

NÁZEV STAVBY

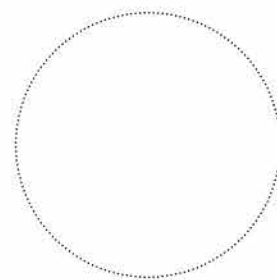
**Veřejné prostranství a květinová síň
u kostela sv. Josefa, Slezská Ostrava**



MPA ProjektStav s.r.o.

Habrová 1132/6, 710 00 Slezská Ostrava

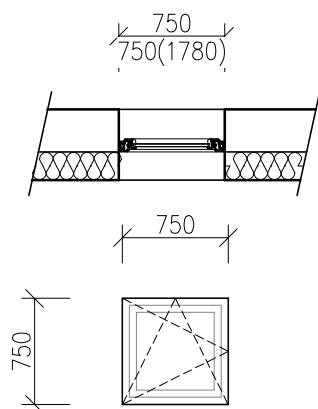
info@mpa-projektstav.cz
www.mpa-projektstav.cz



VEDOUČÍ PROJEKTU	VYPRACOVAL	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	STUPEŇ		
Ing. Vladimír Gřunděl	Ing. Petr Fraš	Ing. Petr Fraš	DPS		
PODPIS	PODPIS	PODPIS	DATUM	PARÉ	
			12/2021		
OBJEDNATEL			FORMÁT		
Statutární město Ostrava, Prokešovo náměstí 1803/8, Moravská Ostrava, 70200 Ostrava			2xA4		
MÍSTO PROJEKTU			MĚŘÍTKO	1:50	
Areál městského hřbitova Slezská Ostrava , p.č. 196, 198 a 202/1 k.ú. Slezská Ostrava					
NÁZEV VÝKRESU			ARCHIVNÍ ČÍSLO	ČÍSLO VÝKRESU	ZMĚNA
VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ			MPA_2110	D.1.1-110	

PŘED VÝROBOU VEŠKERÉ ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ

T01

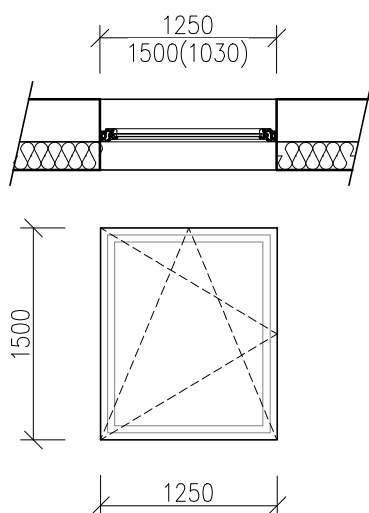


OKNO PLASTOVÉ

750x750 – ks 2

- OTEVÍRÁVÉ A SKLOPNÉ ZASKLENÉ
- IZOLAČNÍM TROJSKLEM $U_g \leq 0,8 W/M^2 K$
- SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA $U_w \leq 0,85 W/M^2 K$
- KOVÁNÍ CELOOBVODOVÉ, KLIKY STANDARD – STŘÍBRNÁ.
- RÁM S PŘERUŠENÝM TEP. MOSTEM
- HL. RÁMU MIN 80 mm
- TĚSNĚNÍ 2 DORAZOVÁ, 1 STŘEDNÍ, MIKROVENTILACE
- BARVA RÁMU I KŘÍDLA TMAVĚ ŠEDÁ – VYVZORKOVAT
- OŠETŘENÍ PŘIPOJOVACÍ SPÁRY PAROTĚSNOU A PAROPROPUSTNOU PÁSKOU – ZAJISTÍ DODAVATEL OKEN
- OSAZENÍ DO PÓROBETONOVÝCH BLOKŮ TLOUŠŤKY 300 MM.
- VČETNĚ PLASTOVÉ PARAPETNÍ DESKY ŠÍŘKY 300 mm – BARVA ŠEDÁ

