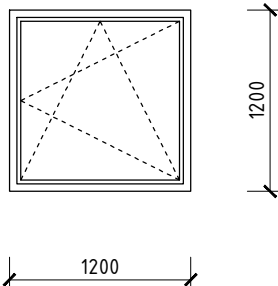
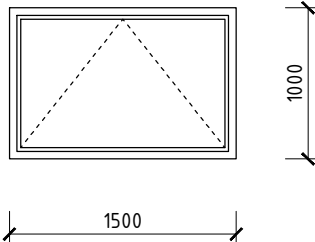
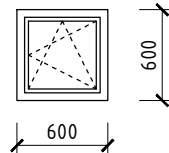
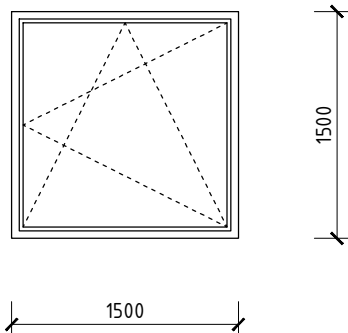
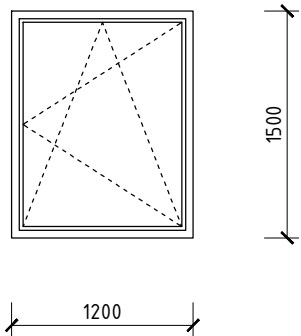
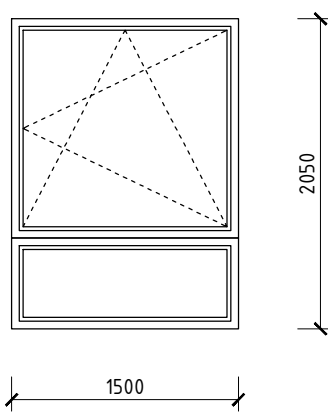
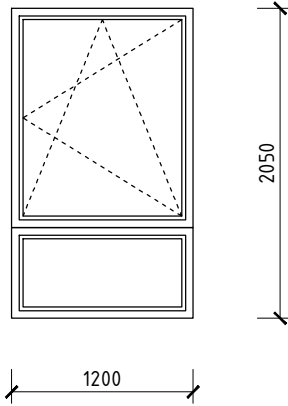
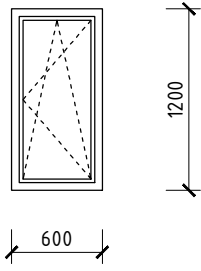
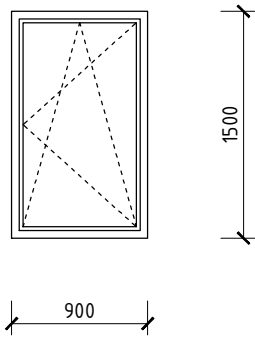
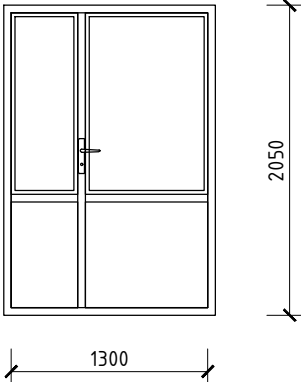
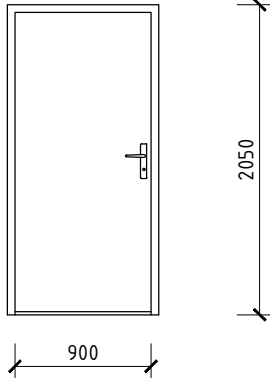
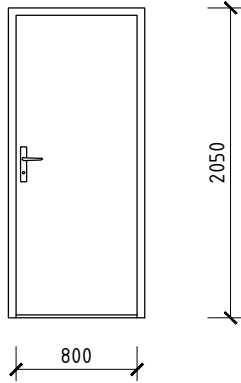
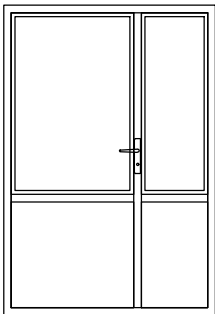


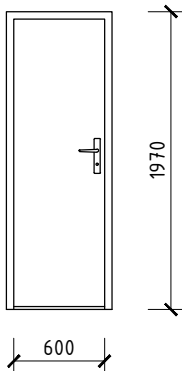
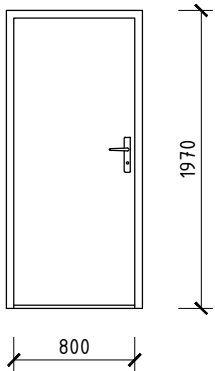
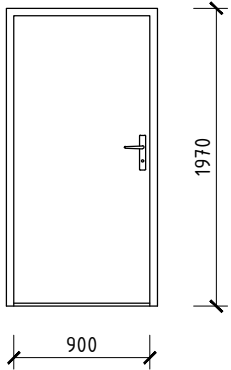
OZNAČENIE	SCHÉMA-ROZMER	VÝPLŇ	MATERIÁL	POČET				POZNÁMKA
				1.PP	1.NP	2.NP	CELKOM	
01 01		IZOLAČNÉ TROJSKLO	PVC	I. ETAPA				IZOLAČNÉ TROJSKLO Uok = max 0,85 W/m2K RÁM - FARBA BIELA DODÁVKA OKNA VRÁTANE VONKAJŠIEHO PARAPETU VONKAJŠÍ PARAPET POPLAST. PLECH FARBA BIELA PRED VÝROBOU PREMERAŤ OTVOR !
				10	-	-	10	
				II. ETAPA				
				2	-	-	2	
01 02		IZOLAČNÉ TROJSKLO	PVC	I. ETAPA				IZOLAČNÉ TROJSKLO Uok = max 0,85 W/m2K RÁM - FARBA BIELA DODÁVKA OKNA VRÁTANE VONKAJŠIEHO PARAPETU VONKAJŠÍ PARAPET POPLAST. PLECH FARBA BIELA PRED VÝROBOU PREMERAŤ OTVOR !
				-	-	-	-	
				II. ETAPA				
				-	1	1	2	
01 03		IZOLAČNÉ TROJSKLO	PVC	I. ETAPA				IZOLAČNÉ TROJSKLO Uok = max 0,85 W/m2K RÁM - FARBA BIELA DODÁVKA OKNA VRÁTANE VONKAJŠIEHO PARAPETU VONKAJŠÍ PARAPET POPLAST. PLECH FARBA BIELA PRED VÝROBOU PREMERAŤ OTVOR !
				-	-	-	-	
				II. ETAPA				
				8	-	-	8	

OZNAČENIE	SCHÉMA-ROZMER	VÝPLŇ	MATERIÁL	POČET				POZNÁMKA
				1.PP	1.NP	2.NP	CELKOM	
01 04		IZOLAČNÉ TROJSKLO	PVC	I. ETAPA				IZOLAČNÉ TROJSKLO Uok = max 0,85 W/m2K RÁM - FARBA BIELA DODÁVKA OKNA VRÁTANE VONKAJŠIEHO PARAPETU VONKAJŠÍ PARAPET POPLAST. PLECH FARBA BIELA PRED VÝROBOU PREMERAŤ OTVOR !
				10	-	-	10	
				II. ETAPA				
				-	6	6	12	
01 05		IZOLAČNÉ TROJSKLO	PVC	I. ETAPA				IZOLAČNÉ TROJSKLO Uok = max 0,85 W/m2K RÁM - FARBA BIELA DODÁVKA OKNA VRÁTANE VONKAJŠIEHO PARAPETU VONKAJŠÍ PARAPET POPLAST. PLECH FARBA BIELA PRED VÝROBOU PREMERAŤ OTVOR !
				-	-	-	-	
				II. ETAPA				
				-	11	11	22	
01 06		IZOLAČNÉ TROJSKLO	PVC	I. ETAPA				IZOLAČNÉ TROJSKLO Uok = max 0,85 W/m2K RÁM - FARBA BIELA DODÁVKA OKNA VRÁTANE VONKAJŠIEHO PARAPETU VONKAJŠÍ PARAPET POPLAST. PLECH FARBA BIELA PRED VÝROBOU PREMERAŤ OTVOR !
				-	-	-	-	
				II. ETAPA				
				-	9	2	11	

OZNAČENIE	SCHÉMA-ROZMER	VÝPLŇ	MATERIÁL	POČET				POZNÁMKA
				1.PP	1.NP	2.NP	CELKOM	
01 07		IZOLAČNÉ TROJSKLO	PVC	I. ETAPA				IZOLAČNÉ TROJSKLO Uok = max 0,85 W/m2K RÁM - FARBA BIELA DODÁVKA OKNA VRÁTANE VONKAJŠIEHO PARAPETU VONKAJŠÍ PARAPET POPLAST. PLECH FARBA BIELA PRED VÝROBOU PREMERAŤ OTVOR !
				-	-	-	-	
				II. ETAPA				
				-	1	9	10	
01 08		IZOLAČNÉ TROJSKLO	PVC	I. ETAPA				IZOLAČNÉ TROJSKLO Uok = max 0,85 W/m2K RÁM - FARBA BIELA DODÁVKA OKNA VRÁTANE VONKAJŠIEHO PARAPETU VONKAJŠÍ PARAPET POPLAST. PLECH FARBA BIELA PRED VÝROBOU PREMERAŤ OTVOR !
				-	-	-	-	
				II. ETAPA				
				-	4	4	8	
01 09		IZOLAČNÉ TROJSKLO	PVC	I. ETAPA				IZOLAČNÉ TROJSKLO Uok = max 0,85 W/m2K RÁM - FARBA BIELA DODÁVKA OKNA VRÁTANE VONKAJŠIEHO PARAPETU VONKAJŠÍ PARAPET POPLAST. PLECH FARBA BIELA PRED VÝROBOU PREMERAŤ OTVOR !
				-	-	-	-	
				II. ETAPA				
				-	1	1	2	

OZNAČENIE	SCHÉMA-ROZMER	VÝPLŇ	MATERIÁL	POČET				POZNÁMKA
				1.PP	1.NP	2.NP	CELKOM	
D1 01	 EXTERIÉROVÉ DVERE	IZOLAČNÉ TROJSKLO	PVC	I. ETAPA				IZOLAČNÉ TROJSKLO Uok = max 0,85 W/m2K RÁM - FARBA BIELA DODÁVKA OKNA VRÁTANE VONKAJŠIEHO PARAPETU VONKAJŠÍ PARAPET POPLAST. PLECH FARBA BIELA PRED VÝROBOU PREMERAŤ OTVOR !
				-	-	-	-	
				II. ETAPA				
				1	-	-	1	
D1 02	 EXTERIÉROVÉ DVERE	IZOLAČNÉ TROJSKLO	PVC	I. ETAPA				IZOLAČNÉ TROJSKLO Uok = max 0,85 W/m2K RÁM - FARBA BIELA DODÁVKA OKNA VRÁTANE VONKAJŠIEHO PARAPETU VONKAJŠÍ PARAPET POPLAST. PLECH FARBA BIELA PRED VÝROBOU PREMERAŤ OTVOR !
				-	-	-	-	
				II. ETAPA				
				1	-	-	1	
D1 03	 EXTERIÉROVÉ DVERE	IZOLAČNÉ TROJSKLO	PVC	I. ETAPA				IZOLAČNÉ TROJSKLO Uok = max 0,85 W/m2K RÁM - FARBA BIELA DODÁVKA OKNA VRÁTANE VONKAJŠIEHO PARAPETU VONKAJŠÍ PARAPET POPLAST. PLECH FARBA BIELA PRED VÝROBOU PREMERAŤ OTVOR !
				-	-	-	-	
				II. ETAPA				
				1	-	-	1	

OZNAČENIE	SCHÉMA-ROZMER	VÝPLŇ	MATERIÁL	POČET				POZNÁMKA	
				1.PP	1.NP	2.NP	CELKOM		
<div>D1</div> <div>04</div>	<div><div>1300</div><div>2050</div></div>	IZOLAČNÉ TROJSKLO	PVC	I. ETAPA				IZOLAČNÉ TROJSKLO Uok = max 0,85 W/m2K RÁM - FARBA BIELA DODÁVKA OKNA VRÁTANE VONKAJŠIEHO PARAPETU VONKAJŠÍ PARAPET POPLAST. PLECH FARBA BIELA	
				-	-	-	-		
				II. ETAPA					
				-	1	-	1		
	EXTERIÉROVÉ DVERE								PRED VÝROBOU PREMERAŤ OTVOR !

OZNAČENIE	SCHÉMA-ROZMER	VÝPLŇ	MATERIÁL	POČET				POZNÁMKA
				1.PP	1.NP	2.NP	CELKOM	
Di1 01	 INTERIÉROVÉ DVERE	PLNÉ	DREVO	I. ETAPA				FARBA HNEDÁ DODÁVKA DVERÍ VRÁTANE KOVANIA 9x PRAVÉ PRED VÝROBOU PREMERAŤ OTVOR !
				-	-	-	-	
				II. ETAPA				
				2	3	4	9	
Di1 02	 INTERIÉROVÉ DVERE	PLNÉ	DREVO	I. ETAPA				FARBA HNEDÁ DODÁVKA DVERÍ VRÁTANE KOVANIA 4x PRAVÉ 8x ĽAVÉ 11x PRAVÉ PRED VÝROBOU PREMERAŤ OTVOR !
				4	-	-	4	
				II. ETAPA				
				2	9	8	19	
Di1 03	 INTERIÉROVÉ DVERE	PLNÉ	DREVO	I. ETAPA				FARBA HNEDÁ DODÁVKA DVERÍ VRÁTANE KOVANIA 6x PRAVÉ 8x ĽAVÉ 5x PRAVÉ PRED VÝROBOU PREMERAŤ OTVOR !
				6	-	-	6	
				II. ETAPA				
				2	6	5	13	