

REVÍZIA Č.: POPIS:

SEVERKA / PEČIATKA / PODPIS

±0,000 = 212,300

AKCIA / Miesto stavby:

PARCELA č.: 2362/5, 2370/1, 2370/2, 2366/9, 2366/10,
2366/11, 2366/12, 2367/2

VINÁRSTVO S

STREKOV

INVESTOR :

STON a.s. UHROVA 18, 831 01 BRATISLAVA

GENERÁLNY PROJEKTANT:

WHAT ARCHITECTS s.r.o.
Okánikova 3262/4,
811 04, BRATISLAVA
M: + 421 948 735 139
E-mail: office@what.sk

?! WHAT
ARCHITECTS

SPRACOVATEĽ ČASTI :

miestor s.r.o.
Račianska 78,
831 02, BRATISLAVA
M: + 421 902 311 435
E-mail: atelier@miestor.sk



NÁZOV VÝKRESU :

VÝPIS OKENNÝCH OTVOROV

STUPEŇ :

REALIZAČNÝ PROJEKT

ČASŤ :

**DSO 01.1
ARCHITEKTONICKO STAVEBNÉ RIEŠENIE**

HLAVNÝ ARCHITEKT PROJEKTU :

what architects s.r.o.

Ing.arch. Tomáš Krištek
č.autorizácie 2374AA

ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT :

miestor s.r.o.

Ing. Ján Majerník
č.autorizácie 6765 * I1

VYPRACOVAL :

Ing.Ladislav Koday
Ing.Tomáš Horák
Ing. Ján Majerník

MIERKA :

PARÉ :

FORMÁT :

DÁTUM :

03 / 2020

RP

DSO.01.1

14

STUPEŇ

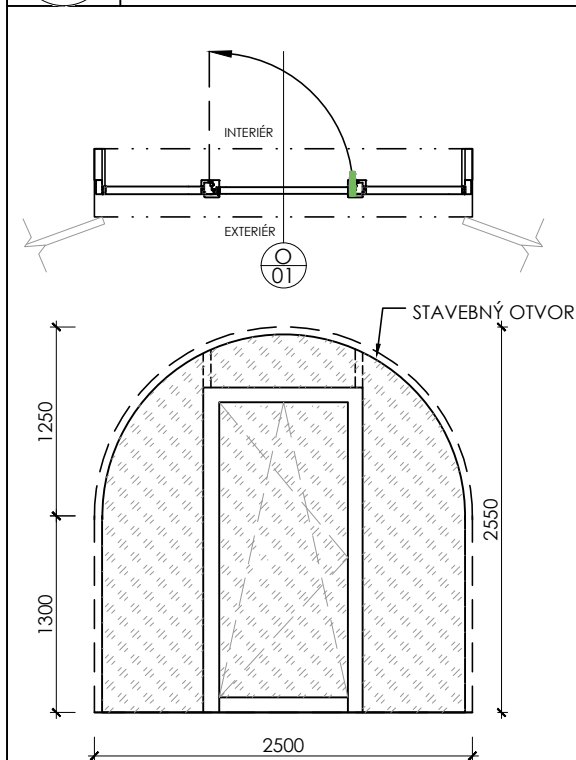
ČASŤ

ČÍSLO VÝKRESU

O
01

DREVENÉ JEDNOKRÍDLOVÉ OKNO V KOMBINÁCIÍ S BEZRÁMOVÝM PEVNÝM ZASKLENÍM - SO01

POHĽAD NA DVERE Z EXTERIÉRU M1:50



POLOHA	1.PP	1.NP	2.NP	SPOLU
POČET KUSOV - PRAVÉ	-	2	-	2
POLOHA	1.PP	1.NP	2.NP	SPOLU
POČET KUSOV - ĽAVÉ	-	2	-	2

TECHNICKÝ
POPIS

ROZMER

STAVEBNÝ OTVOR: 2500 x 2550 mm
SVETLÝ OTVOR: 2400 x 2500 mm
OBLÚK OD VÝŠKY: 1300 mm
POLOMER OBLÚKA: 1250 mm

OTVÁRANIE

SKLOPNÉ / OTVÁRAVÉ - PRAVÉ / ĽAVÉ

OSTENIE

OBVODOVÁ STENA Z KERAMICKÝCH TVÁRNIC HR. 300MM + TI Z MINERÁLNEJ VLNÝ HR. 150 MM

RÁM + KRÍDLO

TYP -

DREVENÝ TROJVRSTVOVÝ HRANOL

FIX. ZASKLENIE

STAVEBNÁ HĽBKA 94 MM

TYP -

DREVO / SKLENÁ VÝPLŇ

OTVÁR. ČASŤ

STAVEBNÁ HĽBKA 94MM, POUŽIT RÁM ŠÍRKY 100MM

POVRCHOVÁ

PRÍRODNÝ DUB - TRANSPARENTNÝ LAK

ÚPRAVA INT.

