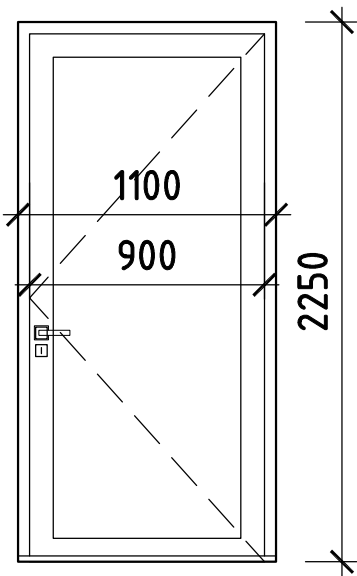
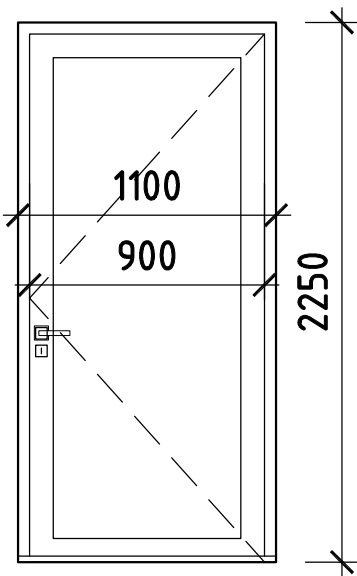
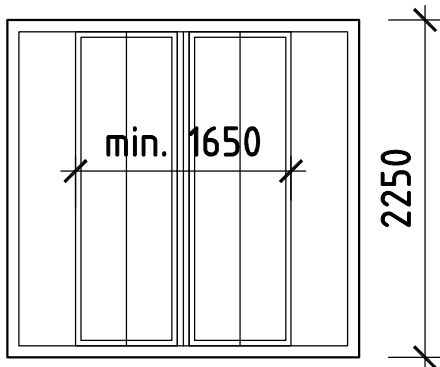


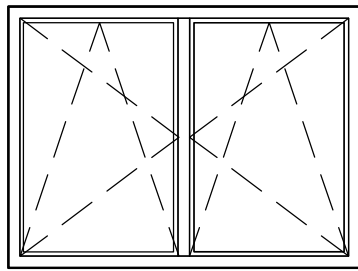
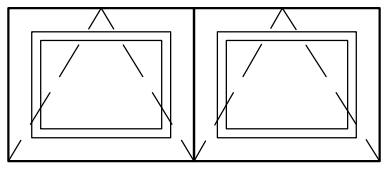
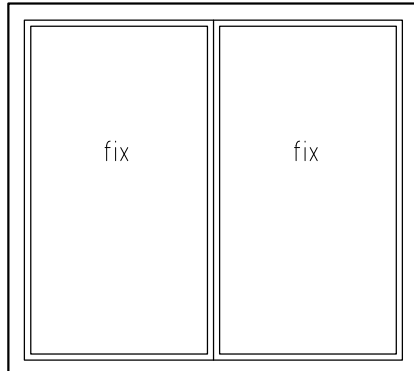
- TÁTO DOKUMENTÁCIA JE VYPRACOVANÁ PRE STAVEBNÉ POVOLENIE S PODROBOSŤOU NA REALIZÁCIU STAVBY, NENAHRÁDZA DIELENSKÚ A VÝROBNÚ DOKUMENTÁCIU
- UMIESTNENIE PRIERAZOV KOORDINOVAŤ S PRÍSLUŠNOU ČASŤOU PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE A PROJEKTANTOM
- PRI VŠETKÝCH NEJASNOSTIACH PRIZVAŤ PROJEKTANTA NA OBHLIADKU
- DODÁVATEĽ STAVBY JE POVINNÝ REALIZOVAŤ VŠETKY PRÁCE V ZMYSLE PLATNÝCH NORIEM S DODRŽANÍM TECHNOLOGICKÝCH A BEZPEČNOSTNÝCH POSTUPOV
- OTVÁRACIE MECHANIZMY PRI OKNÁCH A DVERÁCH RIEŠIŤ AKO ERGONOMICKÉ S MAX. VÝŠKOU 1200MM OD PODLAHY
- VŠETKY PRECHODY Z INTERIÉRU DO EXTERIÉRU RIEŠIŤ AKO BEZBARIÉROVÉ
- PRESKLENÉ DVERE MUSIA BYŤ VO VÝŠKE OČÍ OZNAČENÉ VÝRAZNÝM PÁSAM, SYMBOLOM A POD.
- POTRUBIE UCHYTÁVAŤ POMOCOU OBJÍMKY S PRUŽNÝM ULOŽENÍM A TLMENÍM VYBRÁCI
- UZÁVERY VODY A VODOMERY UMIESTŇOVAŤ DO VÝŠKY REVÍZNYCH DVIEROK
- DVERE ODLÍŠENÉ KONTRASTNOU FARBOU VOČI OKOLIU, KĽUČKA VO VÝŠKE MAX. 1100 MM A ZÁMOK MAX. 1000 MM OD PODLAHY
- DVERE BUDÚ OZNAČENÉ RELIÉFNÝM ŠTÍTKOM NA STENE VEDĽA DVERÍ VO VÝŠKE 1100 MM.