T02

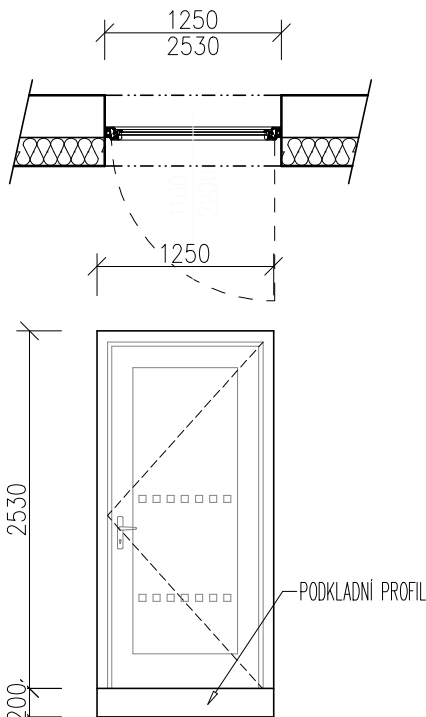


OKNO PLASTOVÉ

1250x1500 – ks 2

- OTEVÍRÁVÉ A SKLOPNÉ ZASKLENÉ
- IZOLAČNÍM TROJSKLEM $U_g \leq 0,8 W/M^2 K$
- SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA $U_w \leq 0,85 W/M^2 K$
- KOVÁNÍ CELOOBVODOVÉ, KLIKY STANDARD – STŘÍBRNÁ.
- RÁM S PŘERUŠENÝM TEP. MOSTEM
- HL. RÁMU MIN 80 mm
- TĚSNĚNÍ 2 DORAZOVÁ, 1 STŘEDNÍ, MIKROVENTILACE
- BARVA RÁMU I KŘÍDLA TMAVĚ ŠEDÁ – VYVZORKOVAT
- OŠETŘENÍ PŘIPOJOVACÍ SPÁRY PAROTĚSNOU A PAROPROPUSTNOU PÁSKOU – ZAJISTÍ DODAVATEL OKEN
- OSAZENÍ DO PÓROBETONOVÝCH BLOKŮ TLOUŠŤKY 300 MM.
- VČETNĚ PLASTOVÉ PARAPETNÍ DESKY ŠÍŘKY 300 mm – BARVA ŠEDÁ

T03



DVEŘE Z HLINÍKOVÝCH PROFILŮ – ks 1

–DO OTVORU 1250x2530

- S OTOČNÝM DVEŘNÍM KŘÍDLEM, PLNĚ VÝPLŇ TI SENDVIČOVÝM PANELEM, $U_g \leq 0,8 W/M^2 K$
- POVRCHOVÁ ÚPRAVA NÁSTŘIK BARVA TMAVĚ ŠEDÁ – VYVZORKOVAT
- SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA $U_d \leq 1,0 W/M^2 K$
- BEZPEČNOSTNÍ TŘÍDA RC 2
- KOVÁNÍ CELOOBVODOVÉ, KLIKA-KLIKA – STANDARD – STŘÍBRNÁ
- RÁM S PŘERUŠENÝM TEP. MOSTEM HL. RÁMU MIN 80 mm
- VČETNĚ PŘECHODOVÉHO HLINÍKOVÉHO PRAHU
- TĚSNĚNÍ 2 DORAZOVÁ, 1 STŘEDNÍ
- VČETNĚ OŠETŘENÍ PŘIPOJOVACÍ SPÁRY PAROTĚSNOU A PAROPROPUSTNOU PÁSKOU – ZAJISTÍ DODAVATEL DVEŘÍ
- VČETNĚ PODKL. TI PROFILU PURENIT VÝŠKY MIN 200 mm DLE ZAMĚŘENÍ
- SAMOZAVÍRAČ S KLUZNOU LIŠTOU V BARVĚ RÁMU
- REFERENČNÍ VÝROBEK ASSA ABLOY TS 3000 BARVA DLE KOVÁNÍ
- BEZPEČNOSTNÍ POLEPY VE VÝŠCE 900 A 1500 mm, ČTVERCE 50x50 mm po 150 mm, BARVA ŠEDÁ DLE RÁMU

DODÁVÁ STAVBA:

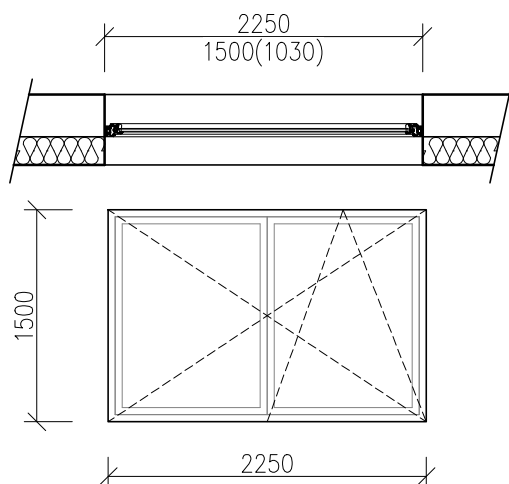
- V PŘÍPADĚ KOLIZE SAMOZAVÍRAČE S OSTĚNÍM ZAJISTÍ STAVBA DOPLNĚNÍ KAPSY V OSTĚNÍ
- PŘI MOŽNÉ KOLIZI PŘI OTEVŘENÍ DVEŘÍ BUDOU DVEŘE DOPLNĚNÝ O ZARÁŽKY

POZNÁMKA:

POHLED NA OKNA Z EXTERIÉRU.