PRÍRODNÝ DUB - TRANSPARENTNÝ LAK

POVRCHOVÁ

PRÍRODNÝ DUB - TRANSPARENTNÝ LAK

ÚPRAVA EXT.

ZASKLENIE

IZOLAČNÉ TROJSKLO 4/16/4/16/4 VÝPLŇ - ARGON, DIŠTANČNÝ RÁMIK ČIERNY, KOVANIE CELOOBVODOVÉ, $U_g=0,6 \text{ W/(M}^2\text{.K)}$, SOLÁRNY FAKTOR $G=0,60$

PRAH

DODÁVKA

RÁMOVÁ OKAPNICA

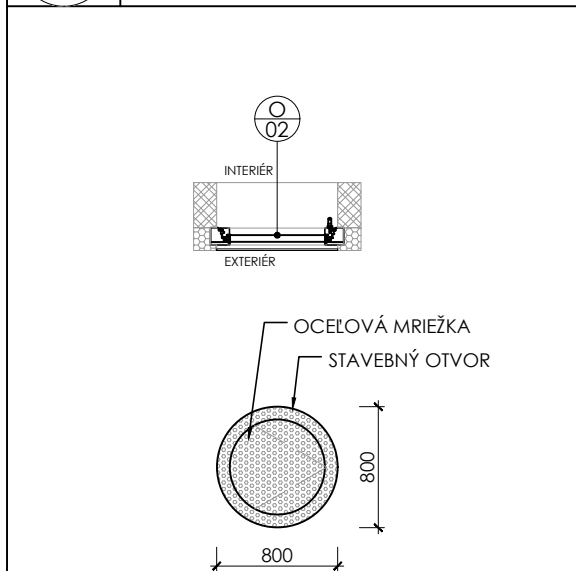
POZNÁMKY

- VRÁTANE RÁMOVEJ OKAPNICE. OKAPNICU PODTMELIŠ SILIKÓNOVÝM TMELOM
- VRÁTANE VONKAJŠEJ DREVEJ OKENICE (PRÍRODNÝ DUB) -
DODÁVKA ZHOTOVITEĽA
- OKENICA V ZATVORENOM STAVE MUSÍ LÍCOVAŤ S FASÁDOU
- SPODOK - PURENIT DOSKA 70X140 MM (ŠXV)
- SV. ROZMER OKENNÉHO KRÍDLA: 850X2050 MM, OSADIŤ NA STRED
- RIEŠENIE NAPR.: JÁNOŠÍK
- KĽUČKA S PLOCHOU OKRÚHLLOU ROZETOU TIN-K TITAN, ČIERNY MATNÝ (NAPR.: M&T LUSY)

O
02

DREVENÉ JEDNOKRÍDLOVÉ KRUHOVÉ OKNO - SO01

POHĽAD NA DVERE Z EXTERIÉRU M1:50



POLOHA	1.PP	1.NP	2.NP	SPOLU
POČET KUSOV	-	1	-	1

TECHNICKÝ
POPIS

ROZMER

STAVEBNÝ OTVOR: 800 x 800 mm
SVETLÝ OTVOR: 630 x 630 mm
VÝŠKA PARAPETU: 1750 mm

OTVÁRANIE

OTVÁRAVÉ - PRAVÉ

OSTENIE

OBVODOVÁ STENA Z KERAMICKÝCH TVÁRNIC HR. 300MM + TI Z MINERÁLNEJ VLNÝ HR. 150 MM

RÁM + KRÍDLO

TYP -

DREVO / SKLENÁ VÝPLŇ

OTVÁR. ČASŤ

STAVEBNÁ HĽBKA 94 MM

POVRCHOVÁ

PRÍRODNÝ DUB - OLEJ

ÚPRAVA INT.

PRÍRODNÝ DUB - OLEJ

POVRCHOVÁ

PRÍRODNÝ DUB - OLEJ

ÚPRAVA EXT.