UPOZORNENIE: Pred výrobou zmerať a pracovať so skutočnými rozmermi!  
 Nenahrádza dielenskú dokumentáciu!  
 Výpis je uvádzaný bez rezervy!

ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT:	ING. VILIAM MICHÁLEK, PhD.	Ing. Viliam Michálek Školská 525/24, 013 24 Strečno, okr. Žilina tel : +421 948 089 798 e-mail : vilomichalek@gmail.com ičo : 50272616 dič : 1084207135		
VYPRACOVAL:	ING. VILIAM MICHÁLEK, PhD. ING. PETER SLAŠŤAN			
KONTROLOVAL/KOORDINÁTOR:				
AUTOR PROJEKTU:	VILIAM MICHÁLEK			
HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU:	ING. VILIAM MICHÁLEK, PhD.			
INVESTOR:	ZARIADENIE SOCIÁLNYCH SLUŽIEB LIPA, SNP 594/139, 965 01 ŽIAR NAD HRONOM, IČO: 00647934			
KÓD KLASIFIKÁCIE:	PARCELA: 1793/3 K. Ú.: ŽIAR NAD HRONOM	STUPEŇ	STAVEBNÉ POVOLENIE S PODROB.NA REALIZÁCIU STAVBY	
STAVBA:	VÝSTAVBA NOVEJ BUDOVY STREDISKA DSS DOMÉNA	PROFESIA	ARCHITEKTÚRA	
MIESTO STAVBY:		REVÍZIA	00	A Č.VÝKRESU 7.
STAVEBNÝ OBJEKT:		DÁTUM	02/2023	
VÝKRES:	SO.01 BUDOVA STREDISKA DSS DOMÉNA	FORMÁT MIERKA	8 x A4	
	VÝPIS VONKAJŠÍCH VÝPLNÍ OTVOROV	CAD FILE		

<div>d1</div> <div>Plastové vstupné dvere</div> <div>1100 x 2250mm</div>			
<div>Rozmer</div> <div>Svetlý rozmer dverí</div> <div>Materiál</div> <div>Počet krídel</div> <div>Spôsob otvárania</div> <div>Zasklenie</div> <div>Kovanie dvere</div> <div>Farebnosť krídla</div> <div>Poznámka</div>	<div>1100 x 2250 mm</div> <div>vstupné krídlo: minimálne 900 x 2150 mm</div> <div>plastové, 6 komorové profily s výstuhami, <math>U_{w,max}= 1,0 \text{ W/(m}^2 \cdot \text{K)}</math></div> <div>1x krídlo</div> <div>otváracé von pravé</div> <div>izolačné trojsklo, <math>U_g= 0,6 \text{ W/(m}^2 \cdot \text{K)}</math>, g= 53%</div> <div>bezpečnostné, exteriér- kľučka+rozeta, interié- kľučka+rozeta, materiál hliník</div> <div>exteriér farba RAL 7016, interié- farba biela</div> <div>...</div>		
<div>počet</div> <div>SPOLU</div>	<div>spolu</div> <div>1</div>	<div>1.NP</div> <div>1</div>	
<div>d2</div> <div>Plastové vstupné dvere</div> <div>1100 x 2250mm</div>			
<div>Rozmer</div> <div>Svetlý rozmer dverí</div> <div>Materiál</div> <div>Počet krídel</div> <div>Spôsob otvárania</div> <div>Zasklenie</div> <div>Kovanie dvere</div> <div>Farebnosť krídla</div> <div>Poznámka</div>	<div>1100 x 2250 mm</div> <div>vstupné krídlo: minimálne 900 x 2150 mm</div> <div>plastové, 6 komorové profily s výstuhami, <math>U_{w,max}= 1,0 \text{ W/(m}^2 \cdot \text{K)}</math></div> <div>1x krídlo</div> <div>otváracé von, pravé</div> <div>bez zasklenia, plná výplň</div> <div>bezpečnostné, exteriér- kľučka+rozeta, interié- kľučka+rozeta, materiál hliník</div> <div>exteriér farba RAL 7016, interié- farba biela</div> <div>...</div>		
<div>počet</div> <div>SPOLU</div>	<div>spolu</div> <div>1</div>	<div>1.NP</div> <div>1</div>	
<div>d3</div> <div>Hlinikové posuvne automatické dvere</div> <div>telskopické 2750 x 2250mm</div>			
<div>Rozmer</div> <div>Svetlý rozmer dverí</div> <div>Materiál</div> <div>Počet krídel</div> <div>Spôsob otvárania</div> <div>Zasklenie</div> <div>Kovanie dvere</div> <div>Farebnosť krídla</div>	<div>2750 x 2250 mm</div> <div>minimálna svetlosť šírka 1650 mm</div> <div>AL profil, <math>U_{w,max}= 1,0 \text{ W/(m}^2 \cdot \text{K)}</math></div> <div>teleskopické posuvné</div> <div>posuvné, elektrický pohon</div> <div>bezpečnostné sklo</div> <div>...</div> <div>exteriér farba RAL 7016, interié- farba biela</div>		
<div>počet</div> <div>SPOLU</div>	<div>spolu</div> <div>2</div>	<div>1.NP</div> <div>2</div>	

<div> <div>d4</div> <div> Plastové únikové dvere 1100 x 2250mm </div> </div> <div> <div>Rozmer</div> <div>1100 x 2250 mm</div> </div> <div> <div>Svetlý rozmer dverí</div> <div>vstupné krídlo: minimálne 900 x 2150 mm</div> </div> <div> <div>Materiál</div> <div>plastové, 6 komorové profily s výstuhami, <math>U_{w,max}=1,0\text{ W/(m}^2\cdot\text{K)}</math></div> </div> <div> <div>Počet krídel</div> <div>1x krídlo</div> </div> <div> <div>Spôsob otvárania</div> <div>otváracé von pravé</div> </div> <div> <div>Zasklenie</div> <div>izolačné trojsklo, <math>U_g=0,6\text{ W/(m}^2\cdot\text{K)}</math>, <math>g=53\%</math></div> </div> <div> <div>Kovanie dvere</div> <div>bezpečnostné, exteriér- kľučka+rozeta, interié- kľučka+rozeta, materiál hliník</div> </div> <div> <div>Farebnosť krídla</div> <div>exteriér farba RAL 7016, interié- farba biela</div> </div> <div> <div>Poznámka</div> <div>...</div> </div>
--

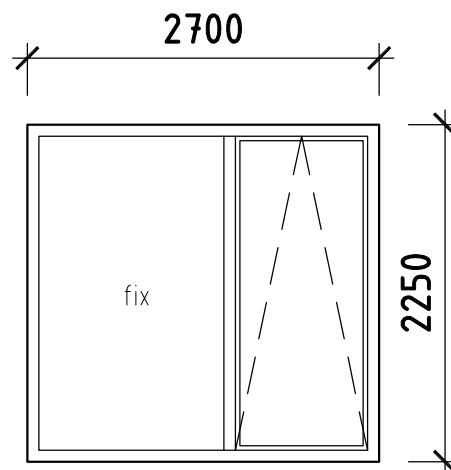
<div>o3</div> <div>Plastové okno 1800 x 1550 mm</div>			<div><div>1800</div><div>1550</div></div>
<div>Rozmer1800 x 1550 mm</div> <div>Materiálplastové, 6 komorové profily s výstuhami, <math>U_{w,max}= 1,0 \text{ W/(m}^2\cdot\text{K)}</math></div> <div>Počet krídel/otváracosť2x krídlo: 2x otváravo-sklopné</div> <div>Zasklenieizolačné trojsklo, <math>U_g= 0,6 \text{ W/(m}^2\cdot\text{K)}</math>, <math>g= 53\%</math></div> <div>Nepriezvučnosť32dB</div> <div>KovanieGeon</div> <div>Farebnosť krídlaexteriér farba RAL 7016, interiér farba biela</div> <div>Parapet interiérplastový, farba biela</div> <div>Parapet exteriérhliníkový plech hr.1 mm, farba RAL 7016</div> <div>Poznámavovládacie mechanizmus okna bude vo výške najviac 1200 mm od podlahy</div>			
počet SPOLU	spolu 8	1.NP 8	
<div>o4</div> <div>Plastové okno 2000 x 750mm</div>			<div><div>2000</div><div>750</div></div>
<div>Rozmer2000 x 750 mm</div> <div>Materiálplastové, 6 komorové profily s výstuhami, <math>U_{w,max}= 1,0 \text{ W/(m}^2\cdot\text{K)}</math></div> <div>Počet krídel/otváracosť2x krídlo- 2x sklopné</div> <div>Zasklenieizolačné trojsklo, <math>U_g= 0,6 \text{ W/(m}^2\cdot\text{K)}</math>, <math>g= 53\%</math></div> <div>Nepriezvučnosť32dB</div> <div>KovanieGeon</div> <div>Farebnosť krídlaexteriér farba RAL 7016, interiér farba biela</div> <div>Parapet interiérplastový, farba biela</div> <div>Parapet exteriérhliníkový plech hr.1 mm, farba RAL 7016</div> <div>Poznámka...</div>			
počet SPOLU	spolu 1	1.NP 1	
<div>o5</div> <div>Plastové okno 2700 x 2250mm</div>			<div><div>2700</div><div>2250</div></div>
<div>Rozmer2700 x 2250 mm</div> <div>Materiálplastové, 6 komorové profily s výstuhami, <math>U_{w,max}= 1,0 \text{ W/(m}^2\cdot\text{K)}</math></div> <div>Počet krídel/otváracosťfixné</div> <div>Zasklenie nepriehľadné izolačné trojsklo, <math>U_g= 0,6 \text{ W/(m}^2\cdot\text{K)}</math>, <math>g= 53\%</math></div> <div>Nepriezvučnosť32dB</div> <div>KovanieGeon</div> <div>Farebnosť krídlaexteriér farba RAL 7016, interiér farba biela</div> <div>Parapet interiér-</div> <div>Parapet exteriér-</div> <div>Poznámka...</div>			
počet SPOLU	spolu 1	1.NP 1	
			Grafické znázornenie- pohľad z EXTERIÉRU

<div>o6</div> <div>Plastové okno 2200 x 2250mm</div>			<div>2200</div> <div></div> <div>2250</div> <div>Grafické znázornenie- pohľad z EXTERIÉRU</div>
<div>Rozmer2200 x 2250 mm</div> <div>Materiálplastové, 6 komorové profily s výstuhami, <math>U_{w,max}= 1,0 \text{ W/(m}^2\cdot\text{K)}</math></div> <div>Počet krídel/otváravosť2x krídlo- 1xotvárafo-sklopné, 1x fixné</div> <div>Zasklenieizolačné trojsklo, <math>U_g= 0,6 \text{ W/(m}^2\cdot\text{K)}</math>, <math>g= 53\%</math></div> <div>Nepriezvučnosť32dB</div> <div>KovanieGeon</div> <div>Farebnosť krídlaexteriér farba RAL 7016, interiér farba biela</div> <div>Parapet interiér-</div> <div>Parapet exteriér-</div> <div>Poznámkabezbarierové prevedenie prechodu, ovládací mechanizmus okna bude vo výške najviac 1200 mm od podlahy</div>	<div>početspolu1.NP</div> <div>SPOLU22</div>		
<div>o7</div> <div>Plastové okno 2200 x 2250mm</div>			<div>2200</div> <div></div> <div>2250</div> <div>700</div> <div>Grafické znázornenie- pohľad z EXTERIÉRU</div>
<div>Rozmer2200 x 2250 mm</div> <div>Materiálplastové, 6 komorové profily s výstuhami, <math>U_{w,max}= 1,0 \text{ W/(m}^2\cdot\text{K)}</math></div> <div>Počet krídel/otváravosť2x krídlo: 2x otvárafo-sklopné, 2x fixné</div> <div>Zasklenieizolačné trojsklo, <math>U_g= 0,6 \text{ W/(m}^2\cdot\text{K)}</math>, <math>g= 53\%</math></div> <div>Nepriezvučnosť32dB</div> <div>KovanieGeon</div> <div>Farebnosť krídlaexteriér farba RAL 7016, interiér farba biela</div> <div>Parapet interiér-</div> <div>Parapet exteriér-</div> <div>Poznámkavovládací mechanizmus okna bude vo výške najviac 1200 mm od podlahy</div>	<div>početspolu1.NP</div> <div>SPOLU22</div>		
<div>o8</div> <div>Plastové okno 1850 x 2250mm</div>			<div>1850</div> <div></div> <div>2250</div> <div>Grafické znázornenie- pohľad z EXTERIÉRU</div>
<div>Rozmer1850 x 2250 mm</div> <div>Materiálplastové, 6 komorové profily s výstuhami, <math>U_{w,max}= 1,0 \text{ W/(m}^2\cdot\text{K)}</math></div> <div>Počet krídel/otváravosť2x krídlo: 1x otvárafo-sklopné, 1x otvárove dvere</div> <div>Zasklenieizolačné trojsklo, <math>U_g= 0,6 \text{ W/(m}^2\cdot\text{K)}</math>, <math>g= 53\%</math></div> <div>Nepriezvučnosť32dB</div> <div>KovanieGeon</div> <div>Farebnosť krídlaexteriér farba ral 7016, interiér farba biela</div> <div>Parapet interiér-</div> <div>Parapet exteriér-</div> <div>Poznámkabezbarierové prevedenie prechodu, ovládací mechanizmus okna bude vo výške najviac 1200 mm od podlahy</div>	<div>početspolu1.NP</div> <div>SPOLU11</div>		

o9

## Plastové okno 2700 x 2250mm

Rozmer	2700 x 2250 mm
Materiál	plastové, 6 komorové profily s výstuhami, $U_{w,max}= 1,0 \text{ W/(m}^2\cdot\text{K)}$
Počet krídel/otváracosť	2x krídlo: 1x sklopné, 1x fixné
Zasklenie	izolačné trojsklo, $U_g= 0,6 \text{ W/(m}^2\cdot\text{K)}$ , $g= 53\%$
Nepriezvučnosť	32dB
Kovanie	Geon
Farebnosť krídla	exteriér farba RAL 7016, interiér farba biela
Parapet interiér	-
Parapet exteriér	-
Poznámka	ovládací mechanizmus okna bude vo výške najviac 1200 mm od podlahy

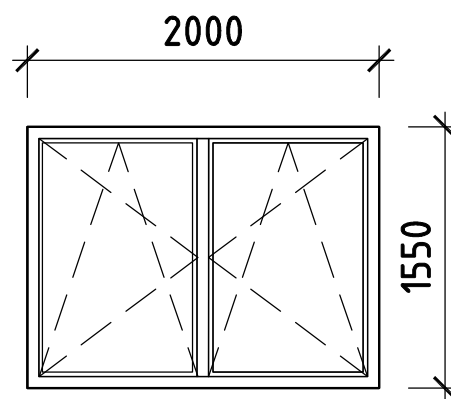


Grafické znázornenie- pohľad z EXTERIÉRU

o10

## Plastové okno 2000 x 1550mm

Rozmer	2000 x 1550 mm
Materiál	plastové, 6 komorové profily s výstuhami, $U_{w,max}= 1,0 \text{ W/(m}^2\cdot\text{K)}$
Počet krídel/otváracosť	2x krídlo: 2x otváraco-sklopné
Zasklenie	izolačné trojsklo, $U_g= 0,6 \text{ W/(m}^2\cdot\text{K)}$ , $g= 53\%$
Nepriezvučnosť	32dB
Kovanie	Geon
Farebnosť krídla	exteriér farba RAL 7016 interiér farba biela
Parapet interiér	plastový, farba biela
Parapet exteriér	hliníkový plech hr.1 mm, farba RAL 7016
Poznámka	ovládací mechanizmus okna bude vo výške najviac 1200 mm od podlahy

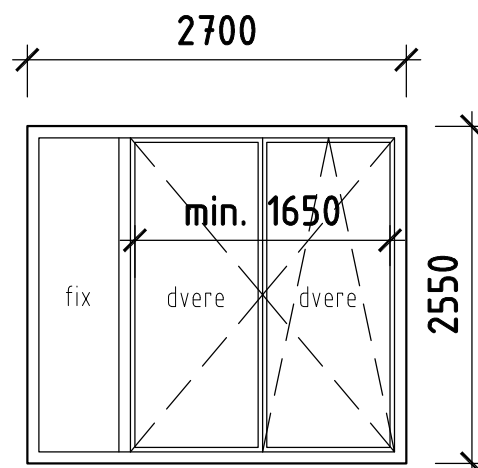


Grafické znázornenie- pohľad z EXTERIÉRU

o11

## Plastové okno 2700 x 2550mm

Rozmer	2700 x 2550 mm
Materiál	plastové, 6 komorové profily s výstuhami, $U_{w,max}= 1,0 \text{ W/(m}^2\cdot\text{K)}$
Počet krídel/otváracosť	2x krídlo: 1x fix 1x dvojkridlove dvere svetlosť min. 1650mm
Zasklenie	izolačné trojsklo, $U_g= 0,6 \text{ W/(m}^2\cdot\text{K)}$ , $g= 53\%$
Nepriezvučnosť	32dB
Kovanie	Geon
Farebnosť krídla	exteriér farba RAL 7016, interiér farba biela
Parapet interiér	-
Parapet exteriér	-
Poznámka	bezbarierové prevedenie prechodu, ovládací mechanizmus okna bude vo výške najviac 1200 mm od podlahy



Grafické znázornenie- pohľad z EXTERIÉRU

<div>SV1</div> <div>Svetlovod priemer 530-600 mm</div>			Grafické znázornenie- pohľad z EXTERIÉRU
<div>Popis:</div> <div>priemer 530-600 mm , stropný hranatý difúzer, vrátane príslušenstva: kupola, základňa, potrubie, korpus, kryt difúzora, protipožiarna zostava</div> <div>Požiarna odolnosť:</div> <div>EI15, svetlovod so zvýšenou protipožiarnou odolnosťou</div> <div>Celková dĺžka:</div> <div>2,9 m</div>			
počet SPOLU	spolu 6	STRECHA 6	
<div>SV2</div> <div>Svetlovod priemer 530-600 mm</div>			Grafické znázornenie- pohľad z EXTERIÉRU
<div>Popis:</div> <div>priemer 530-600 mm , stropný hranatý difúzer, vrátane príslušenstva: kupola, základňa, potrubie, korpus, kryt difúzora, protipožiarna zostava</div> <div>Požiarna odolnosť:</div> <div>EI15, svetlovod so zvýšenou protipožiarnou odolnosťou</div> <div>Celková dĺžka:</div> <div>1,9 m</div>			
počet SPOLU	spolu 5	STRECHA 5	
<div>SV3</div> <div>Strešný výlez na strechu 600 x 600mm</div>			Grafické znázornenie- pohľad z EXTERIÉRU
<div>Rozmer</div> <div>600 x 600 mm</div> <div>Počet krídel</div> <div>1x krídlo</div> <div>Tvar zasklenia</div> <div>kopulové</div> <div>Spôsob otvárania</div> <div>výklopné s výtlačným piestom</div> <div>Kovanie</div> <div>výtlačný piest so stabilizáciou</div> <div>Farebnosť krídla</div> <div>biela</div>			
počet SPOLU	spolu 1	STRECHA 1	