PŘED VÝROBOU VEŠKERÉ ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ

T04

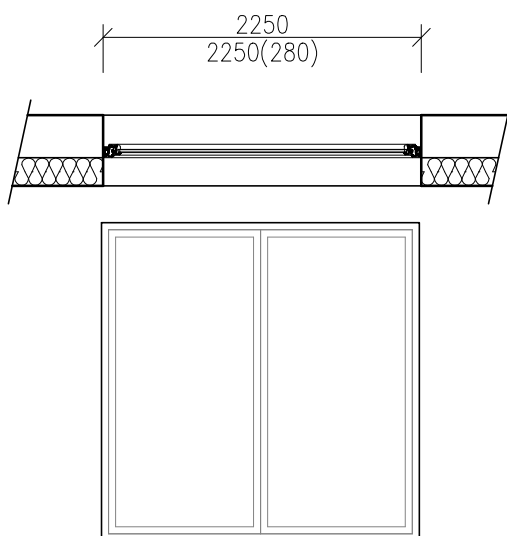


OKNO PLASTOVÉ

2250x1500 – ks 1

- OTEVÍRACÍ A SKLOPNÉ ZASKLENÉ
- IZOLAČNÍM TROJSKLEM $U_g \leq 0,8 W/M^2 K$
- SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA $U_w \leq 0,85 W/M^2 K$
- KOVÁNÍ CELOOBVODOVÉ, KLIKY STANDARD – STŘÍBRNÁ.
- RÁM S PŘERUŠENÝM TEP. MOSTEM
- HL. RÁMU MIN 80 mm
- TĚSNĚNÍ 2 DORAZOVÁ, 1 STŘEDNÍ, MIKROVENTILACE
- BARVA RÁMU I KŘÍDLA TMAVĚ ŠEDÁ – VYVZORKOVAT
- OŠETŘENÍ PŘIPOJOVACÍ SPÁRY PAROTĚSNOU A PAROPROPUSTNOU PÁSKOU – ZAJISTÍ DODAVATEL OKEN
- OSAZENÍ DO PÓROBETONOVÝCH BLOKŮ TLOUŠŤKY 300 MM.
- VČETNĚ PLASTOVÉ PARAPETNÍ DESKY ŠÍŘKY 300 mm – BARVA ŠEDÁ

T05

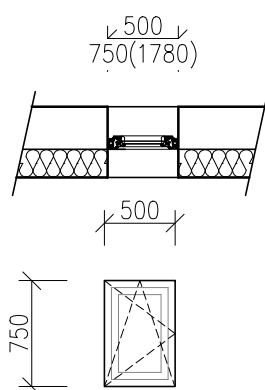


OKNO PLASTOVÉ

2250x2250 – ks 1

- FIXNÍ ZASKLENÉ
- IZOLAČNÍM TROJSKLEM $U_g \leq 0,8 W/M^2 K$
- SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA $U_w \leq 0,85 W/M^2 K$
- KOVÁNÍ CELOOBVODOVÉ, KLIKY STANDARD – STŘÍBRNÁ.
- RÁM S PŘERUŠENÝM TEP. MOSTEM
- HL. RÁMU MIN 80 mm
- TĚSNĚNÍ 2 DORAZOVÁ, 1 STŘEDNÍ, MIKROVENTILACE
- BARVA RÁMU I KŘÍDLA TMAVĚ ŠEDÁ – VYVZORKOVAT
- OŠETŘENÍ PŘIPOJOVACÍ SPÁRY PAROTĚSNOU A PAROPROPUSTNOU PÁSKOU – ZAJISTÍ DODAVATEL OKEN
- OSAZENÍ DO PÓROBETONOVÝCH BLOKŮ TLOUŠŤKY 300 MM.
- VČETNĚ PLASTOVÉ PARAPETNÍ DESKY ŠÍŘKY 300 mm – BARVA ŠEDÁ

T08



OKNO PLASTOVÉ

500x750 – ks 4

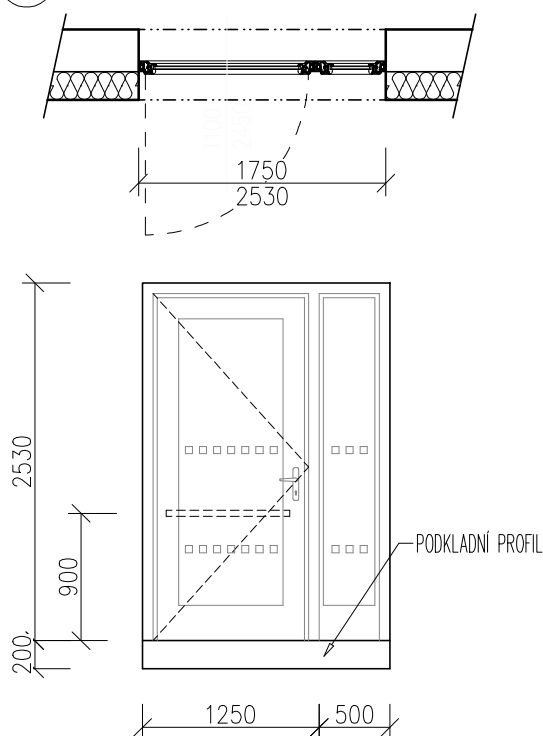
- OTEVÍRACÍ A SKLOPNÉ ZASKLENÉ
- IZOLAČNÍM TROJSKLEM $U_g \leq 0,8 W/M^2 K$
- SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA $U_w \leq 0,85 W/M^2 K$
- KOVÁNÍ CELOOBVODOVÉ, KLIKY STANDARD – STŘÍBRNÁ.
- RÁM S PŘERUŠENÝM TEP. MOSTEM
- HL. RÁMU MIN 80 mm
- TĚSNĚNÍ 2 DORAZOVÁ, 1 STŘEDNÍ, MIKROVENTILACE
- BARVA RÁMU I KŘÍDLA TMAVĚ ŠEDÁ – VYVZORKOVAT
- OŠETŘENÍ PŘIPOJOVACÍ SPÁRY PAROTĚSNOU A PAROPROPUSTNOU PÁSKOU – ZAJISTÍ DODAVATEL OKEN
- OSAZENÍ DO PÓROBETONOVÝCH BLOKŮ TLOUŠŤKY 300 MM.
- VČETNĚ PLASTOVÉ PARAPETNÍ DESKY ŠÍŘKY 300 mm – BARVA ŠEDÁ