ZASKLENIE

IZOLAČNÉ TROJSKLO 4/16/4/16/4 VÝPLŇ - ARGON, DIŠTANČNÝ RÁMIK ČIERNY, KOVANIE CELOOBVODOVÉ, $U_g=0,6 \text{ W/(M}^2\text{.K)}$, SOLÁRNY FAKTOR $G=0,60$

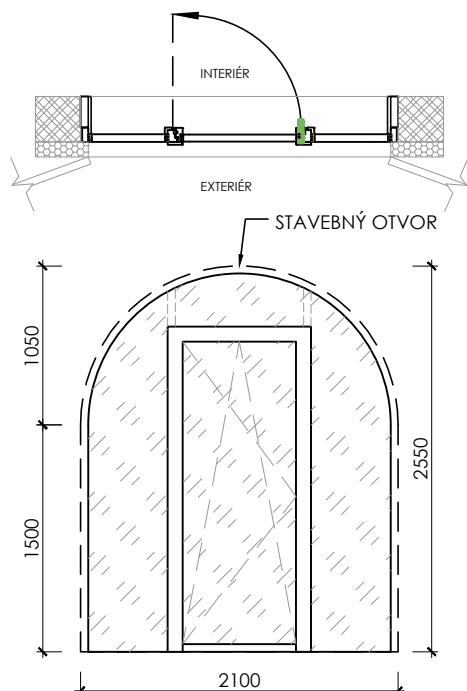
POZNÁMKY

- VRÁTANE FIXNEJ PERFOROVANEJ OCEĽOVEJ OKENICE OSADENEJ V ÚROVNI FASÁDY, RAL 9016 - DODÁVKA ZHOTOVITEĽA
- RIEŠENIE NAPR.: JÁNOŠÍK
- KĽUČKA S PLOCHOU OKRÚHLLOU ROZETOU TIN-K TITAN, ČIERNY MATNÝ (NAPR.: M&T LUSY)

O
03

DREVENÉ JEDNOKRÍDLOVÉ OKNO V KOMBINÁCIÍ S BEZRÁMOVÝM PEVNÝM ZASKLENÍM - SO02

POHĽAD NA DVERE Z EXTERIÉRU M1:50

TECHNICKÝ
POPIS

ROZMER

STAVEBNÝ OTVOR: 2100 x 2550 mm
SVETLÝ OTVOR: 2000 x 2500 mm
OBLÚK OD VÝŠKY: 1500 mm
POLOMER OBLÚKA: 1050 mm

OTVÁRANIE

SKLOPNÉ / OTVÁRAVÉ - PRAVÉ

OSTENIE

OBVODOVÁ STENA Z KERAMICKÝCH TVÁRNIC HR. 300MM + TI Z MINERÁLNEJ VLNÝ HR. 100 MM

RÁM + KRÍDLO

TYP -
FIX. ZASKLENIE

DREVENÝ TROJVRSTVOVÝ HRANOL
STAVEBNÁ HĽBKA 94 MM

TYP -
OTVÁR. ČASŤ

DREVO / SKLENÁ VÝPLŇ
STAVEBNÁ HĽBKA 94 MM, POUŽIT RÁM ŠÍRKY 100 MM

POVRCHOVÁ
ÚPRAVA INT.

PRÍRODNÝ DUB - OLEJ

POVRCHOVÁ
ÚPRAVA EXT.

PRÍRODNÝ DUB - OLEJ

ZASKLENIE

IZOLAČNÉ TROJSKLO 4/16/4/16/4 VÝPLŇ -
ARGON, DIŠTANČNÝ RÁMIK ČIERNY, KOVANIE
CELOOBVODOVÉ, $U_G=0,6 \text{ W/(M}^2\cdot\text{K)}$, SOLÁRNY
FAKTOR $G=0,60$

PRAH

DODÁVKA

RÁMOVÁ OKAPNICA

POZNÁMKY

- VRÁTANE RÁMOVEJ OKAPNICE. OKAPNICU PODTMELIŠ SILIKÓNOVÝM TMELOM
- SPODOK - PURENIT DOSKA 90X140 MM (ŠXV)
- RÁM KOTVIŠ DO STENY POMOCOU OCEĽOVÉHO UHOLNÍKA
- SV. ROZMER OKENNÉHO KRÍDLA: 750X2050 MM
- RIEŠENIE NAPR.: JÁNOŠÍK
- VRÁTANE VONKAJŠEJ DREVEJ OKENICE (PRÍRODNÝ DUB) -
DODÁVKA ZHOTOVITEĽA
- KĽUČKA S PLOCHOU OKRÚHLOU ROZETOU TIN-K TITAN, ČIERNY MATNÝ
(NAPR.: M&T LUSY)

