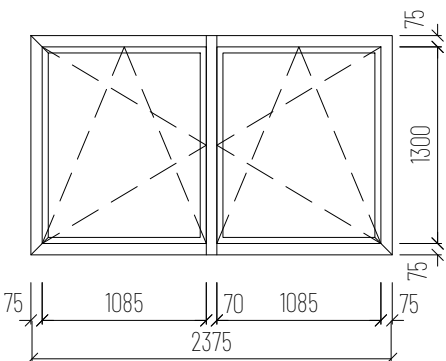


Výpis prvků - Výpis oken a dveří			Projekt: Rekonstrukce tělocvičny ZŠ - Česká Třebová		SP Zlín s.r.o.
Označení	Poloha	Schematické zobrazení a popis (typ)	Rozměry (mm)	Popis výrobku	6.01.d
	Kusy				
0 3	1. NP		1300 / 2375	<p><u>Popis výrobku</u> Okno dvojkřídlé, min. $U_{w,max} = 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$, okno otvíravé-sklopné (OT.,SK.)</p> <p><u>Plastový okenní rám</u> RAL 9010</p> <p><u>Zasklení</u> Izolační dvojsklo s $U_g = 1,10 \text{ Wm}^2/\text{K}$, izolační dvojsklo s dilatačním rámečkem propustnost min. 80%</p> <p>Bližší specifikováno na základě dílenské dokumentace dodavatelem</p>	
	Pohled -				
	1 SK.				

Veškeré okenní a dveřní otvory jsou kresleny pohledem z interiéru.

Jedná se o prováděcí dokumentaci, která nenahrazuje dílenskou či výrobní dokumentaci!

Veškeré rozměry konstrukcí a výrobků je nutno před zadáním do výroby ověřit dle skutečnosti na stavbě!

Při zjištění jakýchkoliv nesrovnalostí mezi stavem na stavbě a projektovou dokumentací je nutné neprodleně kontaktovat autorský dozor, případně projektanta.

Dodavatel bude výrobky před výrobou konzultovat s autorem projektu.

Změny oproti původnímu návrhu, či změny nastavených parametrů budou předem odsouhlaseny autorem projektu a technickým dozorem stavby
Stavební otvor je nutné zaměřit až po zapravení stavebního otvoru

Konstrukční schémata/nákresy ani ostatní výkresy nenahrazují výrobní-dílenskou dokumentaci, ta bude zpracována a předložena dodavatelem stavby/výrobku k odsouhlasení

Dodavatel garantuje veškeré technické parametry prvků/výrobků, včetně jejich tuhosti a spojů/kotvení

Veškeré specifikované výrobky a konstrukce jsou včetně montážního materiálu

Přesnou barevnost, textury materiálu, apod. budou před výrobou odsouhlaseny investorem a projektantem na základě dodavatelem předložených vzorků

Požární odolnost bude doložena doklady v souladu s vyhl. 246/2001 Sb.

Barvu dveří a oken určí projektant

Hlukové požadavky na jednotlivé dveře určí projektant v realizační dokumentaci

Bezbariérové užívání - práh max 20mm, 398/2009 Sb. o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb, dveře do wc pro osoby s omezenou schopností pohybu a vstupní dveře do objektu, nutno provést dle požadavků 398/2009 Sb.

Skutečné rozměry nutno před výrobou ověřit na stavbě

Klíky budou osazeny do max. výšky 1100 mm nad podlahou a zámkové dveří max. do výšky 1000 mm

V průběhu realizace může dojít ke clientským změnám.

Veškeré nejasnosti konzultovat s projektantem před zahájením výroby.