

±0,000 = 311,600 m.n.m.

Polohový systém: S-JTSK  
Výškový systém: Bpv



AKCE

## MŠ VOKOVICKÁ

Vokovická 28/12a, Praha 6, 160 00

parc. č. 1281/256 a 1281/257, k.ú. Vokovice  
STUPEŇ

### DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

INVESTOR

Městská část Praha 6

IČ: 000 63 703

Čs. armády 601/23

160 00 Praha 6

GENERÁLNÍ PROJEKTANT

Odborné Sdružení architektů "Vokovická Project" tvořené společnostmi:



ra15 a.s.

IČ: 06647642

Nádražní 1272/15

150 00 Praha 5

AUTOŘI

Doc. Ing. arch. Radek Lampa

Ing. Libor Hrdoušek

Ing. arch. Š. Matoušek

Ing. David Hřebačka

Ing. arch. D. Klavrzová

Bc. Zora Paulendová

ATELIER SEVER s.r.o.

IČ: 06802125

Pod Královkou 1942/1

169 00 Praha 6

ČÍSLO ZAKÁZKY

Z\_0010

VEDOUcí ZAKÁZKY

Ing. Libor Hrdoušek

DATUM

07/2021

ZMĚNA

ZÁSTUPCE

Ing. arch. Š. Matoušek

PARÉ ČÍSLO

DATUM ZMĚNY

ČÁST DOKUMENTACE

SO01 - HLAVNÍ BUDOVA MŠ

TABULKA DVERÍ A PROSKLENÝCH STĚN D.1.1.1.c

ŽPRAČOVATEL ČÁSTI

ČÍSLO ČÁSTI

D.1.1

Odborné Sdružení architektů "Vokovická Project" tvořené společnostmi:

ra15 a.s.

IČ: 06647642

Nádražní 1272/15

150 00 Praha 5

T: +420 257 217 217

E: info@ra15.cz

W: www.ra15.cz

ZODP. PROJEKTANT ČÁSTI

Ing. Libor Hrdoušek

ATELIER SEVER s.r.o.

IČ: 06802125

Pod Královkou 1942/1

169 00 Praha 6

T: +420 722 908 607

E: matousek@ateliersever.cz

W: www.ateliersever.cz

### POZNÁMKA:

**Veškeré rozměry je nutno přeměřit a převzít dle skutečného provedení na stavbě.**

**Po získání zakázky od objednatele vyhotovuje výrobní a montážní dokumentaci dodavatel. Výrobní a montážní dokumentace musí být před započítím výroby schválena GP.**

**Případné jmenovitě popsané materiály a výrobky jsou uváděny pouze jako referenční a mohou být nahrazeny jinými za předpokladu dodržení stejné estetické, technické a kvalitativní úrovně.**

**Veškeré povrchové úpravy a dílčí součásti výrobku musí být před započítím výroby vyzkoušeny a předloženy GP ke schválení.**

**Součástí dodávky jsou veškeré kotevní prvky pro případné kotvení k navazujícím konstrukcím.**

### TABULKA DVERÍ A PROSKLENÝCH

#### STĚN

ČÍSLO VÝKRESU

D.1.1.1.c.02

VYPRACOVAL

Ing. arch. D. Klavrzová

MĚŘÍTKO

KONTROLOVAL

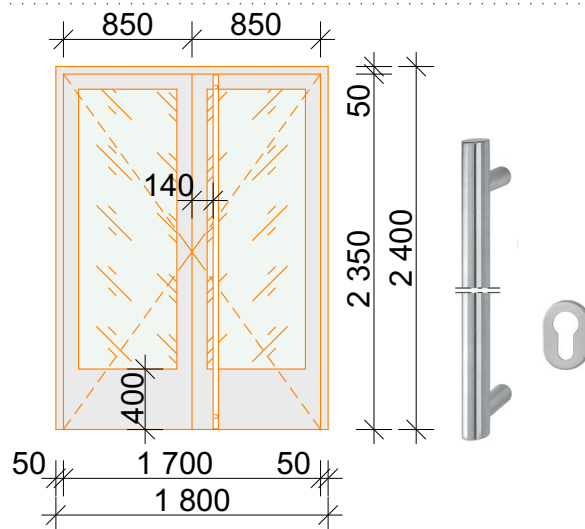
Ing. Libor Hrdoušek

**TABULKA DVEŘÍ**
**OZNAČENÍ**

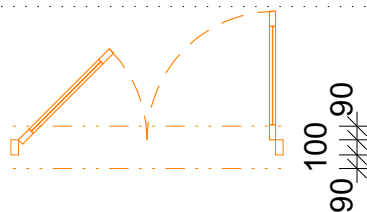
ORIENTACE

**D1**

L

 SCHÉMA  
 (ze strany opačné k otevření)


PŮDORYSNÉ SCHÉMA



POČET (ks)

1

PODLAŽÍ

1.NP

ROZMĚRY STAVEB. OTVORU Š x V (mm)

1 800×2 400

PRŮCHOZÍ ROZMĚRY Š x V (mm)

1 700×2 350

POPIS

DVEŘE INTERIÉROVÉ - ZE VSTUPNÍ HALY, prosklené dvoukřídle otočné

ZÁRUBNĚ/RÁM

TYP

- pro falcové dveře, rámová

MATERIÁL

- dřevěný

POVRCH

- lakovaný, barva bílá RAL 9010

REF. VÝROBEK

---

ZASKLENÍ

- čiré bezpečnostní lepené sklo

KŘÍDLO

TYP

- prosklené, otočné, průchozí šířka hlavního křídla 850 mm, druhé křídlo pasivní, falcové

MATERIÁL

- dřevěné

ZASKLENÍ

- čiré bezpečnostní lepené sklo

POVRCH

- lakované dřevo, bílá RAL 9010

REF. VÝROBEK

---

KOVÁNÍ

TYP

- madlo/madlo v. 2350 mm, spodní rozeta oválná pro cylindrickou vložku, přiznané závěsy, min. 3. objektové třídy dle DIN EN 1906; v případě použití vložkového zámku se střelkou bude použito kování klika-klika se spodní i horní oválnou rozetou

MATERIÁL

- nerezové madlo a rozeta

POVRCH

- ocel matná

REF. VÝROBEK

- HOPPE madlo XL E5061

ZÁMEK

- zadlabací mechanický válečkový (váleček+závora), 1x cylindrická vložka - systém generel. klíč; alternativně je možné místo válečkového osadit vložkový zámek (střelka + závora)

SAMOZAVÍRAČ

- ano, s kluznou lištou a podporou otevírání, ref. Geze TS 5000 EC line, barva stříbrná