POLOHA

1.PP

1.NP

2.NP

SPOLU

POČET KUSOV

-

1

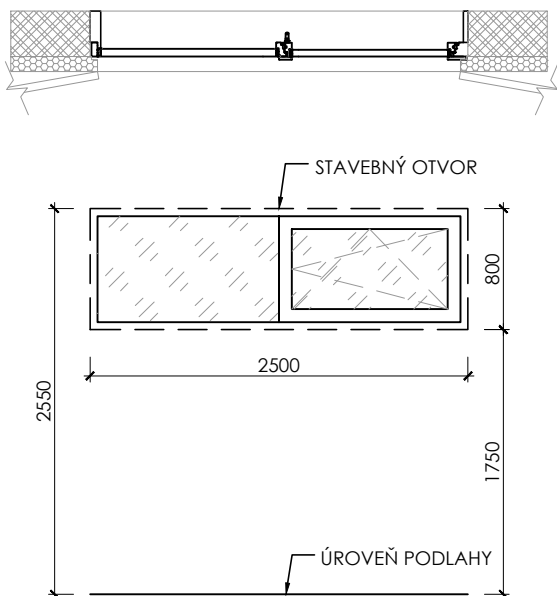
-

1

O
04

DREVENÉ JEDNOKRÍDLOVÉ OKNO V KOMBINÁCIÍ S BEZRÁMOVÝM PEVNÝM ZASKLENÍM - SO02

POHĽAD NA DVERE Z EXTERIÉRU M1:50

TECHNICKÝ
POPIS

ROZMER

STAVEBNÝ OTVOR: 2500 x 800 mm
SVETLÝ OTVOR: 2400 x 700 mm
VÝŠKA PARAPETU: 1750 mm

OTVÁRANIE

SKLOPNÉ / OTVÁRAVÉ

OSTENIE

OBVODOVÁ STENA Z KERAMICKÝCH TVÁRNIC HR. 300MM + TI Z MINERÁLNEJ VLNÝ HR. 100 MM

RÁM + KRÍDLO

TYP -
FIX. ZASKLENIE

DREVENÝ TROJVRSTVOVÝ HRANOL
STAVEBNÁ HĽBKA 94 MM

TYP -
OTVÁR. ČASŤ

DREVO / SKLENÁ VÝPLŇ
STAVEBNÁ HĽBKA 94 MM

POVRCHOVÁ
ÚPRAVA INT.

PRÍRODNÝ DUB - OLEJ

POVRCHOVÁ
ÚPRAVA EXT.

PRÍRODNÝ DUB - OLEJ

ZASKLENIE

IZOLAČNÉ TROJSKLO 4/16/4/16/4 VÝPLŇ -
ARGON, DIŠTANČNÝ RÁMIK ČIERNY, KOVANIE
CELOOBVODOVÉ, $U_G=0,6 \text{ W/(M}^2\cdot\text{K)}$, SOLÁRNY
FAKTOR $G=0,60$

POZNÁMKY

- VRÁTANE RÁMOVEJ OKAPNICE. OKAPNICU PODTMELIŠ SILIKÓNOVÝM TMELOM
- RÁM KOTVIŠ DO STENY POMOCOU OCEĽOVÉHO UHOLNÍKA
- VRÁTANE VNÚTORNEHO DREVENÉHO PARAPETU - OLEJOVANÝ DUB A VONKAJŠIEHO PARAPETU Z ELOXOVANÉHO HLINÍKOVÉHO PLECHU (RAL 9016 - DOPRAVNÁ BIELA) - DODÁVKA ZHOTOVITEĽA
- VRÁTANE PLECHOVEJ PERFOROVANEJ OKENICE (FARBA RAL 9016) -
DODÁVKA ZHOTOVITEĽA
- SV. ROZMER OKENNÉHO KRÍDLA: 1200X700 MM
- RIEŠENIE NAPR.: JÁNOŠÍK
- KĽUČKA S PLOCHOU OKRÚHLOU ROZETOU TIN-K TITAN, ČIERNY MATNÝ
(NAPR.: M&T LUSY)

POLOHA

1.PP

1.NP

2.NP

SPOLU

POČET KUSOV

-

1

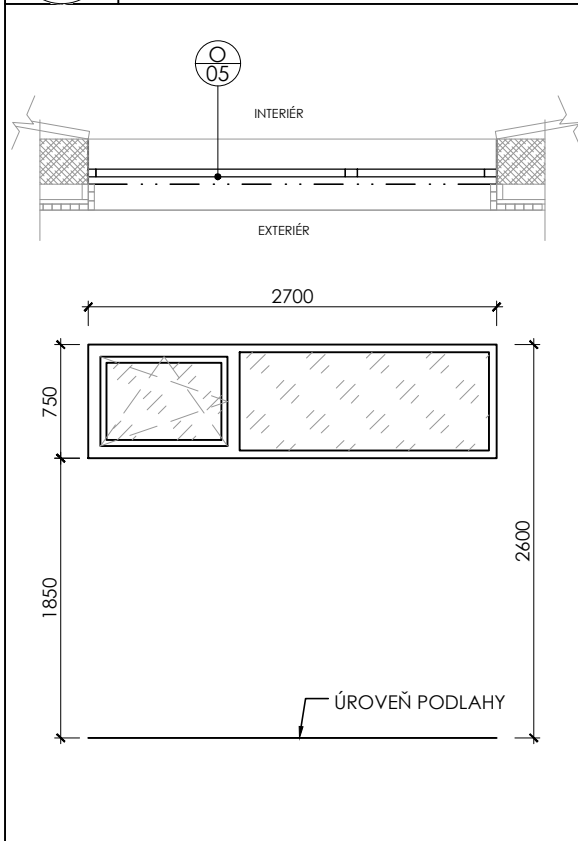
-

1

O
05

HLINÍKOVÉ JEDNOKRÍDLOVÉ OKNO V KOMBINACII S BEZRÁMOVÝM PEVNÝM ZASKLENÍM - SO03

POHĽAD NA DVERE Z EXTERIÉRU M1:50

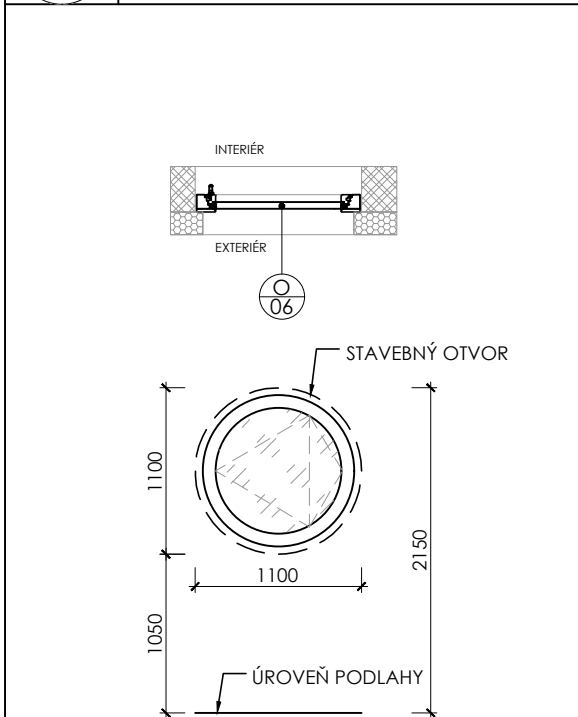


TECHNICKÝ POPIS	ROZMER	STAVEBNÝ OTVOR: 2700 x 750 mm SVETLÝ OTVOR: 2700 x 750 mm VÝŠKA PARAPETU: 1850 mm
	OTVÁRANIE	SKLOPNÉ / OTVÁRAVÉ
	OSTENIE	OBVODOVÁ STENA Z DT TVÁRNIC HRÚBKA 300MM / FASÁDNY DREVENÝ OBKLAD
RÁM + KRÍDLO	TYP - FIX. ZASKLENIE	HLINÍK S IZOLAČNÝM TROJSKLOM STAVEBNÁ HLĚBKA 77 MM
	TYP - OTVÁR. ČASŤ	HLINÍK / SKLENÁ VÝPLŇ STAVEBNÁ HLĚBKA 77 MM
	POVRCHOVÁ ÚPRAVA INT.	PRÍRODNÝ HLINÍK
	POVRCHOVÁ ÚPRAVA EXT.	PRÍRODNÝ HLINÍK
	ZASKLENIE	IZOLAČNÉ TROJSKLO 4/16/4/16/4 VÝPLŇ - ARGON, DIŠŤANČNÝ RÁMIK ČIERNY, KOVANIE CELOOBVODOVÉ, $U_G=0,6 \text{ W}/(\text{M}^2.\text{K})$, SOLÁRNY FAKTOR $G=0,60$
PRAH	DODÁVKA	RÁMOVÁ OKAPNICA