POZNÁMKA:

POHLED NA OKNA Z EXTERIÉRU.

PŘED VÝROBOU VEŠKERÉ ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ

T06



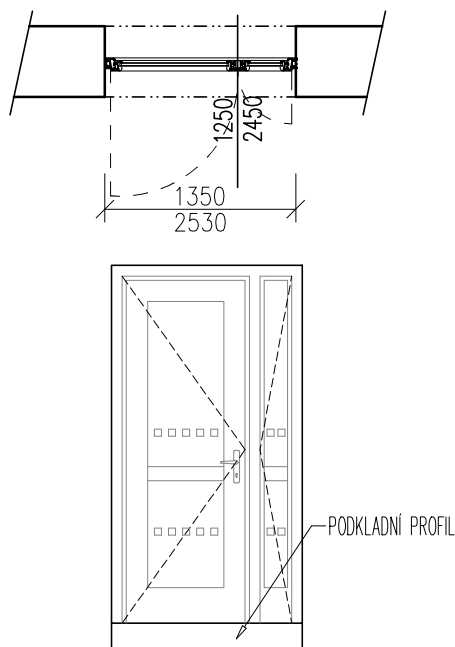
DVEŘE Z HLINÍKOVÝCH PROFILŮ – ks 1

- DO OTVORU 1750x2530 mm
- S OTOČNÝM DVEŘNÍM KŘÍDLEM, ZASKLENÉ
- IZOLAČNÍM BEZPEČNOSTNÍM TROJSKLEM P4A, $U_g \leq 0,8 W/M^2K$
- POVRCHOVÁ ÚPRAVA NÁSTŘIK BARVA TMAVĚ ŠEDÁ – VYVZORKOVAT
- SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA $U_d \leq 1,0 W/M^2K$
- BEZPEČNOSTNÍ TŘÍDA RC 2
- KOVÁNÍ CELOOVBODOVÉ, KLIKA-KLIKA – STANDARD – STŘÍBRNÁ
- VODOROVNÉ MADLO PRO IMOBILNÍ VE VÁŠCE 900 mm
- RÁM S PŘERUŠENÝM TEP. MOSTEM HL. RÁMU MIN 80 mm
- VČETNĚ PŘECHODOVÉHO HLINÍKOVÉHO PRAHU
- TĚSNĚNÍ 2 DORAZOVÁ, 1 STŘEDNÍ
- VČETNĚ OŠETŘENÍ PŘIPOJOVACÍ SPÁRY PAROTĚSNOU A PAROPROPUSTNOU PÁSKOU – ZAJISTÍ DODAVATEL DVEŘÍ
- VČETNĚ PODKL. TI PROFILU PURENIT VÝŠKY MIN 200 mm DLE ZAMĚŘENÍ
- SAMOZAVÍRAČ S KLUZNOU LIŠTOU V BARVĚ RÁMU
- REFERENČNÍ VÝROBEK ASSA ABLOY TS 3000 BARVA DLE KOVÁNÍ
- BEZPEČNOSTNÍ POLEPY VE VÝŠCE 900 A 1500 mm, ČTVERCE 50x50 mm po 150 mm, BARVA ŠEDÁ DLE RÁMU

DODÁVÁ STAVBA:

- V PŘÍPADĚ KOLIZE SAMOZAVÍRAČE S OŠTĚNÍM ZAJISTÍ STAVBA DOPLNĚNÍ KAPSY V OŠTĚNÍ
- PŘI MOŽNÉ KOLIZI PŘI OTEVŘENÍ DVEŘÍ BUDOU DVEŘE DOPLNĚNÝ O ZARÁŽKY

T07



DVEŘE Z HLINÍKOVÝCH PROFILŮ – ks 1

- DO OTVORU 1350x2530 mm
- S OTOČNÝM DVEŘNÍM KŘÍDLEM, ZASKLENÉ
- IZOLAČNÍM BEZPEČNOSTNÍM TROJSKLEM P4A, $U_g \leq 0,8 W/M^2K$
- POVRCHOVÁ ÚPRAVA NÁSTŘIK BARVA TMAVĚ ŠEDÁ – VYVZORKOVAT
- SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA $U_d \leq 1,0 W/M^2K$
- BEZPEČNOSTNÍ TŘÍDA RC 2
- KOVÁNÍ CELOOVBODOVÉ, KLIKA-KLIKA – STANDARD – STŘÍBRNÁ
- VODOROVNÉ MADLO PRO IMOBILNÍ VE VÁŠCE 900 mm
- RÁM S PŘERUŠENÝM TEP. MOSTEM HL. RÁMU MIN 80 mm
- VČETNĚ PŘECHODOVÉHO HLINÍKOVÉHO PRAHU
- TĚSNĚNÍ 2 DORAZOVÁ, 1 STŘEDNÍ
- VČETNĚ OŠETŘENÍ PŘIPOJOVACÍ SPÁRY PAROTĚSNOU A PAROPROPUSTNOU PÁSKOU – ZAJISTÍ DODAVATEL DVEŘÍ
- VČETNĚ PODKL. TI PROFILU PURENIT VÝŠKY MIN 200 mm DLE ZAMĚŘENÍ
- SAMOZAVÍRAČ S KLUZNOU LIŠTOU V BARVĚ RÁMU
- REFERENČNÍ VÝROBEK ASSA ABLOY TS 3000 BARVA DLE KOVÁNÍ
- BEZPEČNOSTNÍ POLEPY VE VÝŠCE 900 A 1500 mm, ČTVERCE 50x50 mm po 150 mm, BARVA ŠEDÁ DLE RÁMU

DODÁVÁ STAVBA:

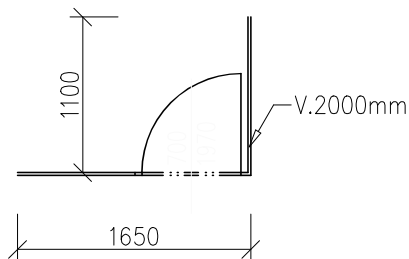
- V PŘÍPADĚ KOLIZE SAMOZAVÍRAČE S OŠTĚNÍM ZAJISTÍ STAVBA DOPLNĚNÍ KAPSY V OŠTĚNÍ
- PŘI MOŽNÉ KOLIZI PŘI OTEVŘENÍ DVEŘÍ BUDOU DVEŘE DOPLNĚNÝ O ZARÁŽKY

POZNÁMKA:

POHLED NA OKNA Z EXTERIÉRU.

PŘED VÝROBOU VEŠKERÉ ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ

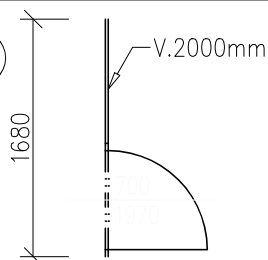
T09



DŘEVĚNÁ WC SANITÁRNÍ PŘÍČKA – ks 1

- 2x 1,65 + 2x 1,1 m
- S OTOČNÝM DVEŘNÍM KŘÍDLEM ŠÍŘKY 700 mm
- MATERIÁL HPL KOMPAKT TL. 12 mm
- HRANA NEZAKRYTÁ – ČERNÁ V ŘEZU.
- BARVA SVĚTLÉ ŠEDÁ RAL 7045
- KONSTRUKCE PROFILY HLINÍK
- NOHY NEREZ, VÝŠKA 150 mm
- ZAVÍRÁNÍ OTOČNÝ ZÁMEK NEREZ S VENKOVNÍ ROZETOU "VOLNO-OBSAZENO"
- SOUČÁSTÍ DVEŘÍ JE NEREZOVÁ ÚCHYTKA
- STANDARDNÍ VÝŠKA: 2000 mm

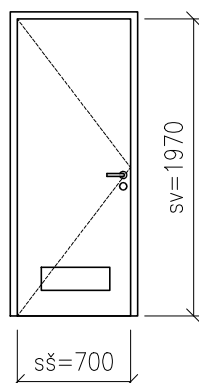
T10



DŘEVĚNÁ WC SANITÁRNÍ PŘÍČKA – ks 1

- 2x 1,68 m
- S OTOČNÝM DVEŘNÍM KŘÍDLEM ŠÍŘKY 700 mm
- MATERIÁL HPL KOMPAKT TL. 12 mm
- HRANA NEZAKRYTÁ – ČERNÁ V ŘEZU.
- BARVA SVĚTLÉ ŠEDÁ RAL 7045
- KONSTRUKCE PROFILY HLINÍK
- NOHY NEREZ, VÝŠKA 150 mm
- ZAVÍRÁNÍ OTOČNÝ ZÁMEK NEREZ S VENKOVNÍ ROZETOU "VOLNO-OBSAZENO"
- SOUČÁSTÍ DVEŘÍ JE NEREZOVÁ ÚCHYTKA
- STANDARDNÍ VÝŠKA: 2000 mm

T11



T11 VNITŘNÍ DVEŘE – ks 4

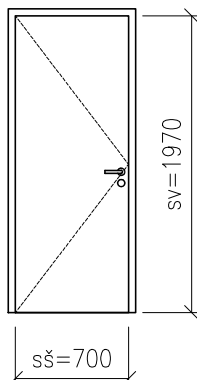
- DVEŘE S POLODRÁŽKOU, PLNÉ, OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ 700x1970 mm
- LEVÉ
- DVEŘNÍ KŘÍDLO S VÝPLNÍ VOŠTINOVÝM PANELEM
- POVRCHOVÁ ÚPRAVA KŘÍDLA – CPL LAMINÁT BARVA SV. ŠEDÁ RAL 7045
- VČETNĚ OCELOVÉ ZÁRUBNĚ PRO ZAZDĚNÍ Š. 100 mm
- POVRCHOVÁ ÚPRAVA ZÁRUBNĚ – SYNTETICKÝ NÁTĚR BARVA SV. ŠEDÁ RAL 7045
- BEZ PRAHU, V MÍSTĚ ZMĚNY TYPU PODLAHY PŘECHODOVÝ T PROFIL ELOX HLINÍK
- VIDITELNÉ ZÁVĚSY
- VĚTRACÍ MŘÍŽKA 300x150 mm HLINÍKOVÁ
- DVEŘE BUDOU OSAZENY DO PŘÍČEK Z PÓROBETONOVÝCH BLOKŮ TLOUŠŤKY 100 mm
- KOVÁNÍ – NEREZOVÉ. KLIKA-KLIKA, ROZETOVÉ (REF VÝROBEK COBRA VERA-S)
- TYP A ZADLABACÍ ZÁMEK LÁZEŇSKÝ S WC KLÍČKOU
- TYP B ZADLABACÍ ZÁMEK – OSADIT POUZE KLIKU
- TYP C ZADLABACÍ ZÁMEK S VLOŽKOU FAB

DODÁVÁ STAVBA:

- PŘI MOŽNÉ KOLIZI PŘI OTEVŘENÍ DVEŘÍ BUDOU DVEŘE DOPLNĚNY O ZARÁŽKY

PŘED VÝROBOU VEŠKERÉ ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ

T12



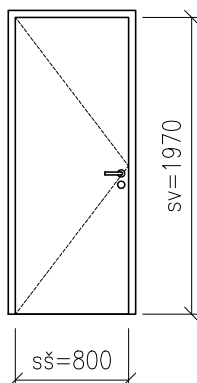
T12 VNITŘNÍ DVEŘE – ks 2

- DVEŘE S POLODŘÁŽKOU, PLNÉ, OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ 700x1970 mm
- PRAVÉ
- DVEŘNÍ KŘÍDLO S VÝPLNÍ VOŠTINOVÝM PANELEM
- POVRCHOVÁ ÚPRAVA KŘÍDLA – CPL LAMINÁT BARVA SV. ŠEDÁ RAL 7045
- VČETNĚ OCELOVÉ ZÁRUBNĚ PRO ZAZDĚNÍ Š. 150 mm
- POVRCHOVÁ ÚPRAVA ZÁRUBNĚ – SYNTETICKÝ NÁTĚR BARVA SV. ŠEDÁ RAL 7045
- BEZ PRAHU, V MÍSTĚ ZMĚNY TYPU PODLAHY PŘECHODOVÝ T PROFIL ELOX HLINÍK
- VIDITELNÉ ZÁVĚSY
- DVEŘE BUDOU OSAZENY DO PŘÍČEK Z PÓROBETONOVÝCH BLOKŮ TLOUŠŤKY 150 mm
- KOVÁNÍ – NEREZOVÉ. KLIKA–KLIKA, ROZETOVÉ (REF VÝROBEK COBRA VERA–S)
- TYP B ZADLABACÍ ZÁMEK – OSADIT POUZE KLIKU

DODÁVÁ STAVBA:

- PŘI MOŽNÉ KOLIZI PŘI OTEVŘENÍ DVEŘÍ BUDOU DVEŘE DOPLNĚNY O ZARÁŽKY

T13



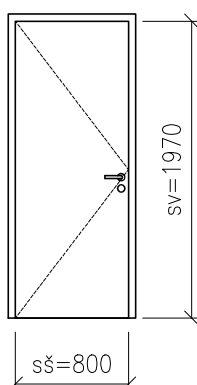
T13 VNITŘNÍ DVEŘE – ks 1

- DVEŘE POLODŘÁŽKOVÉ, OCELOVÉ, PLNÉ, HLADKÉ, OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ 800x1970 mm
- PRAVÉ
- VČETNĚ OCELOVÉ RÁMOVÉ ZÁRUBNĚ
- KOVÁNÍ ROZETOVÉ – KLIKA–KLIKA (REF VÝROBEK COBRA VERA–S)
- ZÁMKOVÁ CYLINDRICKÁ VLOŽKA
- ZÁVĚSY STANDARDNÍ VIDITELNÉ
- DVEŘE BUDOU OSAZENY DO ZDIVA TL. 250 mm
- SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA $U_d \leq 1,7 \text{ W/M}^2\text{K}$
- BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI
- POVRCHOVÁ ÚPRAVA DVEŘNÍHO KŘÍDLA A ZÁRUBNÍ – SYNTETICKÝ NÁTĚR BARVA SV. ŠEDÁ RAL 7045