POHON

---

PRÁH

---

POŽÁRNÍ ODOLNOST

EW 15 DP3-C

AKUSTIKA

Rw = 32 dB

NAPOJENÍ NA EKV

---

NAPOJENÍ NA PZTS

---

NAPOJENÍ NA EPS

---

NAPOJENÍ NA ZOKT

---

POHYBOVÉ ČIDLO

---

POZNÁMKA

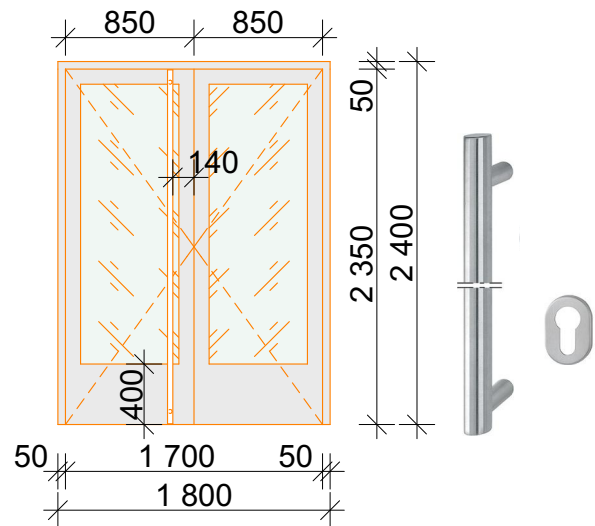
Dodavatel odpovídá za předložení / doložení platné certifikace PBR pro požadovanou požární odolnost.

**TABULKA DVEŘÍ**
**OZNAČENÍ**

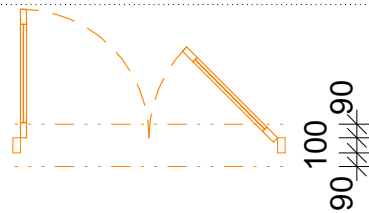
ORIENTACE

**D1**

P

 SCHÉMA  
 (ze strany opačné k otevření)


PŮDORYSNÉ SCHÉMA



POČET (ks)

3

PODLAŽÍ

1.NP

ROZMĚRY STAVEB. OTVORU Š x V (mm)

1 800×2 400

PRŮCHOZÍ ROZMĚRY Š x V (mm)

1 700×2 350

POPIS

DVEŘE INTERIÉROVÉ - ZE VSTUPNÍ HALY, prosklené dvoukřídle otočné

ZÁRUBNĚ/RÁM

TYP

- pro falcové dveře, rámová

MATERIÁL

- dřevěný

POVRCH

- lakovaný, barva bílá RAL 9010

REF. VÝROBEK

---

ZASKLENÍ

- čiré bezpečnostní lepené sklo

KŘÍDLO

TYP

- prosklené, otočné, průchozí šířka hlavního křídla 850 mm, druhé křídlo pasivní, falcové

MATERIÁL

- dřevěné

ZASKLENÍ

- čiré bezpečnostní lepené sklo

POVRCH

- lakované dřevo, bílá RAL 9010

REF. VÝROBEK

---

KOVÁNÍ

TYP

- madlo/madlo v. 2350 mm, spodní rozeta oválná pro cylindrickou vložku, přiznané závěsy, min. 3. objektové třídy dle DIN EN 1906; v případě použití vložkového zámku se střelkou bude použito kování klika-klika se spodní i horní oválnou rozetou

MATERIÁL

- nerezové madlo a rozeta

POVRCH

- ocel matná

REF. VÝROBEK

- HOPPE madlo XL E5061

ZÁMEK

- zadlabací mechanický válečkový (váleček+závora), 1x cylindrická vložka - systém generel. klíč; alternativně je možné místo válečkového osadit vložkový zámek (střelka + závora)

SAMOZAVÍRAČ

- ano, s kluznou lištou a podporou otevírán, ref. Geze TS 5000 EC line, barva stříbrná

POHON

---

PRÁH

---

POŽÁRNÍ ODOLNOST

EW 15 DP3-C

AKUSTIKA

Rw = 32 dB

NAPOJENÍ NA EKV

---

NAPOJENÍ NA PZTS

---

NAPOJENÍ NA EPS

---

NAPOJENÍ NA ZOKT

---

POHYBOVÉ ČIDLO

---

POZNÁMKA

Dodavatel odpovídá za předložení / doložení platné certifikace PBR pro požadovanou požární odolnost.

**TABULKA DVEŘÍ**
**OZNAČENÍ**

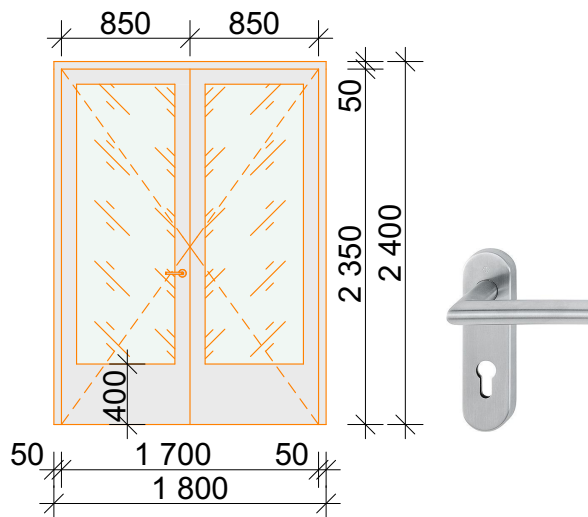
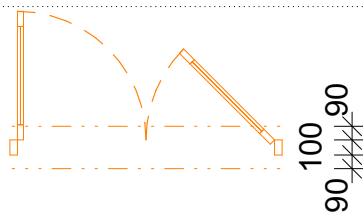
ORIENTACE

D2a

P

**SCHÉMA**

(ze strany opačné k otevření)


**PŮDORYSNÉ SCHÉMA**


POČET (ks)

1

PODLAŽÍ

1.NP

ROZMĚRY STAVEB. OTVORU Š x V (mm)

1 800×2 400

PRŮCHOZÍ ROZMĚRY Š x V (mm)

1 700×2 350

POPIS

DVEŘE INTERIÉROVÉ - ZE VSTUPNÍ HALY, prosklené dvoukřídle otočné

ZÁRUBNĚ/RÁM

TYP

- pro falcové dveře, rámová

MATERIÁL

- dřevěný

POVRCH

- lakovaný, barva bílá RAL 9010

REF. VÝROBEK

---

ZASKLENÍ

- čiré bezpečnostní lepené sklo

KŘÍDLO

TYP

- prosklené, otočné, průchozí šířka 850 mm, druhé křídlo pasivní, falcové

MATERIÁL

- dřevěné

ZASKLENÍ

- čiré bezpečnostní lepené sklo

POVRCH

- lakované dřevo, bílá RAL 9010

REF. VÝROBEK

---

KOVÁNÍ

TYP

- klika z m.č. 120/paniková klika z m.č. 102, štítové, oválný zkrácený štít pro cylindrickou vložku, přiznané závěsy, min. 3. objektové třídy dle DIN EN 1906

MATERIÁL

- nerezová klika

POVRCH

- ocel matná

REF. VÝROBEK

- HOPPE Amsterdam

ZÁMEK

- zadlabací mechanický vložkový (střelka+závora), s panikovou funkcí (při otevření zamčených dveří panikovou klikou a následné zavření jsou z neúnikové strany dveře stále drženy v zamčené poloze přes střelku), 1x cylindrická vložka - systém generel. klíč

SAMOZAVÍRAČ

- ano, s kluznou lištou, ref. Geze TS 3000 V, barva stříbrná

POHON

---

PRÁH

---

POŽÁRNÍ ODOLNOST

EW 15 DP3-C

AKUSTIKA

---

NAPOJENÍ NA EKV

---

NAPOJENÍ NA PZTS

---

NAPOJENÍ NA EPS

---

NAPOJENÍ NA ZOKT

---

POHYBOVÉ ČIDLO

---

POZNÁMKA

Dodavatel odpovídá za předložení / doložení platné certifikace PBR pro požadovanou požární odolnost.

