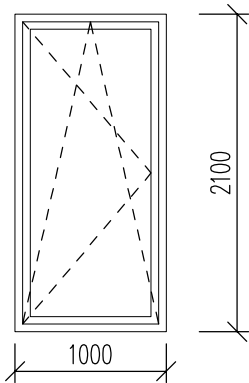
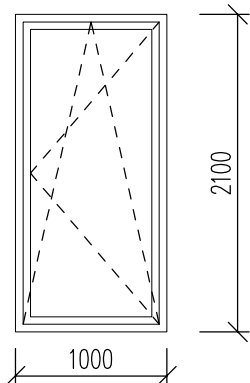


OZNAČENIE	O1	O2
NÁZOV	OKNO	OKNO
SCHÉMATICKÉ ZOBRAZENIE (vonjkajší podľad)		
MATERIÁL	HLINÍKOVÉ OKNO S PTM, TEPELNOIZOLAČNÉ ZASKLENIE, $U_{OK} \leq 1,7W/m^2K$ $R_w \geq 37dB$	HLINÍKOVÉ OKNO S PTM, TEPELNOIZOLAČNÉ ZASKLENIE, $U_{OK} \leq 1,7W/m^2K$ $R_w \geq 37dB$
ROZMER	1000 / 2100mm	1000 / 2100 mm
MNOŽSTVO	17 KS	17 KS
PREVEDENIE	JDNOKRÍDLOVÉ OKNO - OTVÁRAVO-SKLOPNÉ, PRAVÉ. KĽUČKA UMIESTNENÁ NIŽŠIE	JDNOKRÍDLOVÉ OKNO - OTVÁRAVO-SKLOPNÉ, ĽAVÉ. KĽUČKA UMIESTNENÁ NIŽŠIE
FAREB. ODTIEŇ	FARBA INT / EXT ELOX. PRÍRODNÝ HLINÍK	FARBA INT / EXT ELOX. PRÍRODNÝ HLINÍK
POZNÁMKA	KOVANIE DODANÉ OD VÝROBCU OKIEN FARBA KĽUČIEK IDENTICKÁ AKO FARBA KRÍDLA	KOVANIE DODANÉ OD VÝROBCU OKIEN FARBA KĽUČIEK IDENTICKÁ AKO FARBA KRÍDLA

**POZNÁMKA:**

- PRED VÝROBOU JE NUTNÉ ZAMERAŤ ROZMERY NA STAVBE

$\pm 0,000 = 285,200$  m.n.m.

AKCIA Rekonštrukcia mestskej knižnice  
LOKALITA k.ú. Žiar nad Hronom, parc. č. C-KN 698/2, 698/1, okr. Žiar nad Hronom

STAVEBNÍK Mesto Žiar nad Hronom

PROFESIA Architektonické a stavebné riešenie

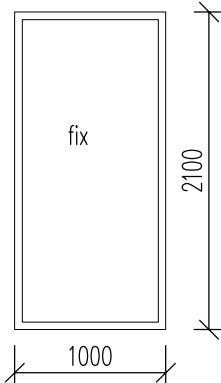
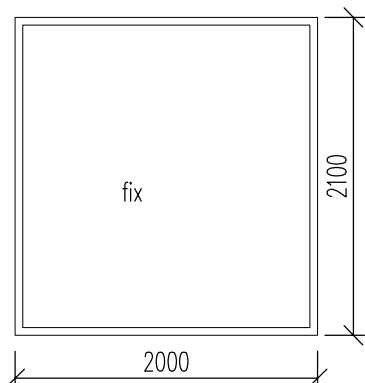
AUTOR	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL
kolektív ADE	Ing.arch.Mária Drblíková	Ing. Vladimír Beňo
STUPEŇ PD Realiz. dokumentácia	MIERKA 1:50	DÁTUM Marec 2014
FORMÁT 1 x A4	Č. ZÁKAZKY A1402	Č. VÝKRESU A1402-E1.2-V-12

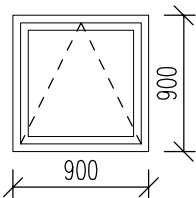
NÁZOV VÝKRESU

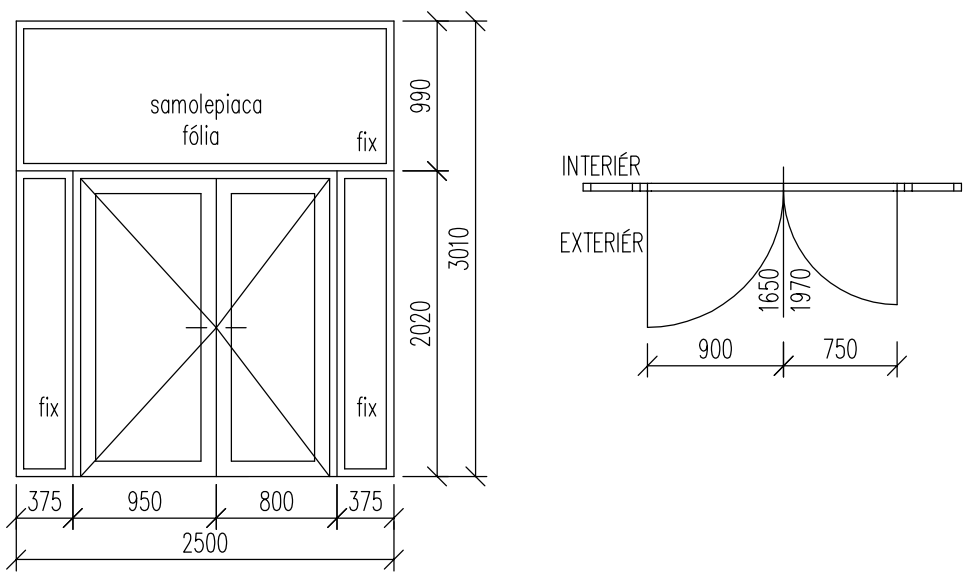
VÝPIS OKIEN A DVERÍ

Firma ARCHITEKT DE, s.r.o. je majiteľom autorských práv na tento projekt. Kopírovanie, alebo použitie projektu pre iný účel, alebo stupeň ako bol spracovaný je možné len s jej súhlasom.



OZNAČENIE	⓪3	⓪4
NÁZOV	OKNO	OKNO
SCHÉMATICKÉ ZOBRAZENIE (vonkajší podľad)		
MATERIÁL	HLINÍKOVÉ OKNO S PTM, TEPELNOIZOLAČNÉ ZASKLENIE, $U_k \leq 1,7W/m^2K$ $R_w \geq 37dB$	HLINÍKOVÉ OKNO S PTM, TEPELNOIZOLAČNÉ ZASKLENIE, $U_k \leq 1,7W/m^2K$ $R_w \geq 37dB$
ROZMER	1000 / 2100 mm	2000 / 2100 mm
MNOŽSTVO	24 KS	14 KS
PREVEDENIE	OKNO FIXNÉ BEZ KĽUČKY	OKNO FIXNÉ BEZ KĽUČKY
FAREB. ODTIEŇ	FARBA INT / EXT ELOX. PRÍRODNÝ HLINÍK	FARBA INT / EXT BIELA, VÝPLŇ BIELA
POZNÁMKA		

OZNAČENIE	⓪5	
NÁZOV	OKNO	
SCHÉMATICKÉ ZOBRAZENIE (vonkajší podľad)		
MATERIÁL	HLINÍKOVÉ OKNO S PTM, TEPELNOIZOLAČNÉ ZASKLENIE, $U_k \leq 1,7W/m^2K$ $R_w \geq 37dB$	
ROZMER	900 / 900 mm	
MNOŽSTVO	8 KS	
PREVEDENIE	JEDNOKRÍDLOVÉ SKLOPNÉ	
FAREB. ODTIEŇ	FARBA INT / EXT ELOX. PRÍRODNÝ HLINÍK	
POZNÁMKA	KOVANIE DODANÉ OD VÝROBCU OKIEN FARBA KĽUČIEK IDENTICKÁ AKO FARBA KRÍDLA S BEZPEČNOSTNOU FÓLIOU	

OZNAČENIE	O6
NÁZOV	DVERE
SCHÉMATICKÉ ZOBRAZENIE	 <p>The technical drawing shows a front view of a double door on the left and a side view on the right. The front view has a total width of 2500 mm and a total height of 3010 mm. It features a top transom window (990 mm high) with a self-adhesive film ('samolepiaca fólia') and a fixed pane ('fix'). The main door unit is 2020 mm high. Each door leaf is 950 mm wide, with a central pane (800 mm wide) and side panes (375 mm wide). The side panes are fixed ('fix'). The side view shows the door opening outwards, with a height of 1970 mm and a width of 900 mm for the left leaf and 750 mm for the right leaf. The interior ('INTERIÉR') is above the door and the exterior ('EXTERIÉR') is below.</p>
MATERIÁL	<b>HLINÍKOVÉ EXT. DVERE S PEVNÝMI BOČNÝMI SVETLÍKMI A NADSVETLÍKOM. VŠETKY KONŠTRUKCIE S PTM, TEPELNOIZOLAČNÉ ZASKLENIE,</b> $U_k \leq 1,7W/m^2K$ $R_w \geq 37dB$
ROZMER	2500 / 3010 mm
MNOŽSTVO	1 KS
PREVEDENIE	<b>DVOJKRÍDLOVÉ DVERE, ĽAVÉ A PRAVÉ , OTVÁRAVÉ VON, SVETLÍKY PEVNÉ</b> <b>KRÍDLA SÚ PREDELENÉ HORIZONTÁLNYM PRIEČNIKOM, ĽAVÉ KRÍDLO 900MM, PRAVÉ KRÍDLO 750MM</b>
FAREB. ODTIEŇ	<b>FARBA INT / EXT ELOX. PRÍRODNÝ HLINÍK</b>
POZNÁMKA	<b>KOVANIE DODANÉ OD VÝROBCU OKIEN. DVERE SO ZNÍŽENÝM PRAHOM</b> <b>FARBA KĽUČIEK IDENTICKÁ AKO FARBA KRÍDIEL</b>