POZNÁMKY	<div>- VRÁTANE RÁMOVEJ OKAPNICE. OKAPNICU PODTMELIŤ SILIKÓNOVÝM TMELOM</div> <div>- RÁM KOTVIŤ DO STENY POMOCOU OCEĽOVÉHO UHOLNÍKA</div> <div>- SV. ROZMER OKENNÉHO KRÍDLA: 840X590 MM</div> <div>- VRÁTANE DVOJKRÍDLOVEJ OKENICE Z DREVENÝCH DUBOVÝCH LATIEK - TRANSPARENTNÝ LAK, OTVÁRAVÉ, ROZMER 2X1350MM X 750 MM - DODÁVKA ZHOTOVITEĽA</div>	

O
06

DREVENÉ JEDNOKRÍDLOVÉ KRUHOVÉ OKNO - SO01

POHĽAD NA DVERE Z EXTERIÉRU M1:50



TECHNICKÝ POPIS	ROZMER	STAVEBNÝ OTVOR: 1100 x 1100 mm SVETLÝ OTVOR: 1000 x 1000 mm VÝŠKA PARAPETU: 1050 mm			
	OTVÁRANIE	OTVÁRAVÉ - ĽAVÉ / PRAVÉ , PIVOTOVÉ			
	OSTENIE	OBVODOVÁ STENA Z KERAMICKÝCH TVÁRNIC HR. 300MM + TI Z MINERÁLNEJ VLNÝ HR. 150 MM			
RÁM + KRÍDLO	TYP - OTVÁR. ČASŤ	DREVO / SKLENÁ VÝPLŇ STAVEBNÁ HĽBKA 114 MM			
	POVRCHOVÁ ÚPRAVA INT.	PRÍRODNÝ DUB - OLEJ			
	POVRCHOVÁ ÚPRAVA EXT.	PRÍRODNÝ DUB - OLEJ			
ZASKLENIE		IZOLAČNÉ TROJSKLO 4/16/4/16/4 VÝPLŇ - ARGON, DIŠŤANČNÝ RÁMIK ČIERNY, KOVANIE CELOOBVODOVÉ, $U_g=0,6 \text{ W/(M}^2\cdot\text{K)}$, SOLÁRNY FAKTOR $G=0,60$			
POZNÁMKY	- RÁM KOTVIŤ DO STENY POMOCOU OCEĽOVÉHO UHOLNÍKA - RIEŠENIE NAPR.: JÁNOŠÍK - KĽUČKA S PLOCHOU OKRÚHLLOU ROZETOU TIN-K TITAN, ČIERNY MATNÝ (NAPR.: M&T LUSY)				

POLOHA	1.PP	1.NP	2.NP	SPOLU
POČET KUSOV - PRAVÉ	-	1	-	1
POLOHA	1.PP	1.NP	2.NP	SPOLU
POČET KUSOV - ĽAVÉ	-	1	-	1

<div><div><div>O</div><div>07</div></div></div>		DREVENÉ JEDNOKRÍDLOVÉ KRUHOVÉ OKNO - SO02													
POHĽAD NA DVERE Z EXTERIÉRU M1:50															
<div><div><div><div>INTERIÉR</div><div>EXTERIÉR</div></div><div><div>O</div><div>07</div></div></div><div><div>STAVEBNÝ OTVOR</div><div><div><div>1100</div><div>2150</div><div>1100</div><div>1050</div></div><div><div>ÚROVEŇ PODLAHY</div></div></div></div></div>		TECHNICKÝ POPIS	ROZMER	STAVEBNÝ OTVOR: 1100 x 1100 mm SVETLÝ OTVOR: 1000 x 1000 mm VÝŠKA PARAPETU: 1050 mm											
OTVÁRANIE	OTVÁRAVÉ - ĽAVÉ, PIVOTOVÉ														
OSTENIE	OBVODOVÁ STENA Z KERAMICKÝCH TVÁRNIC HR. 300MM + TI Z MINERÁLNEJ VLNY HR. 100 MM														
RÁM + KRÍDLO	TYP - OTVÁR. ČASŤ	DREVO / SKLENÁ VÝPLŇ STAVEBNÁ HĽBKA 114 MM													
	POVRCHOVÁ ÚPRAVA INT.	PRÍRODNÝ DUB - OLEJ													
	POVRCHOVÁ ÚPRAVA EXT.	PRÍRODNÝ DUB - OLEJ													
ZASKLENIE		IZOLAČNÉ TROJSKLO 4/16/4/16/4 VÝPLŇ - ARGON, DIŠTANČNÝ RÁMIK ČIERNY, KOVANIE CELOOBVODOVÉ, $U_G=0,6 \text{ W/(M}^2\cdot\text{K)}$, SOLÁRNY FAKTOR $G=0,60$													
POZNÁMKY		- RÁM KOTVIŤ DO STENY POMOCOU OCELOVÉHO UHOLNÍKA - RIEŠENIE NAPR.: JÁNOŠÍK - KĽUČKA S PLOCHOU OKRÚHLOU ROZETOU TIN-K TITAN, ČIERNY MATNÝ (NAPR.: M&T LUSY)													
		<table><tr><td>POLOHA</td><td>1.PP</td><td>1.NP</td><td>2.NP</td><td>SPOLU</td></tr><tr><td>POČET KUSOV</td><td>-</td><td>-</td><td>1</td><td>1</td></tr></table>				POLOHA	1.PP	1.NP	2.NP	SPOLU	POČET KUSOV	-	-	1	1
POLOHA	1.PP	1.NP	2.NP	SPOLU											
POČET KUSOV	-	-	1	1											

<div><div><div>O</div><div>08</div></div></div>		DREVENÉ JEDNOKRÍDLOVÉ OKNO VNÚTORNÉ - SO02													
POHĽAD NA DVERE Z EXTERIÉRU M1:50															
<div><div><div><div>INTERIÉR - LISOVŇA</div><div>OC. SCHODISKO</div><div>INTERIÉR - PODKROVNÝ PRIESTOR</div></div><div><div>O</div><div>08</div></div></div><div><div><div>1000</div><div>2120</div><div>1000</div><div>1120</div></div><div><div>ÚROVEŇ PODLAHY</div></div></div></div>		TECHNICKÝ POPIS	ROZMER	STAVEBNÝ OTVOR: 1000 x 1000 mm SVETLÝ OTVOR: 900 x 900 mm VÝŠKA PARAPETU: 1120 mm											
OTVÁRANIE	SKLOPNÉ / OTVÁRAVÉ														
OSTENIE	VNÚTORNÁ NOSNÁ STENA Z KERAMICKÝCH TVÁRNIC HR. 250MM														
RÁM + KRÍDLO	TYP - OTVÁR. ČASŤ	DREVO / SKLENÁ VÝPLŇ STAVEBNÁ HĽBKA 94 MM													
	POVRCHOVÁ ÚPRAVA INT.	PRÍRODNÝ DUB - TRANSPARENTNÝ LAK													
	POVRCHOVÁ ÚPRAVA EXT.	PRÍRODNÝ DUB - TRANSPARENTNÝ LAK													
ZASKLENIE		IZOLAČNÉ TROJSKLO 4/16/4/16/4 VÝPLŇ - ARGON, DIŠTANČNÝ RÁMIK ČIERNY, KOVANIE CELOOBVODOVÉ, $U_G=0,6 \text{ W/(M}^2\cdot\text{K)}$, SOLÁRNY FAKTOR $G=0,60$													
POZNÁMKY		- RÁM KOTVIŤ DO STENY POMOCOU OCELOVÉHO UHOLNÍKA - RIEŠENIE NAPR.: JÁNOŠÍK - ZO STRANY PODKROVNÉHO PRIESTORU OSADIŤ DREVENÝ PARAPET (PRÍRODNÝ DUB) - KĽUČKA S PLOCHOU OKRÚHLOU ROZETOU TIN-K TITAN, ČIERNY MATNÝ (NAPR.: M&T LUSY)													
		<table><tr><td>POLOHA</td><td>1.PP</td><td>1.NP</td><td>2.NP</td><td>SPOLU</td></tr><tr><td>POČET KUSOV</td><td>-</td><td>-</td><td>1</td><td>1</td></tr></table>				POLOHA	1.PP	1.NP	2.NP	SPOLU	POČET KUSOV	-	-	1	1
POLOHA	1.PP	1.NP	2.NP	SPOLU											
POČET KUSOV	-	-	1	1											

VÝPIS OKENNÝCH KONŠTRUKCIÍ O
VYPRACOVAL: ING. LADISLAV KODAY

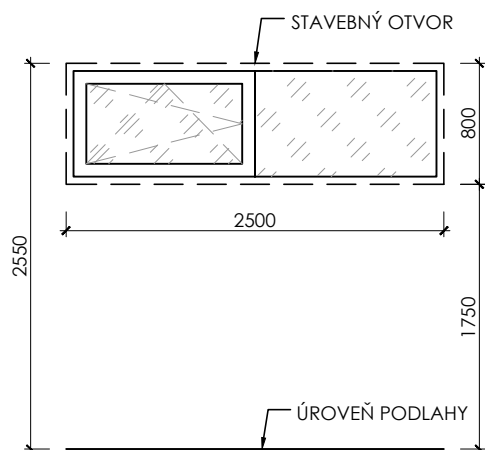
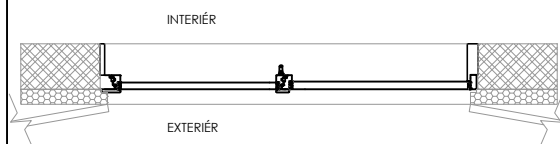
STAVBA: VINÁRSTVO S, STREKOV

STR. 3

O
09

DREVENÉ JEDNOKRÍDLOVÉ OKNO V KOMBINÁCIÍ S BEZRÁMOVÝM PEVNÝM ZASKLENÍM - SO02

POHĽAD NA DVERE Z EXTERIÉRU M1:50



TECHNICKÝ
POPIS

ROZMER

STAVEBNÝ OTVOR: 2500 x 800 mm
SVETLÝ OTVOR: 2400 x 700 mm
VÝŠKA PARAPETU: 1750 mm

OTVÁRANIE

SKLOPNÉ / OTVÁRAVÉ

OSTENIE

OBVODOVÁ STENA Z KERAMICKÝCH TVÁRNIC HR. 300MM + TI Z MINERÁLNEJ VLNÝ HR. 100 MM

RÁM + KRÍDLO

TYP -
FIX. ZASKLENIE

DREVENÝ TROJVRSTVOVÝ HRANOL
STAVEBNÁ HĽBKA 94 MM

TYP -
OTVÁR. ČASŤ

DREVO / SKLENÁ VÝPLŇ
STAVEBNÁ HĽBKA 94 MM

POVRCHOVÁ
ÚPRAVA INT.

PRÍRODNÝ DUB - OLEJ

POVRCHOVÁ
ÚPRAVA EXT.

PRÍRODNÝ DUB - OLEJ

ZASKLENIE

IZOLAČNÉ TROJSKLO 4/16/4/16/4 VÝPLŇ -
ARGON, DIŠTANČNÝ RÁMIK ČIERNY, KOVANIE
CELOOBVODOVÉ, $U_G=0,6 \text{ W/(M}^2\cdot\text{K)}$, SOLÁRNY
FAKTOR $G=0,60$

POZNÁMKY

- VRÁTANE RÁMOVEJ OKAPNICE. OKAPNICU PODTMELIŤ SILIKÓNOVÝM TMELOM
- RÁM KOTVIŤ DO STENY POMOCO U OCEĽOVÉHO UHOLNÍKA
- VRÁTANE VNÚTORNÉHO DREVENÉHO PARAPETU - OLEJOVANÝ DUB A VONKAJŠIEHO PARAPETU Z ELOXOVANÉHO HLINÍKOVÉHO PLECHU (RAL 9016 - DOPRAVNÁ BIELA) - DODÁVKA ZHOTOVITEĽA
- VRÁTANE PLECHOVEJ PERFOROVANEJ OKENICE (FARBA RAL 9016) - DODÁVKA STAVBY
- SV. ROZMER OKENNÉHO KRÍDLA: 1200X700 MM
- RIEŠENIE NAPR.: JÁNOŠÍK
- KĽUČKA S PLOCHOU OKRÚHLLOU ROZETOU TIN-K TITAN, ČIERNY MATNÝ (NAPR.: M&T LUSY)

POLOHA

1.PP

1.NP

2.NP

SPOLU

POČET KUSOV

-

1

-

1