
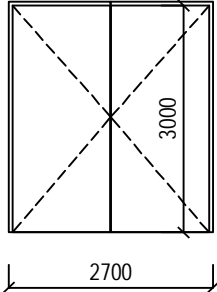

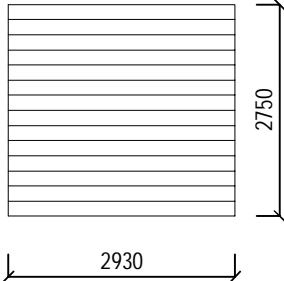


<div></div> <div>PROJECT</div>		Vypracoval : Ing. Lenka Procházková	Zodp. projektant : Ing. Jiří Žák	VÝPIS DVEŘÍ	List 04
Akce : Hala Rondo - REKONSTRUKCE LEDOVÉ PLOCHY			Zakáz. číslo: 1118/23		
Označení na výkrese	Skica	Popis			Celkem
<div>D01</div> <div></div> <div></div>	<p>VNĚJŠÍ OCELOVÉ PLNÉ HLADKÉ DVOUKŘÍDLOVÉ DVEŘE</p> <ul style="list-style-type: none">-ROZMĚRU: 2700×3000mm-DO OCELOVÝCH HRANATÝCH ZÁRUBNÍ BEZ PRAHU-CYLINDRICKÝ ZÁMEK S VLOŽKOU FAB, GENERÁLNÍ KLÍČ, BEZPEČNOSTNÍ TŘÍDA 3-AKTIVNÍ KŘÍDLO OPATŘENO SAMOZAVÍRAČEM V LIŠTĚ S ARETACÍ, PASIVNÍ KŘÍDLO ARETACÍ-DVEŘNÍ KŘÍDLA OPATŘENY PANIKOVÝMI HRAZDAMI DLE PŮVODNÍ PBŘ-KOVÁNÍ: ROZETOVÉ, KLIKA - KLIKA,-min. 6ks ZÁVĚSŮ-POVRCH. ÚPRAVA: NÁTĚR ODSTÍNU DLE UŽIVATELE <p>- VE VRATECH BUDE OSAZENA LAMELOVÁ CLONA</p>	1kpl			
<div></div>	<p>ROLOVACÍ ZATEPLENÁ PLNÁ OCELOVÁ SAMOZAVÍRACÍ PRŮMYSLOVÁ VRATA</p> <ul style="list-style-type: none">-VRATA NAPOJENÁ NA EPSRUČNÍ VYTAŽENÍ, VČETNĚ BEZPEČNOSTNÍCH PRVKŮ-U=1,6W/m2K-VRATOVÉ KŘÍDLO Z DVOUSTĚNNÝCH LAMEL Z OCELOVÉHO POZINKOVANÉHO PLECHU tl. 1 mm VYPLNĚNÝCH MINERÁLNÍ VATOU. JEDNOTLIVÉ LAMELY JSOU SPOJENY DO VRATOVÉHO KŘÍDLA POMOCÍ SPECIÁLNÍHO ZÁMKU-VODÍCÍ PROFILY Z POZINKOVANÉHO OCELOVÉHO PLECHU O tl. 2,5 mm, ŠÍŘKY 110mm, NAVINOVACÍ HŘÍDEL VYROBENA Z OCELOVÉ TRUBKY SE ZÁKLADNÍM NÁTĚREM, Z OBOU STRAN OPATŘENÁ NÁVARKY PRO UPEVNĚNÍ POHONU A LOŽISKA NEBO ZAŘÍZENÍ PROTI PÁDU VRAT <p>PRŮMĚRNÁ RYCHLOST OTEVÍRÁNÍ A ZAVÍRÁNÍ JE 0,2 m/s</p> <ul style="list-style-type: none">-VÝSTRAŽNÉ SVĚTLO - BLIKACÍ-PRO OTVOR ROZMĚRU 2930 x 2750mm-POVRCHOVÁ ÚPRAVA: POZINKOVANÝ PLECH S NÁSTŘÍKEM RAL 7016	1kpl			