**TABULKA DVEŘÍ**
**OZNAČENÍ**

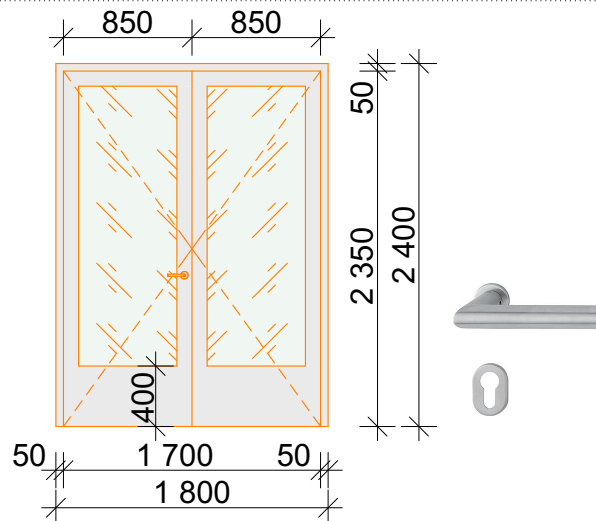
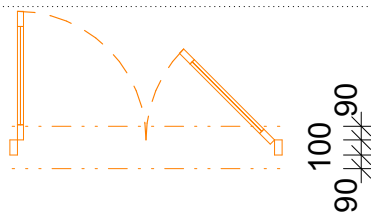
ORIENTACE

**D2b**

P

**SCHÉMA**

(ze strany opačné k otevření)


**PŮDORYSNÉ SCHÉMA**


POČET (ks)

1

PODLAŽÍ

1.NP

ROZMĚRY STAVEB. OTVORU Š x V (mm)

1 800×2 400

PRŮCHOZÍ ROZMĚRY Š x V (mm)

1 700×2 350

POPIS

DVEŘE INTERIÉROVÉ - ZÁZEMÍ + ZÁZEMÍ KROUŽKY, prosklené dvoukřídle otočné

ZÁRUBNĚ/RÁM

TYP

- pro falcové dveře, rámová

MATERIÁL

- dřevěný

POVRCH

- lakovaný, barva bílá RAL 9010

REF. VÝROBEK

---

ZASKLENÍ

- čiré bezpečnostní lepené sklo

KŘÍDLO

TYP

- prosklené, otočné, průchozí šířka 850 mm, falcové

MATERIÁL

- dřevěné

ZASKLENÍ

- čiré bezpečnostní lepené sklo

POVRCH

- lakované dřevo, bílá RAL 9010

REF. VÝROBEK

---

KOVÁNÍ

TYP

- klika/klika, rozetové, oválná rozeta, spodní rozeta zaslepená (bez otvoru pro vložku), příznané závěsy, min. 3. objektové třídy dle DIN EN 1906

MATERIÁL

- nerezová klika s rozetou

POVRCH

- ocel matná

REF. VÝROBEK

- HOPPE Amsterdam

ZÁMEK

- spodní zadlabací mechanický vložkový (střelka+závora), cylindrická vložka neosazena; horní zadlabací (pouze střelka) + el. otvírač reverzně zapojený v zárubni/rámu

SAMOZAVÍRAČ

---

POHON

---

PRÁH

---

POŽÁRNÍ ODOLNOST

---

AKUSTIKA

---

NAPOJENÍ NA EKV

- horní el. otvírač ovládaný: 1. tlačítkem ve v. cca 1,8m označeným cedulkou "OTEVÍRÁNÍ DVEŘÍ" (z obou stran), 2. únikovým terminálem (piktogram+tlačítko+klíčový spínač) (pouze z m.č. 120)

NAPOJENÍ NA PZTS

---

NAPOJENÍ NA EPS

---

NAPOJENÍ NA ZOKT

---

POHYBOVÉ ČIDLO

POZNÁMKA

**TABULKA DVEŘÍ**
**OZNAČENÍ**

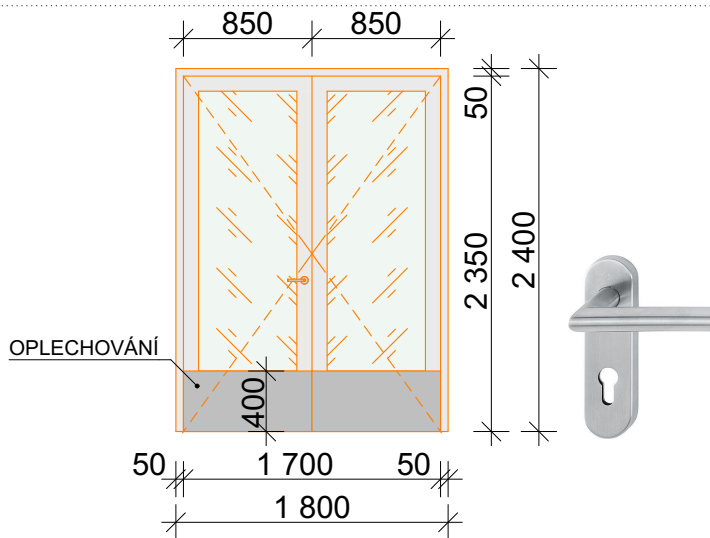
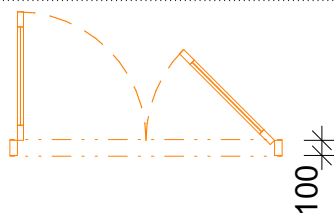
ORIENTACE

D2c

P

**SCHÉMA**

(ze strany opačné k otevření)


**PŮDORYSNÉ SCHÉMA**


POČET (ks)

1

PODLAŽÍ

1.NP

ROZMĚRY STAVEB. OTVORU Š x V (mm)

1 800×2 400

PRŮCHOZÍ ROZMĚRY Š x V (mm)

1 700×2 350

POPIS

DVEŘE INTERIÉROVÉ - ZÁZEMÍ, prosklené dvoukřídlé otočné, s okopovým plechem z obou stran