DODÁVÁ STAVBA:

- PŘI MOŽNÉ KOLIZI PŘI OTEVŘENÍ DVEŘÍ BUDOU DVEŘE DOPLNĚNY O ZARÁŽKY

T14



T14 VNITŘNÍ DVEŘE – ks 1

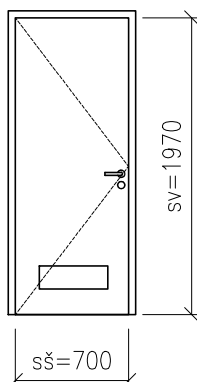
- DVEŘE S POLODŘÁŽKOU, PLNÉ, OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ 800x1970 mm
- PRAVÉ
- DVEŘNÍ KŘÍDLO S VÝPLNÍ VOŠTINOVÝM PANELEM
- POVRCHOVÁ ÚPRAVA KŘÍDLA – CPL LAMINÁT BARVA SV. ŠEDÁ RAL 7045
- VČETNĚ OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ S POLODŘÁŽKOU, TL. ZDÍ VČETNĚ OMÍTEK
- POVRCHOVÁ ÚPRAVA ZÁRUBNĚ – CPL LAMINÁT BARVA BÍLÁ
- OBLOŽKOVOU ZÁRUBEŇ OSADIT DO HOTOVÉHO OTVORU PO OMÍTKÁCH, ROZMĚR OTVORU PŘI ZDĚNÍ PŘÍZPŮSOBIT POŽADAVKŮM ZVOLENÉHO DODAVATE DVEŘÍ (BĚŽNĚ + 40 mm NA KAŽDOU STRANU ROZMĚRU DVEŘÍ)
- BEZ PRAHU, V MÍSTĚ ZMĚNY TYPU PODLAHY PŘECHODOVÝ T PROFIL ELOX HLINÍK
- VIDITELNÉ ZÁVĚSY
- DVEŘE BUDOU OSAZENY DO PŘÍČEK Z PÓROBETONOVÝCH BLOKŮ TLOUŠŤKY 250 mm
- KOVÁNÍ – NEREZOVÉ. KLIKA–KLIKA, ROZETOVÉ (REF VÝROBEK COBRA VERA–S)
- TYP B ZADLABACÍ ZÁMEK – OSADIT POUZE KLIKU

DODÁVÁ STAVBA:

- PŘI MOŽNÉ KOLIZI PŘI OTEVŘENÍ DVEŘÍ BUDOU DVEŘE DOPLNĚNY O ZARÁŽKY

PŘED VÝROBOU VEŠKERÉ ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ

T15



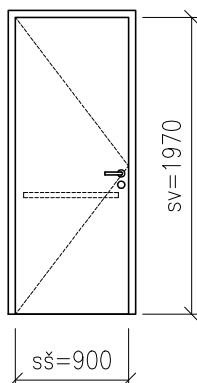
T15 VNITŘNÍ DVEŘE – ks 1

- DVEŘE S POLODRAŽKOU, PLNÉ, OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ 700x1970 mm
- PRAVÉ
- DVEŘNÍ KŘÍDLO S VÝPLNÍ VOŠTINOVÝM PANELEM
- POVRCHOVÁ ÚPRAVA KŘÍDLA – CPL LAMINÁT BARVA SV. ŠEDÁ RAL 7045
- VČETNĚ OCELOVÉ ZÁRUBNĚ PRO ZAZDĚNÍ Š. 100 mm
- POVRCHOVÁ ÚPRAVA ZÁRUBNĚ – SYNTETICKÝ NÁTĚR BARVA SV. ŠEDÁ RAL 7045
- BEZ PRAHU, V MÍSTĚ ZMĚNY TYPU PODLAHY PŘECHODOVÝ T PROFIL ELOX HLINÍK
- VIDITELNÉ ZÁVĚSY
- VĚTRACÍ MŘÍŽKA 300x150 mm HLINÍKOVÁ
- DVEŘE BUDOU OSAZENY DO PŘÍČEK Z PÓROBETONOVÝCH BLOKŮ TLOUŠŤKY 100 mm
- KOVÁNÍ – NEREZOVÉ. KLIKA–KLIKA, ROZETOVÉ (REF VÝROBEK COBRA VERA-S)
- ZADLABACÍ ZÁMEK – OSADIT POUZE KLIKU

DODÁVÁ STAVBA:

- PŘI MOŽNÉ KOLIZI PŘI OTEVŘENÍ DVEŘÍ BUDOU DVEŘE DOPLNĚNY O ZARÁŽKY

T16



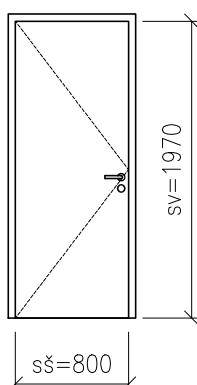
T16 VNITŘNÍ DVEŘE – ks 1

- DVEŘE S POLODRAŽKOU, PLNÉ, OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ 900x1970 mm
- PRAVÉ
- DVEŘNÍ KŘÍDLO S VÝPLNÍ VOŠTINOVÝM PANELEM
- POVRCHOVÁ ÚPRAVA KŘÍDLA – CPL LAMINÁT BARVA SV. ŠEDÁ RAL 7045
- VČETNĚ OCELOVÉ ZÁRUBNĚ PRO ZAZDĚNÍ Š. 100 mm
- POVRCHOVÁ ÚPRAVA ZÁRUBNĚ – SYNTETICKÝ NÁTĚR SV. ŠEDÁ RAL 7045
- VODOROVNÉ MADLO 800–900 mm NAD PODLAHU
- BEZ PRAHU, V MÍSTĚ ZMĚNY TYPU PODLAHY PŘECHODOVÝ T PROFIL ELOX HLINÍK
- VIDITELNÉ ZÁVĚSY
- DVEŘE BUDOU OSAZENY DO PŘÍČEK Z PÓROBETONOVÝCH BLOKŮ TLOUŠŤKY 100 mm
- KOVÁNÍ – NEREZOVÉ. KLIKA–KLIKA, ROZETOVÉ (REF VÝROBEK COBRA VERA-S)
- ZADLABACÍ ZÁMEK – LÁZEŇSKÝ ZÁMEK S WC KLIČKOU (ZVENKU ODJISTITELNÝ)

DODÁVÁ STAVBA:

- PŘI MOŽNÉ KOLIZI PŘI OTEVŘENÍ DVEŘÍ BUDOU DVEŘE DOPLNĚNY O ZARÁŽKY

T17



T17 VNITŘNÍ DVEŘE – ks 1

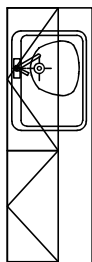
- DVEŘE S POLODRAŽKOU, PLNÉ, OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ 800x1970 mm
- LEVÉ
- DVEŘNÍ KŘÍDLO S VÝPLNÍ VOŠTINOVÝM PANELEM
- POVRCHOVÁ ÚPRAVA KŘÍDLA – CPL LAMINÁT BARVA SV. ŠEDÁ RAL 7045
- VČETNĚ OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ S POLODRAŽKOU, TL. ZDÍ VČETNĚ OMÍTEK
- POVRCHOVÁ ÚPRAVA ZÁRUBNĚ – CPL LAMINÁT BARVA BÍLÁ
- OBLOŽKOVOU ZÁRUBEŇ OSADIT DO HOTOVÉHO OTVORU PO OMÍTKÁCH, ROZMĚR OTVORU PŘI ZDĚNÍ PŘÍZPŮSOBIT POŽADAVKŮM ZVOLENÉHO DODAVATE DVEŘÍ (BĚŽNĚ + 40 mm NA KAŽDOU STRANU ROZMĚRU DVEŘÍ)
- BEZ PRAHU, V MÍSTĚ ZMĚNY TYPU PODLAHY PŘECHODOVÝ T PROFIL ELOX HLINÍK
- VIDITELNÉ ZÁVĚSY
- DVEŘE BUDOU OSAZENY DO PŘÍČEK Z PÓROBETONOVÝCH BLOKŮ TLOUŠŤKY 250 mm
- KOVÁNÍ – NEREZOVÉ. KLIKA–KLIKA, ROZETOVÉ (REF VÝROBEK COBRA VERA-S)
- TYP B ZADLABACÍ ZÁMEK – OSADIT POUZE KLIKU

DODÁVÁ STAVBA:

- PŘI MOŽNÉ KOLIZI PŘI OTEVŘENÍ DVEŘÍ BUDOU DVEŘE DOPLNĚNY O ZARÁŽKY

PŘED VÝROBOU VEŠKERÉ ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ

T18



T18 KUCHYŇSKÁ LINKA – ks 1

- KUCHYŇSKÁ LINKA DÉLKY 1,8 m
 - HORNÍ A DOLNÍ SKŘÍŇKY CPL LAMINÁT TL. MIN 18 mm, ABS HRANA
 - PRACOVNÍ DESKA CPL LAMINÁT TL. 40 mm
 - ZADNÍ ČELO CPL LAMINÁT MEZI HORNÍ A SPODNÍ SKŘÍŇKOU
 - NEREZOVÝ DŘEZ
 - STOJÁNKOVÁ BATERIE
 - VESTAVĚNÁ LEDNICE
 - KOVÁNÍ S DORAZY
- DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ.