

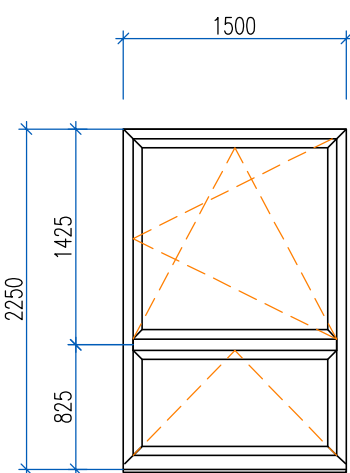
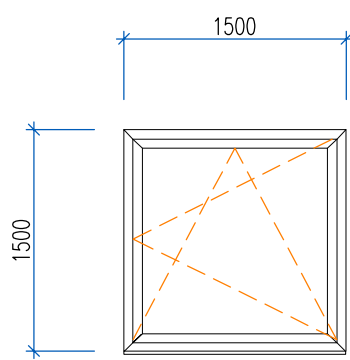
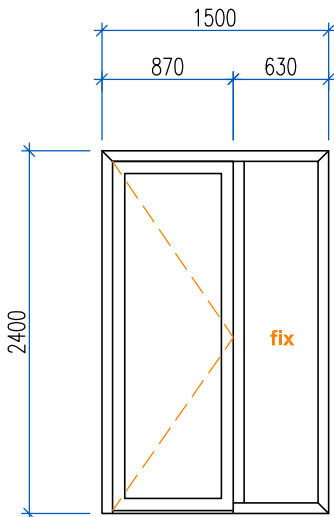
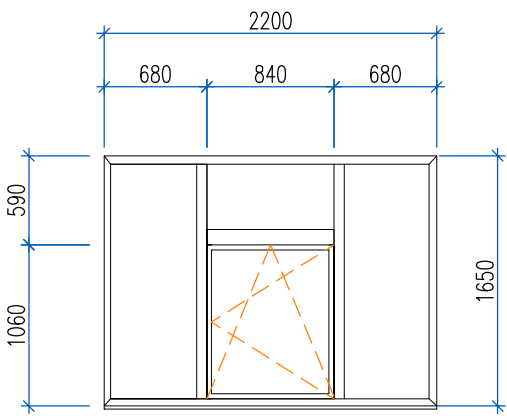


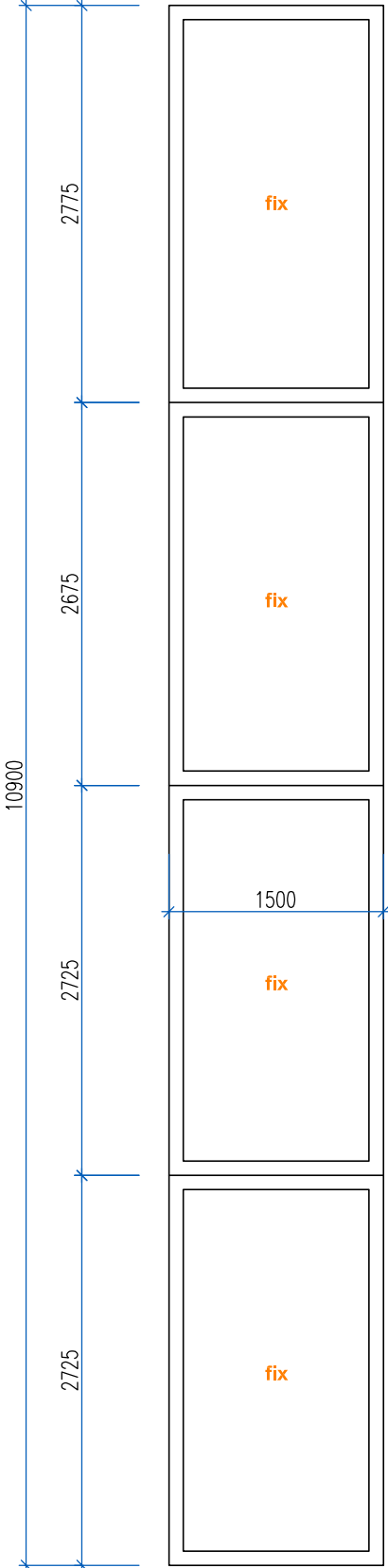
POZNÁMKY:

- V MÍSTNOSTECH, KDE BUDE POUŽITO PŘÍROZENÉ VĚTRÁNÍ, MUSÍ BÝT OKNA ZAJIŠTĚNA PROTI ROZBITÍ V DŮSLEDKU PRŮVANU
- VÝKRESY NESLOUŽÍ JAKO VÝROBNÍ DOKUMENTACE. VÝROBNÍ DOKUMENTACE K DANÝM PRVKŮM, OTVOROVÝCH VÝPLNÍ, ZÁMEČNICKÝM PRVKŮM atd. PŘEDLOŽÍ DODAVATEL GP A INVESTOROVÍ K ODSOUHLASENÍ.
- DODAVATEL JE POVINEN PŘED OBJEDNÁNÍM DANÝCH PRVKŮ, OTVOROVÝCH VÝPLNÍ, ZÁMEČNICKÝM PRVKŮM atd. OVĚŘIT ROZMĚRY OTVORŮ NA STAVBĚ DLE SKUTEČNOSTI.
- BAREVNOST FINÁLNÍCH POVRCHOVÝCH ÚPRAV BUDE ODSOUHLASENA INVESTOREM A GP NA ZÁKLADĚ PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ.
- POZICE A STAV NOSNÝCH KONSTRUKCÍ SKRYTÝCH ZA STÁVAJÍCÍMI KONSTRUKCEMI A OMÍTKAMI MUSÍ BÝT OVĚŘENY BĚHEM PROVÁDĚNÍ STAVBY.
- DODAVATEL ZAJISTÍ, ABY MEZI JEDNOTLIVÝMI MATERIÁLY NEDOCHÁZELO K CHEMICKÝM REAKCÍM, VEDOUCÍM K DEGRADACI MATERIÁLU NEBO JEHO POVRCHOVÉMU ZABARVENÍ.
- VEŠKERÉ ROZPORY VÝKRESOVÉ DOKUMENTACE OPROTI SKUTEČNÉMU STAVU JE ZHOTOVITEL POVINEN KONZULTOVAT GP V DOSTATEČNÉM PŘEDSTIHU.
- VEŠKERÉ NAVRŽENÉ PRVKY PODLÉHAJÍ PŘÍSLUŠNÉMU STATICKÉMU POSOUZENÍ
- DOKUMENTACE FUNGUJE JAKO CELEK, JEDNOTLIVÉ PRVKY APOD. MOHOU BÝT ZAKRESLENY NEBO POPSÁNY JEN V NĚKTERÉ ČÁSTI PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE. VEŠKERÉ KONSTRUKCE, PRVKY A VÝROBKY BUDOU PROVEDENY A DODÁNY V SOULADU ČSN NEBO EN, DOPORUČENÍM VÝROBCE A PLATNÝMI PRÁVNÍMI PŘEDPISY V ČR, POKUD NENÍ PROJEKTEM NEBO NAVAZUJÍCÍMI VÝROBNÍMI POSTUPY STANOVEN POŽADAVEK VYŠŠÍ.

STAVBA: ZATEPLENÍ BYTOVÉHO DOMU TURNOV, ŽIŽKOVA Č.P. 2032		GENERÁLNÍ PROJEKTANT:  Jan Hošek Mikulášovice 795 407 79 +420 732 437 160 hosek@pk-hosek.cz	
MÍSTO: Č.P. 2032, UL. ŽIŽKOVA, TURNOV P.P.Č. 864/1, 864/2 A 865/6, K.Ú. TURNOV	ZODP. PROJEKTANT: JAN HOŠEK	VYPRACOVAL: JAN HOŠEK	AUTORIZACE:
INVESTOR: MĚSTO TURNOV ANTONÍNA DVOŘÁKA 335 511 01 TURNOV 	FORMÁT: 1xA4	DATUM: 01/2024	
	STUPEŇ PD: DPS	ZAKÁZKA ČÍSLO: 2023348	
PROJEKTOVÁ ČÁST: D.1.1 ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ	ČÁST: D.1.1.2	MĚŘÍTKO:	PARÉ ČÍSLO:
VÝKRES: VÝPIS DVEŘÍ A OKEN - NOVÝ STAV		ČÍSLO VÝKRESU: E.2.1	

POL.	SCHÉMA - POPIS				
					CELKEM
O1					4
			<p>Otvíravé, výklopné dvoukřídle</p> <ul style="list-style-type: none">• Okno musí být opatřené pojistkou proti průvanu• Celé okno maximálně $U_w=0,9 \text{ W/m}^2\text{K}$• Okno bude vybaveno vnitřním parapetem z MDF desek a venkovním parapetem z TiZn plechu• Plastové křídlo - plastový profil, odstín dle výběru investora• Při montáži oken bude použita paropropustná a parotěsná páska• Rozměry rámu je nutné přizpůsobit vybouranému otvoru a KZS• Okno bude vybaveno sít'kou proti hmyzu• Okno - je nutné před výrobou zaměřit stávající otvor a zpracovat výrobní dokumentaci		
STAVEBNÍ OTVOR:		1500/2250			
RÁM:		Plastové okno - 7 komorový systém - barva v odstínu modré, vnitřní bílá odstín dle výběru investora, bude vybrána ze vzorníku RAL			
ZASKLENÍ:		Izolační trojsklo (4-16-4-16-4)			
KOVÁNÍ:		Čtyřpolohové (zavření, otevření, větrání, mikroventilace)			
O2					19
			<p>Otvíravé, výklopné jednokřídle</p> <ul style="list-style-type: none">• Okno musí být opatřené pojistkou proti průvanu• Celé okno maximálně $U_w=0,9 \text{ W/m}^2\text{K}$• Okno bude vybaveno vnitřním parapetem z MDF desek a venkovním parapetem z TiZn plechu• Plastové křídlo - plastový profil, odstín dle výběru investora• Při montáži oken bude použita paropropustná a parotěsná páska• Rozměry rámu je nutné přizpůsobit vybouranému otvoru a KZS• Okno bude vybaveno sít'kou proti hmyzu• Okno - je nutné před výrobou zaměřit stávající otvor a zpracovat výrobní dokumentaci		
STAVEBNÍ OTVOR:		1500/1500			
RÁM:		Plastové okno - 7 komorový systém - barva v odstínu modré, vnitřní bílá odstín dle výběru investora, bude vybrána ze vzorníku RAL			
ZASKLENÍ:		Izolační trojsklo (4-16-4-16-4)			
KOVÁNÍ:		Čtyřpolohové (zavření, otevření, větrání, mikroventilace)			

POL.	SCHÉMA - POPIS		
			CELKEM
O3			40
		<p>Otvíravé jednokřídle, pravé</p> <ul style="list-style-type: none"> • Okno musí být opatřené pojistkou proti průvanu • Celé okno maximálně $U_w=0,9 \text{ W/m}^2\text{K}$ • Okno bude vybaveno vnitřním parapetem z MDF desek a venkovním parapetem z TiZn plechu • Plastové křídlo - plastový profil, odstín dle výběru investora • Při montáži oken bude použita paropropustná a parotěsná páska • Rozměry rámu je nutné přizpůsobit vybouranému otvoru a KZS • Okno bude vybaveno sítkou proti hmyzu • Dveře šíře min 800 mm bez prahu • Okno - je nutné před výrobou zaměřit stávající otvor a zpracovat výrobní dokumentaci 	
	STAVEBNÍ OTVOR:	1500/2400	
	RÁM:	Plastové balkonové dveře - 7 komorový systém - barva v odstínu modré, vnitřní bílá odstín dle výběru investora, bude vybrána ze vzorníku RAL	
	ZASKLENÍ:	Izolační trojsklo (4-16-4-16-4)	
	KOVÁNÍ:	Třípolohové (zavření, otevření, mikroventilace)	
O4			6
		<p>Otvíravé, výklopné jednokřídle</p> <ul style="list-style-type: none"> • Okno musí být opatřené pojistkou proti průvanu • Celé okno maximálně $U_w=0,9 \text{ W/m}^2\text{K}$ • Okno bude vybaveno vnitřním parapetem z MDF desek a venkovním parapetem z TiZn plechu • Plastové křídlo - plastový profil, odstín dle výběru investora • Při montáži oken bude použita paropropustná a parotěsná páska • Rozměry rámu je nutné přizpůsobit novému otvoru • Okno - je nutné před výrobou zaměřit stávající otvor a zpracovat výrobní dokumentaci 	
	STAVEBNÍ OTVOR:	2200/1650	
	RÁM:	Plastové okno - 7 komorový systém - barva v odstínu bílá odstín dle výběru investora, bude vybrána ze vzorníku RAL	
	ZASKLENÍ:	Izolační trojsklo (4-16-4-16-4)	
	KOVÁNÍ:	Čtyřpolohové (zavření, otevření, větrání, mikroventilace)	

POL.	SCHÉMA - POPIS		
			CELKEM
O5			2
	<p>Neotvíravé</p> <ul style="list-style-type: none"> • Okno bude sestaveno z více profilů • Celé okno maximálně $U_w=0,9$ W/m²K • Okno bude vybaveno vnitřním parapetem z MDF desek a venkovním parapetem z TiZn plechu • Při montáži oken bude použita paropropustná a parotěsná páska • Rozměry rámu je nutné přizpůsobit vybouranému otvoru a KZS • Okno - je nutné před výrobou zaměřit stávající otvor a zpracovat výrobní dokumentaci 		
	STAVEBNÍ OTVOR:	1500/10900	
	RÁM:	Hliníkový izolační rám - barva v odstínu modré, vnitřní bílá odstín dle výběru investora, bude vybrána ze vzorníku RAL	
	ZASKLENÍ:	Izolační trojsklo (4-16-4-16-4)	
	KOVÁNÍ:	Fixní okno	