ZÁRUBNĚ/RÁM

TYP

- pro falcové dveře, rámová

MATERIÁL

- dřevěný

POVRCH

- lakovaný, barva bílá RAL 9010

REF. VÝROBEK

---

ZASKLENÍ

- čiré bezpečnostní lepené sklo

KŘÍDLO

TYP

- prosklené, otočné, průchozí šířka 850 mm, falcové, s nerezovým okopovým plechem

MATERIÁL

- dřevěné

ZASKLENÍ

- čiré bezpečnostní lepené sklo

POVRCH

- lakované dřevo, bílá RAL 9010

REF. VÝROBEK

---

KOVÁNÍ

TYP

- klika z m.č. 121/paniková klika z m.č. 122, štítové, oválný zkrácený štít pro cylindrickou vložku, přiznané závěsy, min. 3. objektové třídy dle DIN EN 1906

MATERIÁL

- nerezová klika

POVRCH

- ocel matná

REF. VÝROBEK

- HOPPE Amsterdam

ZÁMEK

- zadlabací mechanický vložkový (střelka+závora), s panikovou funkcí (při otevření zamčených dveří panikovou klikou a následné zavření jsou z neúnikové strany dveře stále drženy v zamčené poloze přes střelku), 1x cylindrická vložka - systém generel. klíč

SAMOZAVÍRAČ

---

POHON

---

PRÁH

---

POŽÁRNÍ ODOLNOST

---

AKUSTIKA

---

NAPOJENÍ NA EKV

---

NAPOJENÍ NA PZTS

- magnetický kontakt na dveřním křídle, kabelové vedení skryto v rámu

NAPOJENÍ NA EPS

---

NAPOJENÍ NA ZOKT

---

POHYBOVÉ ČIDLO

---

POZNÁMKA

Ústí pro zárubeň nutno doměřit na místě.

**TABULKA DVEŘÍ**
**OZNAČENÍ**

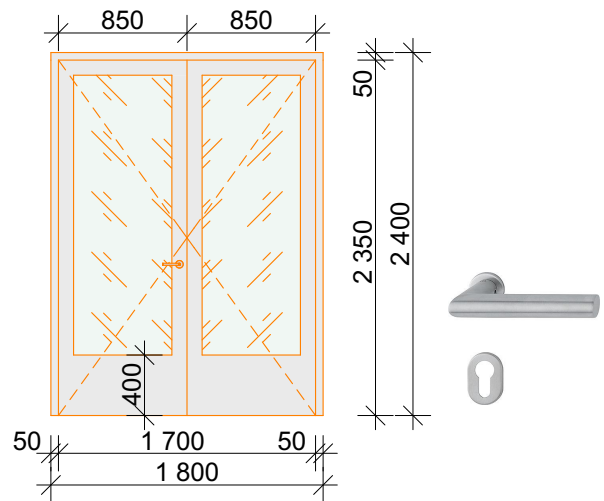
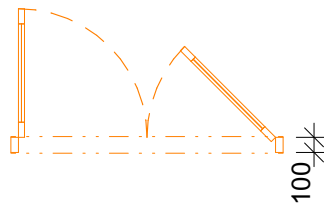
ORIENTACE

D2d

P

**SCHÉMA**

(ze strany opačné k otevření)


**PŮDORYSNÉ SCHÉMA**


POČET (ks)

1

PODLAŽÍ

1.NP

ROZMĚRY STAVEB. OTVORU Š x V (mm)

1 800×2 400

PRŮCHOZÍ ROZMĚRY Š x V (mm)

1 700×2 350

**POPIS** DVEŘE INTERIÉROVÉ - ZÁZEMÍ, prosklené dvoukřídlé otočné

**ZÁRUBNĚ/RÁM**

TYP

- pro falcové dveře, rámová

MATERIÁL

- dřevěný

POVRCH

- lakovaný, barva bílá RAL 9010

REF. VÝROBEK

---

**ZASKLENÍ**

- čiré bezpečnostní lepené sklo

**KŘÍDLO**

TYP

- prosklené, otočné, průchozí šířka 850 mm, falcové

MATERIÁL

- dřevěné

ZASKLENÍ

- čiré bezpečnostní lepené sklo

POVRCH

- lakované dřevo, bílá RAL 9010

REF. VÝROBEK

---

**KOVÁNÍ**

TYP

- klika/klika, rozetové, oválná rozeta, spodní rozeta zaslepená (bez otvoru pro vložku), příznané závěsy, min. 3. objektové třídy dle DIN EN 1906

MATERIÁL

- nerezová klika s rozetou

POVRCH

- ocel matná

REF. VÝROBEK

- HOPPE Amsterdam

**ZÁMEK**

- zadlabací mechanický vložkový (střelka+závora), cylindrická vložka neosazena;

**SAMOZAVÍRAČ**

---

**POHON**

---

**PRÁH**

---

**POŽÁRNÍ ODOLNOST**

---

**AKUSTIKA**

---

**NAPOJENÍ NA EKV**

---

**NAPOJENÍ NA PZTS**

---

**NAPOJENÍ NA EPS**

---

**NAPOJENÍ NA ZOKT**

---

**POHYBOVÉ ČIDLO**

---

**POZNÁMKA**

Ústí pro zárubeň nutno doměřit na místě.

**TABULKA DVEŘÍ**
**OZNAČENÍ**

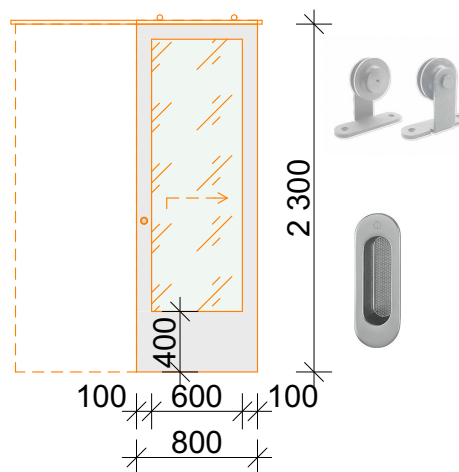
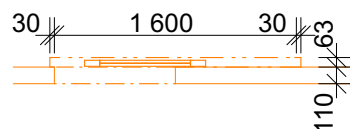
ORIENTACE

**D3**

L

**SCHÉMA**

(ze strany opačné k otevření)


**PŮDORYSNÉ SCHÉMA**


POČET (ks)

1

PODLAŽÍ

1.NP

ROZMĚRY STAVEB. OTVORU Š x V (mm)

800×2 300

PRŮCHOZÍ ROZMĚRY Š x V (mm)

800×2 300

POPIS

DVEŘE INTERIÉROVÉ - ŠATNA - KOUPELNA, prosklené jednokřídlé po zdi posuvné

ZÁRUBNĚ/RÁM

TYP

- posuvný systém na kolejnici s viditelnými kolečky

MATERIÁL

- hliník

POVRCH

- barva bílá RAL 9010

REF. VÝROBEK

---

ZASKLENÍ

- čiré bezpečnostní lepené sklo

KŘÍDLO

TYP

- prosklené, posuvné

MATERIÁL

- dřevěné

ZASKLENÍ

- čiré bezpečnostní lepené sklo

POVRCH

- lakované, barva bílá RAL 9010

REF. VÝROBEK

---

KOVÁNÍ

TYP

- miska/miska, min. 3. objektové třídy dle DIN EN 1906, pojezdové kování s viditelnými kolečky

MATERIÁL

- nerezová miska, hliníkový pojezdový systém

POVRCH

- ocel matná, hliník bílý barvy RAL 9010

REF. VÝROBEK

- miska - HOPPE 422, kolečka - Satos kování Retro

ZÁMEK

---

SAMOZAVÍRAČ

---

POHON

---

PRÁH

---

POŽÁRNÍ ODOLNOST

---

AKUSTIKA

---

NAPOJENÍ NA EKV

---

NAPOJENÍ NA PZTS

---

NAPOJENÍ NA EPS

---

NAPOJENÍ NA ZOKT

---

POHYBOVÉ ČIDLO

---

POZNÁMKA

-

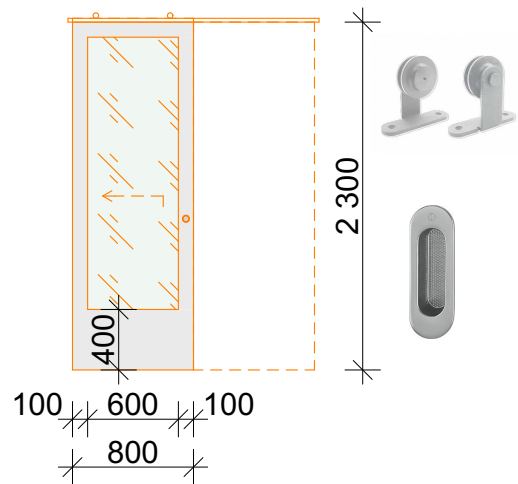
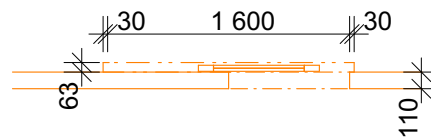


**TABULKA DVEŘÍ**
**OZNAČENÍ**

ORIENTACE

**D3**
**P**
**SCHÉMA**

(ze strany opačné k otevření)


**PŮDORYSNÉ SCHÉMA**


POČET (ks)

3

PODLAŽÍ

1.NP

ROZMĚRY STAVEB. OTVORU Š x V (mm)

800×2 300

PRŮCHOZÍ ROZMĚRY Š x V (mm)

800×2 300

POPIS

DVEŘE INTERIÉROVÉ - ŠATNA - KOUPELNA, prosklené jednokřídlé po zdi posuvné

ZÁRUBNĚ/RÁM

TYP

- posuvný systém na kolejnici s viditelnými kolečky

MATERIÁL

- hliník

POVRCH

- barva bílá RAL 9010

REF. VÝROBEK

---

ZASKLENÍ

- čiré bezpečnostní lepené sklo

KŘÍDLO

TYP

- prosklené, posuvné

MATERIÁL

- dřevěné

ZASKLENÍ

- čiré bezpečnostní lepené sklo

POVRCH

- lakované, barva bílá RAL 9010

REF. VÝROBEK

---

KOVÁNÍ

TYP

- miska/miska, min. 3. objektové třídy dle DIN EN 1906, pojezdové kování s viditelnými kolečky

MATERIÁL

- nerezová miska, hliníkový pojezdový systém

POVRCH

- ocel matná, hliník bílý barvy RAL 9010

REF. VÝROBEK

- miska - HOPPE 422, kolečka - Satos kování Retro

ZÁMEK

---

SAMOZAVÍRAČ

---

POHON

---

PRÁH

---

POŽÁRNÍ ODOLNOST

---

AKUSTIKA

---

NAPOJENÍ NA EKV

---

NAPOJENÍ NA PZTS

---

NAPOJENÍ NA EPS

---

NAPOJENÍ NA ZOKT

---

POHYBOVÉ ČIDLO

---

POZNÁMKA

-

**TABULKA DVEŘÍ**
**OZNAČENÍ**

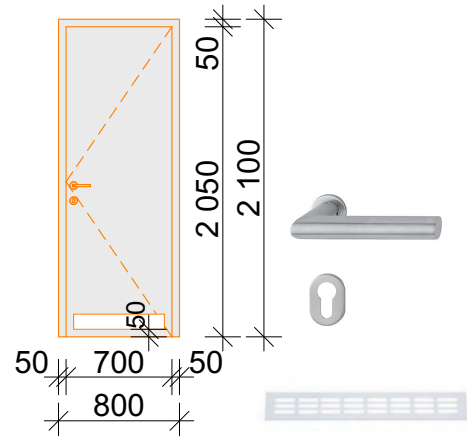
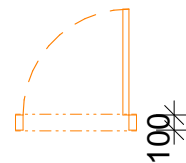
ORIENTACE

**D4**

L

**SCHÉMA**

(ze strany opačné k otevření)


**PŮDORYSNÉ SCHÉMA**


POČET (ks)

3

PODLAŽÍ

1.NP

ROZMĚRY STAVEB. OTVORU Š x V (mm)

800×2 100

PRŮCHOZÍ ROZMĚRY Š x V (mm)

700×2 050

POPIS

DVEŘE INTERIÉROVÉ - TOALETY, plné jednokřídlé otočné, s kovovou větrací mřížkou 100/500mm v barvě bílá RAL 9010

ZÁRUBNĚ/RÁM

TYP

- s polodrážkou pro TPE - těsněním a třemi závěsovými kapsami, pro dodatečnou montáž

MATERIÁL

- ocelová, z žárově pozinkovaného plechu tl. 1,5 mm

POVRCH

- lakovaná, barva bílá RAL 9010

REF. VÝROBEK

- HSE, typ DZD

ZASKLENÍ

---

KŘÍDLO

TYP

- plné, otočné, falcové

MATERIÁL

- MDF deska

ZASKLENÍ

---

POVRCH

- lakovaná, barva bílá RAL 9010

REF. VÝROBEK

---

KOVÁNÍ

TYP

- klika/klika, rozetové, oválná rozeta, spodní rozeta pro cylindrickou vložku, přiznané závěsy, min. 3. objektové třídy dle DIN EN 1906

MATERIÁL

- nerezová klika s rozetou

POVRCH

- ocel matná

REF. VÝROBEK

- HOPPE Amsterdam

ZÁMEK

- zadlabací mechanický vložkový (střelka+závora), 1x cylindrická vložka

SAMOZAVÍRAČ

---

POHON

---

PRÁH

---

POŽÁRNÍ ODOLNOST

---

AKUSTIKA

---

NAPOJENÍ NA EKV

---

NAPOJENÍ NA PZTS

---

NAPOJENÍ NA EPS

---

NAPOJENÍ NA ZOKT

---

POHYBOVÉ ČIDLO

---

POZNÁMKA

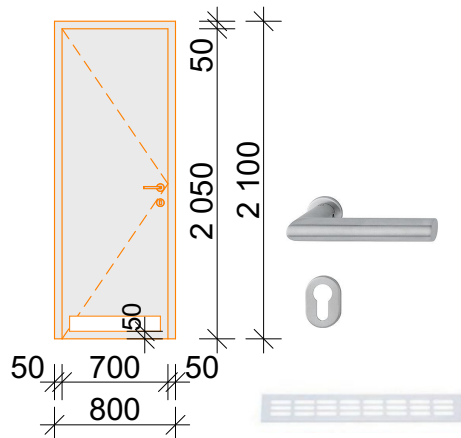
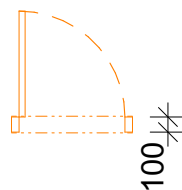
Ústí pro zárubeň nutno doměřit na místě.

**TABULKA DVEŘÍ**
**OZNAČENÍ**

ORIENTACE

**D4**
**P**
**SCHÉMA**

(ze strany opačné k otevření)


**PŮDORYSNÉ SCHÉMA**


POČET (ks)

3

PODLAŽÍ

1.NP

ROZMĚRY STAVEB. OTVORU Š x V (mm)

800×2 100

PRŮCHOZÍ ROZMĚRY Š x V (mm)

700×2 050

POPIS

DVEŘE INTERIÉROVÉ - TOALETY, plné jednokřídlé otočné, s kovovou větrací mřížkou 100/500mm v barvě bílá RAL 9010

ZÁRUBNĚ/RÁM

TYP

- s polodrážkou pro TPE - těsněním a třemi závěsovými kapsami, pro dodatečnou montáž

MATERIÁL

- ocelová, z žárově pozinkovaného plechu tl. 1,5 mm

POVRCH

- lakovaná, barva bílá RAL 9010

REF. VÝROBEK

- HSE, typ DZD

ZASKLENÍ

---

KŘÍDLO

TYP

- plné, otočné, falcové

MATERIÁL

- MDF deska

ZASKLENÍ

---

POVRCH

- lakovaná, barva bílá RAL 9010

REF. VÝROBEK

---

KOVÁNÍ

TYP

- klika/klika, rozetové, oválná rozeta, spodní rozeta pro cylindrickou vložku, přiznané závěsy, min. 3. objektové třídy dle DIN EN 1906

MATERIÁL

- nerezová klika s rozetou

POVRCH

- ocel matná

REF. VÝROBEK

- HOPPE Amsterdam

ZÁMEK

- zadlabací mechanický vložkový (střelka+závora), 1x cylindrická vložka

SAMOZAVÍRAČ

---

POHON

---

PRÁH

---

POŽÁRNÍ ODOLNOST

--

AKUSTIKA

---

NAPOJENÍ NA EKV

---

NAPOJENÍ NA PZTS

---

NAPOJENÍ NA EPS

---

NAPOJENÍ NA ZOKT

---

POHYBOVÉ ČIDLO

---

POZNÁMKA

Ústí pro zárubeň nutno doměřit na místě.

**TABULKA DVEŘÍ**
**OZNAČENÍ**

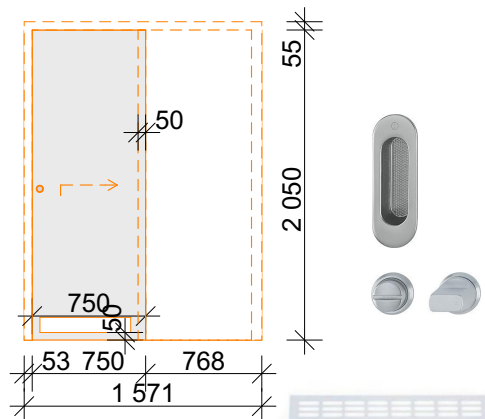
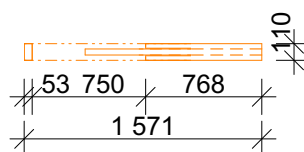
ORIENTACE

**D5**

L

**SCHÉMA**

(ze strany opačné k otevření)


**PŮDORYSNÉ SCHÉMA**


POČET (ks)

1

PODLAŽÍ

1.NP

ROZMĚRY STAVEB. OTVORU Š x V (mm)

1 571×2 050

PRŮCHOZÍ ROZMĚRY Š x V (mm)

750×2 050

POPIS

DVEŘE INTERIÉROVÉ - TOALETY, plné jednokřídlé posuvné, čistý průchod 700 mm, s kovovou větrací mřížkou 100/500mm v barvě bílá RAL 9010

ZÁRUBNĚ/RÁM

TYP

- zárubeň pro posuvné dveře ve zdi jdoucí, s klecí na zajíždění, na horní straně kastlík s kolejničí

MATERIÁL

- ocelová, žárově pozinkovaný plech síly 1,5 mm

POVRCH

- lakovaná, barva bílá RAL 9010

REF. VÝROBEK

- JAP AKTIVE 2 STANDARD

ZASKLENÍ

---

KŘÍDLO

TYP

- plné, posuvné

MATERIÁL

- MDF deska

ZASKLENÍ

---

POVRCH

- lakovaná, barva bílá RAL 9010

REF. VÝROBEK

---

KOVÁNÍ

TYP

- miska/miska, spodní rozeta pro WC zámek, min. 3. objektové třídy dle DIN EN 1906

MATERIÁL

- nerezová miska a zámková rozeta

POVRCH

- ocel matná

REF. VÝROBEK

- HOPPE 422 a HOPPE 845s

ZÁMEK

- zadlabací mechanický wc zámek pro posuvné dveře

SAMOZAVÍRAČ

---

POHON

PRÁH

POŽÁRNÍ ODOLNOST

AKUSTIKA

NAPOJENÍ NA EKV

---

NAPOJENÍ NA PZTS

---

NAPOJENÍ NA EPS

NAPOJENÍ NA ZOKT

POHYBOVÉ ČIDLO

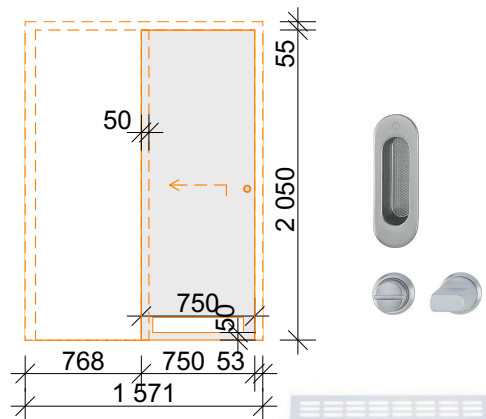
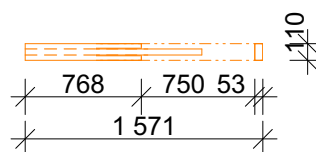
POZNÁMKA

**TABULKA DVEŘÍ**
**OZNAČENÍ**

ORIENTACE

**D5**
**P**
**SCHÉMA**

(ze strany opačné k otevření)


**PŮDORYSNÉ SCHÉMA**


POČET (ks)

3

PODLAŽÍ

1.NP

ROZMĚRY STAVEB. OTVORU Š x V (mm)

1 571×2 050

PRŮCHOZÍ ROZMĚRY Š x V (mm)

750×2 050

POPIS

DVEŘE INTERIÉROVÉ - TOALETY, plné jednokřídle posuvné, čistý průchod 700 mm, s kovovou větrací mřížkou 100/500mm v barvě bílá RAL 9010

ZÁRUBNĚ/RÁM

TYP

- zárubeň pro posuvné dveře ve zdi jdoucí, s klecí na zajíždění, na horní straně kastlík s kolejničí

MATERIÁL

- ocelová, žárově pozinkovaný plech síly 1,5 mm

POVRCH

- lakovaná, barva bílá RAL 9010

REF. VÝROBEK

- JAP AKTIVE 2 STANDARD

ZASKLENÍ

---

KŘÍDLO

TYP

- plné, posuvné

MATERIÁL

- MDF deska

ZASKLENÍ

---

POVRCH

- lakovaná, barva bílá RAL 9010

REF. VÝROBEK

---

KOVÁNÍ

TYP

- miska/miska, spodní rozeta pro WC zámek, min. 3. objektové třídy dle DIN EN 1906

MATERIÁL

- nerezová miska a zámková rozeta

POVRCH

- ocel matná

REF. VÝROBEK

- HOPPE 422 a HOPPE 845s

ZÁMEK

- zadlabací mechanický wc zámek pro posuvné dveře

SAMOZAVÍRAČ

---

POHON

PRÁH

POŽÁRNÍ ODOLNOST

AKUSTIKA

NAPOJENÍ NA EKV

---

NAPOJENÍ NA PZTS

---

NAPOJENÍ NA EPS

NAPOJENÍ NA ZOKT

POHYBOVÉ ČIDLO

POZNÁMKA

**TABULKA DVEŘÍ**
**OZNAČENÍ**

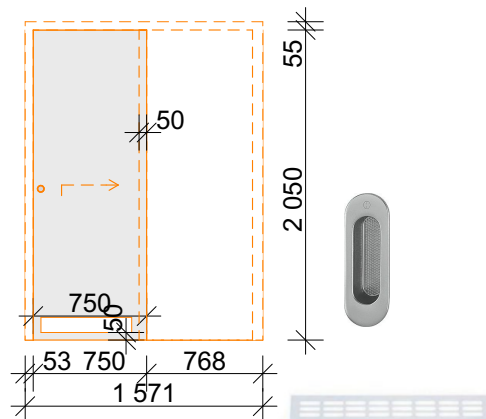
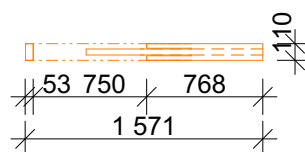
ORIENTACE

D6a

L

**SCHÉMA**

(ze strany opačné k otevření)


**PŮDORYSNÉ SCHÉMA**


POČET (ks)

1

PODLAŽÍ

1.NP

ROZMĚRY STAVEB. OTVORU Š x V (mm)

1 571×2 050

PRŮCHOZÍ ROZMĚRY Š x V (mm)

750×2 050

POPIS

DVEŘE INTERIÉROVÉ - TOALETY, plné jednokřídlé posuvné, čistý průchod 700 mm, s kovovou větrací mřížkou 100/500mm v barvě bílá RAL 9010

ZÁRUBNĚ/RÁM

TYP

- zárubeň pro posuvné dveře ve zdi jdoucí, s klecí na zajíždění, na horní straně kastlík s kolejnici

MATERIÁL

- ocelová, žárově pozinkovaný plech síly 1,5 mm

POVRCH

- lakovaná, barva bílá RAL 9010

REF. VÝROBEK

- JAP AKTIVE 2 STANDARD

ZASKLENÍ

---

KŘÍDLO

TYP

- plné, posuvné

MATERIÁL

- MDF deska

ZASKLENÍ

---

POVRCH

- lakovaná, barva bílá RAL 9010

REF. VÝROBEK

---

KOVÁNÍ

TYP

- miska/miska, min. 3. objektové třídy dle DIN EN 1906

MATERIÁL

- nerezová miska

POVRCH

- ocel matná

REF. VÝROBEK

- HOPPE 422

ZÁMEK

---

SAMOZAVÍRAČ

---

POHON

PRÁH

POŽÁRNÍ ODOLNOST

AKUSTIKA

NAPOJENÍ NA EKV

---

NAPOJENÍ NA PZTS

---

NAPOJENÍ NA EPS

NAPOJENÍ NA ZOKT

POHYBOVÉ ČIDLLO

POZNÁMKA

**TABULKA DVEŘÍ**
**OZNAČENÍ**

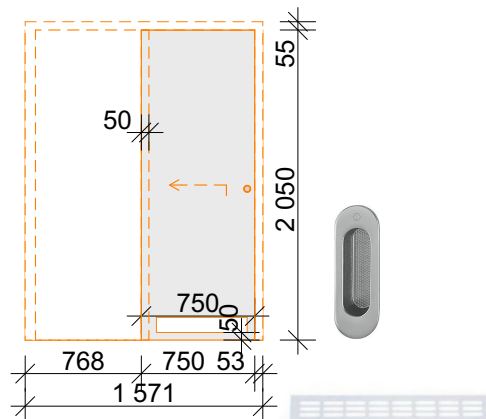
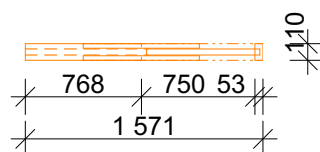
ORIENTACE

D6a

P

**SCHÉMA**

(ze strany opačné k otevření)


**PŮDORYSNÉ SCHÉMA**


POČET (ks)

2

PODLAŽÍ

1.NP

ROZMĚRY STAVEB. OTVORU Š x V (mm)

1 571×2 050

PRŮCHOZÍ ROZMĚRY Š x V (mm)

750×2 050

POPIS

DVEŘE INTERIÉROVÉ - TOALETY, plné jednokřídlé posuvné, čistý průchod 700 mm, s kovovou větrací mřížkou 100/500mm v barvě bílá RAL 9010

- zárubeň pro posuvné dveře ve zdi jdoucí, s klecí na zajíždění, na horní straně kastlík s kolejničí

ZÁRUBNĚ/RÁM

TYP

MATERIÁL

POVRCH

REF. VÝROBEK

- ocelová, žárově pozinkovaný plech síly 1,5 mm

- lakovaná, barva bílá RAL 9010

- JAP AKTIVE 2 STANDARD

ZASKLENÍ

---

KŘÍDLO

TYP

MATERIÁL

ZASKLENÍ

POVRCH

REF. VÝROBEK

- plné, posuvné

- MDF deska

---

- lakovaná, barva bílá RAL 9010

---

KOVÁNÍ

TYP

MATERIÁL

POVRCH

REF. VÝROBEK

- miska/miska, min. 3. objektové třídy dle DIN EN 1906

- nerezová miska

- ocel matná

- HOPPE 422

ZÁMEK

---

SAMOZAVÍRAČ

---

POHON

PRÁH

POŽÁRNÍ ODOLNOST

AKUSTIKA

NAPOJENÍ NA EKV

---

NAPOJENÍ NA PZTS

---

NAPOJENÍ NA EPS

NAPOJENÍ NA ZOKT

POHYBOVÉ ČIDLO

POZNÁMKA

**TABULKA DVEŘÍ****OZNAČENÍ**

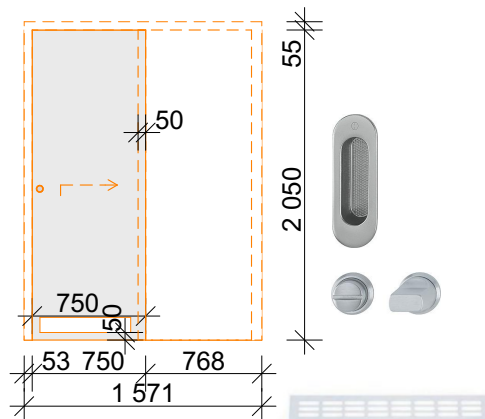
ORIENTACE

D6b

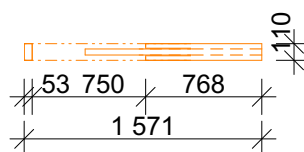
L

## SCHÉMA

(ze strany opačné k otevření)



## PŮDORYSNÉ SCHÉMA



POČET (ks)

2

PODLAŽÍ

1.NP

ROZMĚRY STAVEB. OTVORU Š x V (mm)

1 571×2 050

PRŮCHOZÍ ROZMĚRY Š x V (mm)

750×2 050

POPIS

DVEŘE INTERIÉROVÉ - TOALETY, plné jednokřídlé posuvné, čistý průchod 700 mm, s kovovou větrací mřížkou 100/500mm v barvě bílá RAL 9010

- zárubeň pro posuvné dveře ve zdi jdoucí, s klecí na zajíždění, na horní straně kastlík s kolejničí

ZÁRUBNĚ/RÁM

TYP

MATERIÁL

POVRCH

REF. VÝROBEK

- ocelová, žárově pozinkovaný plech síly 1,5 mm

- lakovaná, barva bílá RAL 9010

- JAP AKTIVE 2 STANDARD

ZASKLENÍ

---

KŘÍDLO

TYP

MATERIÁL

ZASKLENÍ

POVRCH

REF. VÝROBEK

- plné, posuvné

- MDF deska

---

- lakovaná, barva bílá RAL 9010

---

KOVÁNÍ

TYP

MATERIÁL

POVRCH

REF. VÝROBEK

- miska/miska, spodní rozeta pro WC zámek, min. 3. objektové třídy dle DIN EN 1906

- nerezová miska a zámková rozeta

- ocel matná

- HOPPE 422 a HOPPE 845s

ZÁMEK

- zadlabací mechanický wc zámek pro posuvné dveře

SAMOZAVÍRAČ

---

POHON

PRÁH

POŽÁRNÍ ODOLNOST

AKUSTIKA

NAPOJENÍ NA EKV

---

NAPOJENÍ NA PZTS

---

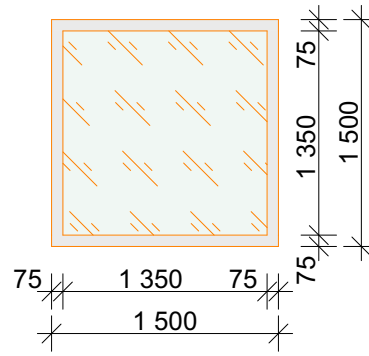
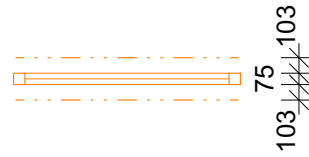
NAPOJENÍ NA EPS

NAPOJENÍ NA ZOKT

POHYBOVÉ ČIDLO

POZNÁMKA



**TABULKA DVEŘÍ**
**OZNAČENÍ**
**D7**
**ORIENTACE**
**SCHÉMA**  
 (ze strany opačné k otevření)

**PŮDORYSNÉ SCHÉMA**

**POČET (ks)**

5

**PODLAŽÍ**

1.NP

**ROZMĚRY STAVEB. OTVORU Š x V (mm)**

1 500×1 500

**PRŮCHOZÍ ROZMĚRY Š x V (mm)**

1 500×1 500

**POPIS**

PROSKLENÁ STĚNA - HERNA/HALA, ŠATNA/HALA, HERNA/HERNA, pevné zasklení

**ZÁRUBNĚ/RÁM**
**TYP**

- rám po obvodu

**MATERIÁL**

- dřevěný

**POVRCH**

- lakovaný, barva bílá RAL 9010

**REF. VÝROBEK**

---

**ZASKLENÍ**

- čiré bezpečnostní lepené sklo

**KŘÍDLO**
**TYP**

- pevně zasklené

**MATERIÁL**

- dřevěné

**ZASKLENÍ**

- čiré bezpečnostní lepené sklo

**POVRCH**

- lakované dřevo, bílá RAL 9010

**REF. VÝROBEK**

---

**KOVÁNÍ**
**TYP**

---

**MATERIÁL**

---

**POVRCH**

---

**REF. VÝROBEK**

---

**ZÁMEK**

---

**SAMOZAVÍRAČ**

---

**POHON**
**PRÁH**
**POŽÁRNÍ ODOLNOST**

EI 30 DPI

**AKUSTIKA**
 $R_w = 52$  dB

**NAPOJENÍ NA EKV**

---

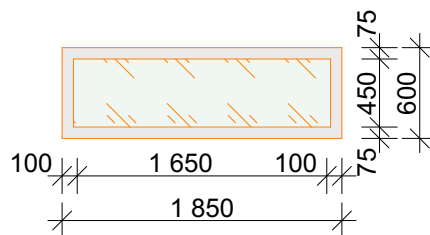
**NAPOJENÍ NA PZTS**

---

**NAPOJENÍ NA EPS**
**NAPOJENÍ NA ZOKT**
**POHYBOVÉ ČIDLO**
**POZNÁMKA**

**TABULKA DVEŘÍ**
**OZNAČENÍ**
**D8**
**ORIENTACE**
**SCHÉMA**

(ze strany opačné k otevření)


**PŮDORYSNÉ SCHÉMA**

**POČET (ks)**

8

**PODLAŽÍ**

1.NP

**ROZMĚRY STAVEB. OTVORU Š x V (mm)**

1 850×600

**PRŮCHOZÍ ROZMĚRY Š x V (mm)**

1 850×600

**POPIS**

PROSKLENÁ STĚNA - HERNA/ŠATNA, HERNA/KOUBEK, pevné zasklení

**ZