
			MATERIÁL	nerezová ocel			
			POVRCH	závěsy i klička nerez brus			
O.06	875/1450	OKNO	UMÍSTĚNÍ	severovýchodní fasáda 1NP		1	
			TYP	dřevěné okno do skrytého rámu			
			POČET KŘ.	1			
			OTEVÍRÁNÍ	jednokřídlé otevíravě-výklopné			
			MATERIÁL	dřevo SM			
			POVRCH	tvrdý olejový vosk na vnitřním rámu, odstín NCS 9000N, přesný odstín bude určen architektem na stavbě			
			ZASKLENÍ	tepelně izolační trojjsklo do rámu skrytého ve špaletě			
		KOVÁNÍ	TYP	okenní závěsy, klička berezová ocel dle výběru architekta			
			MATERIÁL	nerezová ocel			
			POVRCH	závěsy i klička nerez brus			
O.07	675/1465	OKNO	UMÍSTĚNÍ	severozápadní fasáda 1NP		1	
			TYP	dřevěné okno do skrytého rámu			
			POČET KŘ.	1			
			OTEVÍRÁNÍ	jednokřídlé otevíravě-výklopné			
			MATERIÁL	dřevo SM			
			POVRCH	tvrdý olejový vosk na vnitřním rámu, odstín NCS 9000N, přesný odstín bude určen architektem na stavbě			
			ZASKLENÍ	tepelně izolační trojjsklo do rámu skrytého ve špaletě			
		KOVÁNÍ	TYP	okenní závěsy, klička berezová ocel dle výběru architekta			
			MATERIÁL	nerezová ocel			
			POVRCH	závěsy i klička nerez brus			

## 072 - TABULKA OKEN

PRVEK	ROZMĚR	POPIS		SCHEMA	KS	POZNÁMKA	
O.08	675/1465	OKNO	UMÍSTĚNÍ	severozápadní fasáda 1NP		1	
			TYP	dřevěné okno do skrytého rámu			
			POČET KŘ.	1			
			OTEVÍRÁNÍ	jednokřídlé otevíravě-výklopné			
			MATERIÁL	dřevo SM			
			POVRCH	tvrdý olejový vosk na vnitřním rámu, odstín NCS 9000N, přesný odstín bude určen architektem na stavbě			
			ZASKLENÍ	tepelně izolační trojsklo do rámu skrytého ve špaletě			
		KOVÁNÍ	TYP	okenní závěsy, klička berezová ocel dle výběru architekta			
			MATERIÁL	nerezová ocel			
			POVRCH	závěsy i klička nerez brus			
O.09	1725/2350	OKNO	UMÍSTĚNÍ	interiér 1NP, místnost 0.8		1	
			TYP	pevné zasklení do skrytého rámu			
			POČET KŘ.	0			
			OTEVÍRÁNÍ	NE			
			MATERIÁL	ESG sklo čiré			
			POVRCH	všechny hrany broušené a leštěné , Satinato (matované sklo)			
			ZASKLENÍ	čiré bezpečnostní sklo			
		KOVÁNÍ	TYP	nerezové rektifikovatelné závěsy v do přípravy skryté v přiléhajících konstrukcích			
			MATERIÁL	nerezová ocel			
			POVRCH	jemný brus - satén			
O.20	735/1515	OKNO	UMÍSTĚNÍ	jihovýchodní fasáda, 2NP		1	
			TYP	dřevěné okno do skrytého rámu			
			POČET KŘ.	1			
			OTEVÍRÁNÍ	jednokřídlé otevíravě-výklopné			
			MATERIÁL	dřevo SM			
			POVRCH	tvrdý olejový vosk na vnitřním rámu, odstín NCS 9000N, přesný odstín bude určen architektem na stavbě			
			ZASKLENÍ	tepelně izolační trojsklo do rámu skrytého ve špaletě			
		KOVÁNÍ	TYP	okenní závěsy, klička berezová ocel dle výběru architekta			
			MATERIÁL	nerezová ocel			
			POVRCH	závěsy i klička nerez brus			

## 072 - TABULKA OKEN

PRVEK	ROZMĚR	POPIS		SCHEMA	KS	POZNÁMKA
O.21	735/1515	OKNO	UMÍSTĚNÍ		1	
			TYP			
			POČET KŘ.			
			OTEVÍRÁNÍ			
			MATERIÁL			
			POVRCH			
			ZASKLENÍ			
		KOVÁNÍ	TYP			
			MATERIÁL			
			POVRCH			

### 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