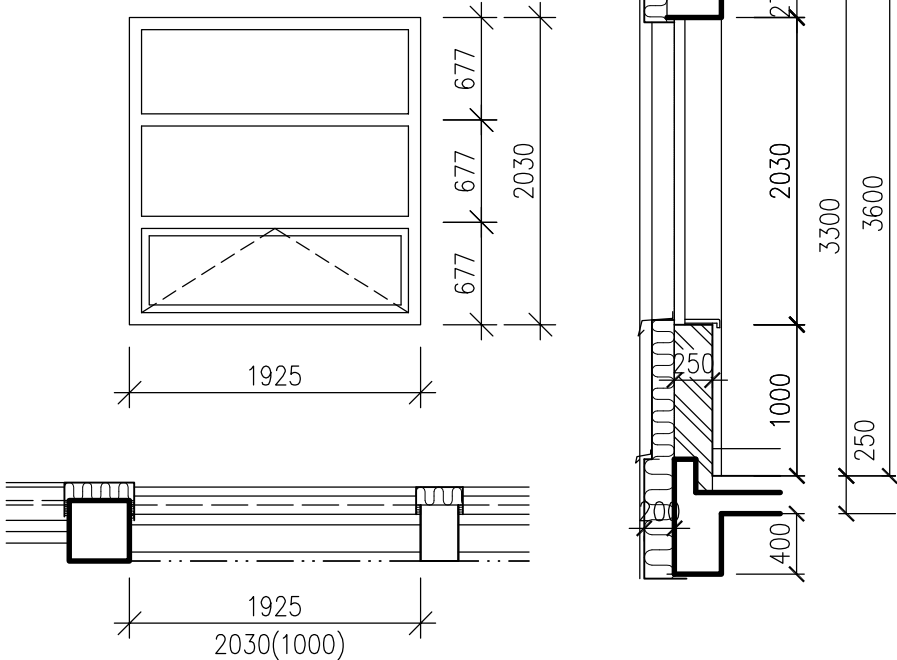


H2

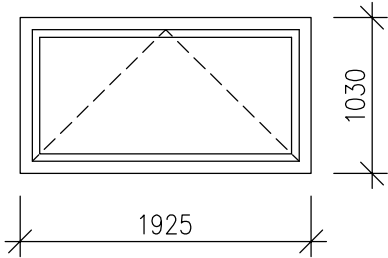
ROZMĚR 1925x2030 MM  
OKNO HLINÍKOVÉ TŘÍDÍLNÉ  
HORNÍ KŘÍDLA PEVNĚ ZASKLENÁ  
SPODNÍ KŘÍDLO SKLÁPĚCÍ  
SKLÁPĚCÍ KŘÍDLO UPRAVIT  
PRO ÚPLNÉ SKLOPENÍ

BARVA RÁMU: BÍLÁ



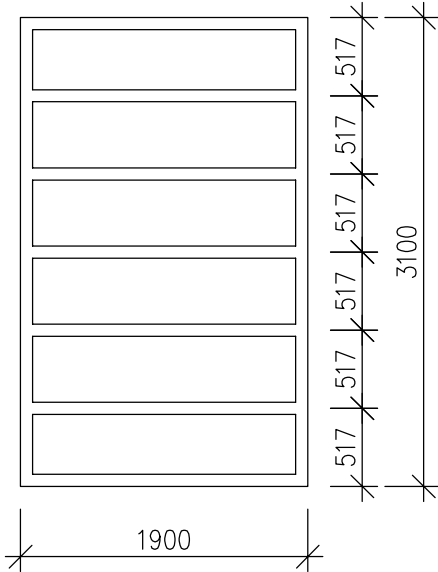
H3

ROZMĚR 1925x1030 MM  
OKNO HLINÍKOVÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ  
SKLÁPĚCÍ  
BARVA RÁMU: BÍLÁ



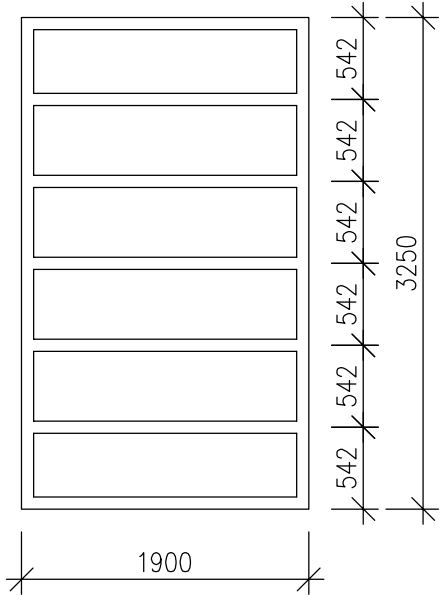
H4

ROZMĚR 1900x3100 MM  
OKNO HLINÍKOVÉ SCHODIŠŤOVÉ  
PEVNĚ ZASKLENÉ  
BARVA RÁMU: RAL 5005



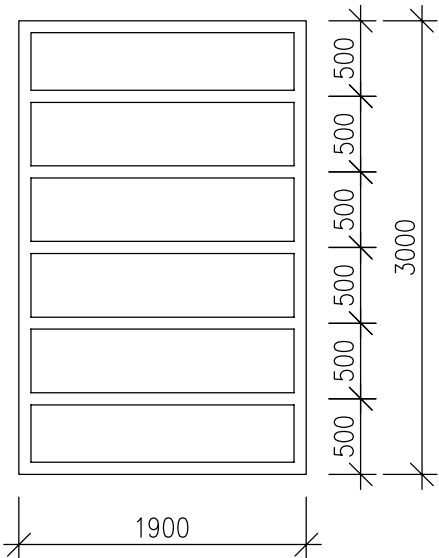
H5

ROZMĚR 1900x3250 MM  
OKNO HLINÍKOVÉ SCHODIŠŤOVÉ  
PEVNĚ ZASKLENÉ  
BARVA RÁMU: RAL 5005



H6

ROZMĚR 1900x3000 MM  
OKNO HLINÍKOVÉ SCHODIŠŤOVÉ  
PEVNĚ ZASKLENÉ  
BARVA RÁMU: RAL 5005



VNĚJŠÍ PROSKLENÉ STĚNY, OKNA BUDOU PROVEDENA Z HLINÍKOVÝCH PROFILŮ  
S PŘERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTEM (NAPŘ.SYSTÉM SCHÜCO ROYAL S 70.HI)

ROZMĚRY NA VÝKRESE JSOU SKLADEBNÉ ROZMĚRY VÝROBKU  
OSAZENÍ VÝROBKŮ VIZ PŮDORYS A ŘEZ

SPECIFIKACE VÝROBKU:

HLINÍKOVÝ RÁM – NAPŘ.SYSTÉM SCHUCO ROYAL RS 70.HI  
SKLÁPĚCÍ KŘÍDLA S ÚPRAVOU PRO MIKROVENTILACI  
SKLÁPĚCÍ KŘÍDLO UPRAVIT PRO ÚPLNÉ SKLOPENÍ

ZASKLENÍ: IZOLAČNÍ DVOJSKLO F4–16–F4

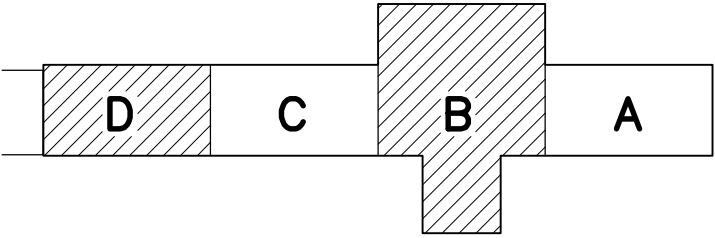
Uw oken – 1,7W/m2.K

TLOUŠŤKA ZATEPLENÍ OSTĚNÍ A NADPRAŽÍ OKNA 30MM.

VÝKRES NENAHRÁZUJE VÝROBNÍ DOKUMENTACI  
ROZMĚRY OTVORŮ NUTNO ZAMĚŘIT NA STAVBĚ DLE SKUTEČNOSTI

$\pm 0,000 = 240,85$

STAVEBNÍ ČÁST



VED.PROJEKTU	ZODP.PROJEKTANT	SPOLUAUTOR	MÍSTO STAVBY	<div><div><div>idea</div><div>ateliér</div><div>SPOL.S R.O.</div></div><div>INVESTICE · DESIGN · ARCHITEKTURA</div><div>UL.STRMÁ 12 709 00 OSTRAVA</div></div>	
ING.I.HOLÍNKA	ING.M.BIRTKOVÁ	ING.ARCH.H.ŠMÍDOVÁ	UL.KOSMONAUTŮ 15		
<i>Holín</i>	<i>MB</i>		OSTRAVA–ZÁBŘEH		
ZODP.PROJ.SPEC.	PROJEKTANT	KONTROLOVAL	INVESTOR		
	K.GERYCHOVÁ	ING.ARCH.P.ČVANDA	MĚSTO OSTRAVA	<div><div>STAVEBNÍ ÚPRAVY ZŠ UL.KOSMONAUTŮ 15,</div><div>OSTRAVA–ZÁBŘEH – PAVILON TŘÍD</div></div>	
	<i>Gerychová</i>	<i>Čvanda</i>	MĚO OSTRAVA JIH		
SCHEMA HLINÍK.VÝROBKŮ H2–H6					
				FORMÁT	A3
				DATUM	KVĚTEN 2010
				STUPEŇ P.D.	DPS
				Z.ČÍSLO	23–5/10
				MĚŘITKO	ČÍSLO VÝKRESU
				1: 50	H2