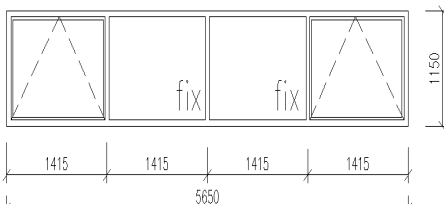
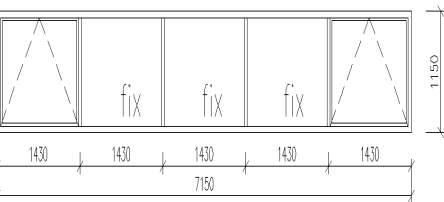
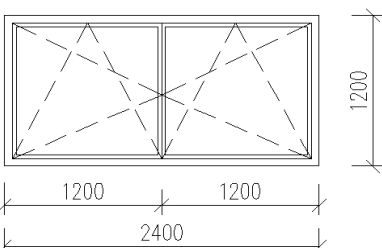
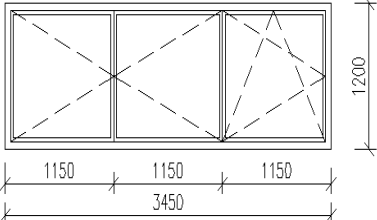
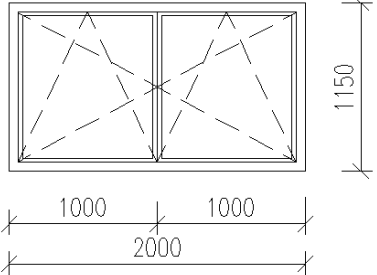
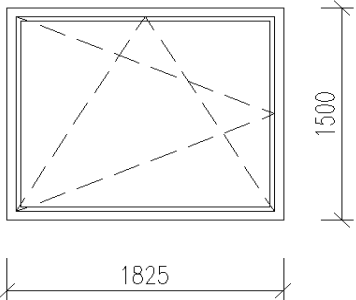
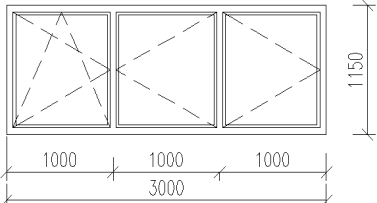
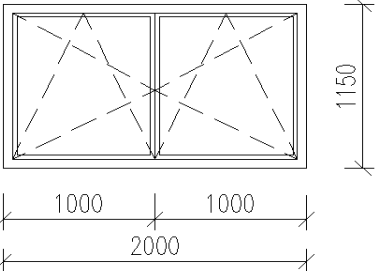
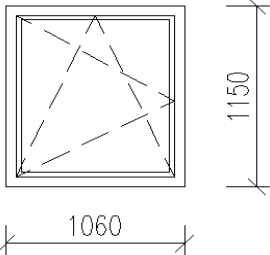
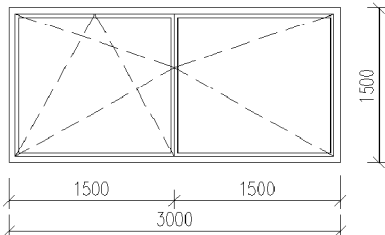
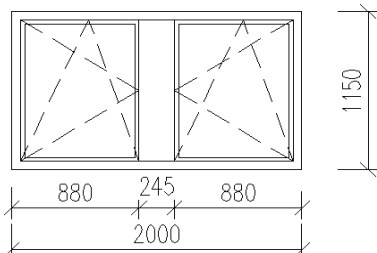
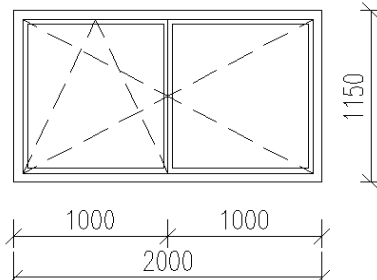
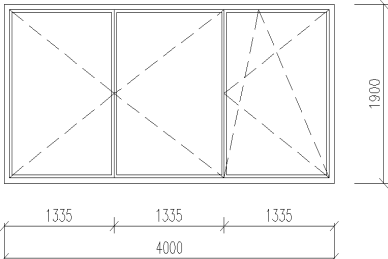
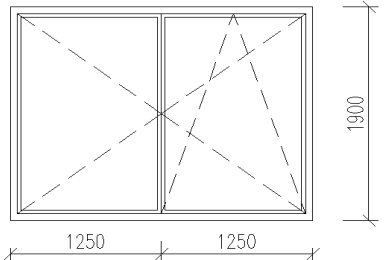
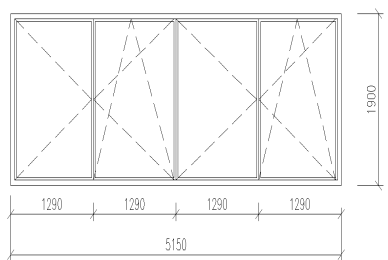


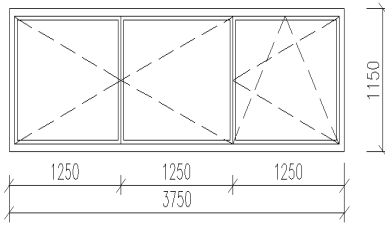
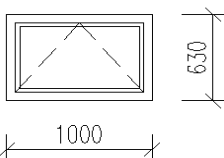
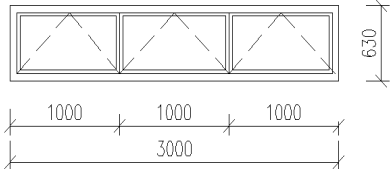
NÁZEV AKCE			VYPRACOVAL				Datum					
Blansko - Alupressing			Ing. Monika Jakubcová				01/2016					
VÝPIS VÝROBKŮ PLASTOVÝCH												
Ozn. na výkr.	Schematický obrázek		Popis výrobku	administr. část		výrobní hala		Celkem ks (m)				
	Rozměr (mm)			1 NP	2 NP							
P 1			Sestava plastových oken, uprostřed dvě okna pevně zasklená a na bocích sklápěcí $U_w = 1,2W/m^2K$ včetně venkovního a vnitřního systém.parapetu z laminovaných dřevotřískových desek (odstín dle oken)			4	4					
	rozměr nutno ověřit pohled zevnitř							Kování	konstrukční celoobvodové s mikroventilací			
								Nátěr	okno: tmavě šedý - RAL 7016			
								Č.barvy	venkovní parapet: tmavě šedý Ral 7016			
		Sklo	izolační dvojsklo									
			čiré sklo									
P 2			Sestava plastových oken, uprostřed dvě okna pevně zasklená a na bocích sklápěcí $U_w = 1,2W/m^2K$ včetně venkovního a vnitřního systém.parapetu z laminovaných dřevotřískových desek (odstín dle oken)			1	1					
	rozměr nutno ověřit pohled zevnitř							Kování	konstrukční celoobvodové s mikroventilací			
								Nátěr	okno: tmavě šedý - RAL 7016			
								Č.barvy	venkovní parapet: tmavě šedý Ral 7016			
		Sklo	izolační dvojsklo									
			čiré sklo									
P 3			Plastové okno dvoukřídle otevíravé a sklápěcí $U_w = 1,2W/m^2K$ včetně venkovního a vnitřního systém.parapetu z laminovaných dřevotřískových desek (odstín dle oken)			4	4					
	rozměr nutno ověřit pohled zevnitř							Kování	konstrukční celoobvodové s mikroventilací			
								Nátěr	okno: tmavě šedý - RAL 7016			
								Č.barvy	venkovní parapet: tmavě šedý Ral 7016			
		Sklo	izolační dvojsklo									
			čiré sklo									

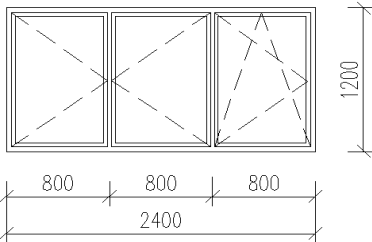
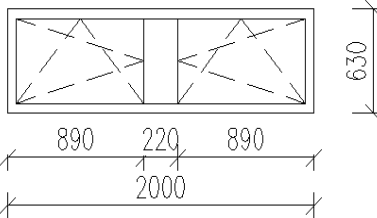
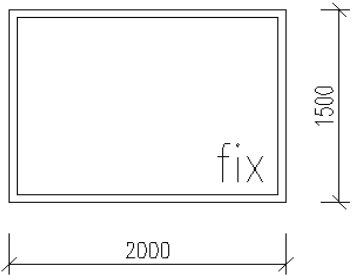
NÁZEV AKCE			VYPRACOVAL				Datum		
Blansko - Alupressing			Ing. Monika Jakubcová				01/2016		
VÝPIS VÝROBKŮ PLASTOVÝCH									
Ozn. na výkr.	Schematický obrázek		Popis výrobku	administr. část		výrobní hala		Celkem ks (m)	
	Rozměr (mm)			1 NP	2 NP				
P 4			Sestava plastových oken, dvě okna otevíravá, na boku křídlo otevíravé a sklápěcí $U_w = 1,2W/m^2K$ včetně venkovního a vnitřního systém.parapetu z laminovaných dřevotřískových desek (odstín dle oken)			2	2		
	rozměr nutno ověřit pohled zevnitř								
	3450x1200								
	Kování							konstrukční celoodvodové s mikroventilací	
	Nátěr							okno: tmavě šedý - RAL 7016	
	Č.barvy		venkovní parapet: tmavě šedý Ral 7016						
	Sklo		izolační dvojsklo						
			čiré sklo						
P 5			Plastové okno dvoukřídle otevíravé a sklápěcí včetně venkovního a vnitřního systém.parapetu z laminovaných dřevotřískových desek (odstín dle oken)	3			3		
	rozměr nutno ověřit pohled zevnitř								
	2000x1150								
	Kování							konstrukční celoodvodové s mikroventilací	
	Nátěr							okno: tmavě šedý - RAL 7016	
	Č.barvy		venkovní parapet: tmavě šedý Ral 7016						
	Sklo		izolační dvojsklo						
			čiré sklo						
			mléčné sklo (m.č.1.08)						
P 6			Plastové okno jednokřídle otevíravé a sklápěcí $U_w = 1,2W/m^2K$ včetně venkovního a vnitřního systém.parapetu z laminovaných dřevotřískových desek (odstín dle oken)		1		1		
	rozměr nutno ověřit pohled zevnitř								
	1825x1500								
	Kování							konstrukční celoodvodové s mikroventilací	
	Nátěr							okno: tmavě šedý - RAL 7016	
	Č.barvy		venkovní parapet: tmavě šedý Ral 7016						
	Sklo		izolační dvojsklo						
			mléčné sklo						

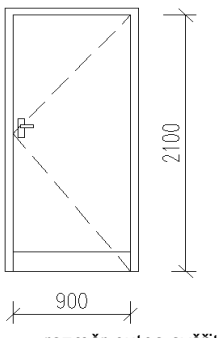
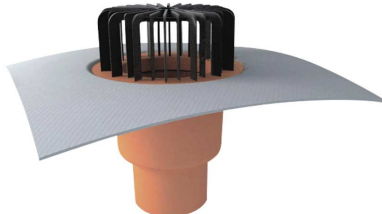

NÁZEV AKCE			VYPRACOVAL				Datum	
Blansko - Alupressing			Ing. Monika Jakubcová				01/2016	
VÝPIS VÝROBKŮ PLASTOVÝCH								
Ozn. na výkr.	Schematický obrázek		Popis výrobku	administr. část		výrobní hala		Celkem ks (m)
	Rozměr (mm)			1 NP	2 NP			
P 7			Sestava plastových oken, dvě okna otevíravá, na boku křídlo otevíravé a sklápěcí $U_w = 1,2W/m^2K$ včetně venkovního a vnitřního systém.parapetu z laminovaných dřevotřískových desek (odstín dle oken)		2			2
	rozměr nutno ověřit pohled zevnitř							
	3000x1150							
			Kování	konstrukční celoodvodové s mikroventilací				
			Nátěr	okno: tmavě šedý RAL 7016				
			Č.barvy	venkovní parapet: tmavě šedý Ral 7016				
			Sklo	izolační dvojsklo mléčné sklo				
P 8			Plastové okno dvoukřídlé , s křídly otevíravými a sklápěcími $U_w = 1,2W/m^2K$ včetně venkovního a vnitřního systém.parapetu z laminovaných dřevotřískových desek (odstín dle oken)		1			1
	rozměr nutno ověřit pohled zevnitř							
	2000x1150							
			Kování					
			Nátěr	okno: tmavě šedý RAL 7016				
			Č.barvy	venkovní parapet: tmavě šedý Ral 7016				
			Sklo	izolační dvojsklo mléčné sklo				
P 9			Plastové okno jednokřídlé otevíravé a sklápěcí $U_w = 1,2W/m^2K$ včetně venkovního a vnitřního systém.parapetu z laminovaných dřevotřískových desek (odstín dle oken)		1			1
	rozměr nutno ověřit pohled zevnitř							
	1060x1150							
			Kování	konstrukční celoodvodové s mikroventilací				
			Nátěr	okno: tmavě šedý RAL 7016				
			Č.barvy	venkovní parapet: tmavě šedý Ral 7016				
			Sklo	izolační dvojsklo mléčné sklo				

NÁZEV AKCE			VYPRACOVAL				Datum		
Blansko - Alupressing			Ing. Monika Jakubcová				01/2016		
VÝPIS VÝROBKŮ PLASTOVÝCH									
Ozn. na výkr.	Schematický obrázek		Popis výrobku	administr. část		výrobní hala		Celkem ks (m)	
	Rozměr (mm)			1	2				
				NP	NP				
P 10			Plastové okno dvoukřídlé , s křídly otevíravými a sklápěcími $U_w = 1,2W/m^2K$ včetně venkovního a vnitřního včetně venkovního a vnitřního systém.parapetu z laminovaných dřevotřískových desek (odstín dle oken)		2			2	
	rozměr nutno ověřit pohled zevnitř 3000x1500								
	Kování	konstrukční celoobvodové s mikroventilací							
	Nátěr	okno: tmavě šedý RAL 7016, v interiéru bílé							
	Č.barvy	venkovní parapet: tmavě šedý Ral 7016, vnitřní bílý							
			Sklo	izolační dvojsklo čiré sklo					
P 11			Plastové okno dvoukřídlé , s křídly otevíravými a sklápěcími uprostřed rozšířený rám $U_w = 1,2W/m^2K$ včetně venkovního a vnitřního včetně venkovního a vnitřního systém.parapetu z laminovaných dřevotřískových desek (odstín dle oken)		1			1	
	rozměr nutno ověřit pohled zevnitř 2000x1150								
	Kování	konstrukční celoobvodové s mikroventilací							
	Nátěr	okno: tmavě šedý RAL 7016							
	Č.barvy	venkovní parapet: tmavě šedý Ral 7016							
			Sklo	izolační dvojsklo mléčné sklo					
P 12			Plastové okno dvoukřídlé , s křídly otevíravými a sklápěcími $U_w = 1,2W/m^2K$ včetně venkovního a vnitřního systém.parapetu z laminovaných dřevotřískových desek (odstín dle oken)		1			1	
	rozměr nutno ověřit pohled zevnitř 2000x1150								
	Kování	konstrukční celoobvodové s mikroventilací							
	Nátěr	okno: tmavě šedý RAL 7016, v interiéru bílé							
	Č.barvy	venkovní parapet: tmavě šedý Ral 7016, vnitřní bílý							
			Sklo	izolační dvojsklo čiré sklo					

Ozn. na výkr.	Schematický obrázek	Popis výrobku	administr.		výrobní		Celkem ks (m)
	Rozměr (mm)		1 NP	2 NP	hala		
P 13		Sestava plastových oken, dvě okna otevíravá, na boku křídlo otevíravé a sklápěcí $U_w = 1,2W/m^2K$ včetně venkovního a vnitřního systém.parapetu z laminovaných dřevotřískových desek (odstín dle oken)		1		1	
	rozměr nutno ověřit pohled zevnitř	Kování	konstrukční celoobvodové s mikroventilací				
	4200x1900	Nátěr	okno: tmavě šedý RAL 7016, v interiéru bílé				
		Č.barvy	venkovní parapet: tmavě šedý Ral 7016, vnitřní bílý				
		Sko	izolační dvojsklo čiré sklo				
P 14		Plastové okno dvoukřídle , jedno křídlo otevíravé druhé otevíravé a sklápěcí $U_w = 1,2W/m^2K$ včetně venkovního a vnitřního systém.parapetu z laminovaných dřevotřískových desek (odstín dle oken)		1		1	
	rozměr nutno ověřit pohled zevnitř	Kování	konstrukční celoobvodové s mikroventilací				
	2500x1900	Nátěr	okno: tmavě šedý RAL 7016, v interiéru bílé				
		Č.barvy	venkovní parapet: tmavě šedý Ral 7016, vnitřní bílý				
		Sko	izolační dvojsklo čiré sklo				
P 15		Sestava plastových oken, dvě křídla otevíravá a dvě křídla otevíravá a sklápěcí $U_w = 1,2W/m^2K$ včetně venkovního a vnitřního systém.parapetu z laminovaných dřevotřískových desek (odstín dle oken)		1		1	
	rozměr nutno ověřit pohled zevnitř	Kování	konstrukční celoobvodové s mikroventilací				
	5150x1900	Nátěr	okno: tmavě šedý RAL 7016, v interiéru bílé				
		Č.barvy	venkovní parapet: tmavě šedý Ral 7016, vnitřní bílý				
		Sko	izolační dvojsklo čiré sklo				

NÁZEV AKCE			VYPRACOVAL				Datum			
Blansko - Alupressing			Ing. Monika Jakubcová				01/2016			
VÝPIS VÝROBKŮ PLASTOVÝCH										
Ozn. na výkr.	Schematický obrázek		Popis výrobku	administr. část		výrobní hala		Celkem ks (m)		
	Rozměr (mm)			1 NP	2 NP					
P 16			Sestava plastových oken, dvě okna otevíravá, na boku křídlo otevíravé a sklápěcí $U_w = 1,2W/m^2K$ včetně venkovního a vnitřního systém.parapetu z laminovaných dřevotřískových desek (odstín dle oken)		1			1		
	rozměr nutno ověřit pohled zevnitř									
	3750x1150									
	Kování								konstrukční celoodvodové s mikroventilací	
	Nátěr								okno: tmavě šedý RAL 7016	
			Č.barvy		venkovní parapet: tmavě šedý Ral 7016					
			Sklo		izolační dvojsklo					
					čiré sklo					
P 17			Plastové okno jednokřídlé , s křídly sklápěcími $U_w = 1,2W/m^2K$ včetně venkovního a vnitřního systém.parapetu z laminovaných dřevotřískových desek (odstín dle oken)		2			2		
	rozměr nutno ověřit pohled zevnitř									
	1000x630									
	Kování								konstrukční celoodvodové s mikroventilací	
	Nátěr								okno: tmavě šedý RAL 7016	
			Č.barvy		venkovní parapet: tmavě šedý Ral 7016					
			Sklo		izolační dvojsklo					
					mléčné sklo					
P 18			Sestava plastových oken, tři křídla sklápěcí $U_w = 1,2W/m^2K$ včetně venkovního a vnitřního systém.parapetu z laminovaných dřevotřískových desek (odstín dle oken)		1			1		
	rozměr nutno ověřit pohled zevnitř									
	3000x630									
	Kování								konstrukční celoodvodové s mikroventilací	
	Nátěr								okno: tmavě šedý RAL 7016	
			Č.barvy		venkovní parapet: tmavě šedý Ral 7016					
			Sklo		izolační dvojsklo					
					mléčné sklo					

NÁZEV AKCE			VYPRACOVAL				Datum	
Blansko - Alupressing			Ing. Monika Jakubcová				01/2016	
VÝPIS VÝROBKŮ PLASTOVÝCH								
Ozn. na výkr.	Schematický obrázek		Popis výrobku	administr. část		výrobní hala		Celkem ks (m)
	Rozměr (mm)			1 NP	2 NP			
P 19			Sestava plastových oken, dvě okna otevíravá, na boku křídlo otevíravé a sklápěcí $U_w = 1,2W/m^2K$ systém.parapetu z laminovaných dřevotřískových desek (odstín dle oken)	3				3
	rozměr nutno ověřit pohled zevnitř		Kování	konstrukční celoobvodové s mikroventilací				
	2400x1200		Nátěr	okno: tmavě šedý RAL 7016				
			Č.barvy	venkovní parapet: tmavě šedý Ral 7016				
			Sklo	izolační dvojsklo čiré sklo				
P 20			Plastové okno dvoukřídle , s křídly otevíravými a sklápěcími uprostřed rozšířený rám $U_w = 1,2W/m^2K$ včetně venkovního a vnitřního systém.parapetu z laminovaných dřevotřískových desek (odstín dle oken)		1			1
	rozměr nutno ověřit pohled zevnitř		Kování	konstrukční celoobvodové s mikroventilací				
	2000x630		Nátěr	okno: tmavě šedý RAL 7016				
			Č.barvy	venkovní parapet: tmavě šedý Ral 7016				
			Sklo	izolační dvojsklo mléčné sklo				
P 21			Plastové okno pevně zasklené "fix" $U_w = 1,2W/m^2K$ včetně venkovního a vnitřního systém.parapetu z laminovaných dřevotřískových desek (odstín dle oken)		1			1
	rozměr nutno ověřit pohled zevnitř		Kování					
	2000x1500		Nátěr	okno: tmavě šedý RAL 7016				
			Č.barvy	venkovní parapet: tmavě šedý Ral 7016				
			Sklo	izolační dvojsklo čiré sklo				

NÁZEV AKCE			VYPRACOVAL				Datum	
Blansko - Alupressing			Ing. Monika Jakubcová				01/2016	
VÝPIS VÝROBKŮ PLASTOVÝCH								
Ozn. na výkr.	Schematický obrázek	Popis výrobku	administr. část		výrobní hala		Celkem ks (m)	
	Rozměr (mm)		1 NP	2 NP				
P 22	 rozměr nutno ověřit pohled zevnitř 900x2100	Plastové dveře jednokřídlé , otevíravé křídlo $U_w = 1,2W/m^2K$	1				1	
		Kování	systémové kování, klika a klika se štíty dveřními, pro vložku FAB, gener.klíč, samozavírač, el.zámek, paniková klika zevnitř					
		Nátěr Č.barvy	úprava - RAL 7016					
		Sklo	izolační dvojsklo čiré sklo					
P 23		plastový střešní vtok s mřížkou a integrovanou PVC manžetou střešní vtok Ø150					6ks	
		Kování						
		Nátěr Č.barvy						
		Sklo						
P 24		plastový odvětrávací komínek a integrovanou manžetou komínek Ø110mm					1ks	
		Kování						
		Nátěr Č.barvy						
		Sklo						

NÁZEV AKCE			VYPRACOVAL				Datum	
Blansko - Alupressing			Ing. Monika Jakubcová				01/2016	
VÝPIS VÝROBKŮ PLASTOVÝCH								
Ozn. na výkr.	Schematický obrázek	Popis výrobku	administr. část		výrobní hala		Celkem ks (m)	
	Rozměr (mm)		1 NP	2 NP				
P 25		plastová, dvouplášťová, hranatá nádrž objem nádrže 4m ³ 2700x1000x1500mm vstupní komínek 600x600x350mm			3	3ks		
		nádrž je vybavena hustě uspořádanou železnou armaturou, která se o usazení nádrže zalije betonem						
		Kování						
		Nátěr Č.barvy						
	Sklo							
	2700x1000x1500							
P 26		plastová, dvouplášťová, kruhová nádrž objem nádrže 7m ³ otvor průměru 0,6m průměr nádrže 2,45m a výška 1,5m nádrž je vybavena hustě uspořádanou železnou armaturou, která se o usazení nádrže zalije betonem			1	1ks		
		Kování						
		Nátěr Č.barvy						
		Sklo						
		Ø2450						
P 27		plastová revizní šachta dno 600 z PP přímý tok			6	6ks		
		Kování						
		Nátěr Č.barvy						
		Sklo						
		Ø600						

NÁZEV AKCE		VYPRACOVAL				Datum	
Blansko - Alupressing		Ing. Monika Jakubcová				01/2016	
VÝPIS VÝROBKŮ PLASTOVÝCH							
Ozn. na výkr.	Schematický obrázek	Popis výrobku	administr. část		výrobní hala		Celkem ks (m)
	Rozměr (mm)		1 NP	2 NP			
P 28		plastová šachta pro vedení kabelů rozměr 2310x510mm			1	1ks	
	2310x510	Kování Nátěr Č.barvy Sklo					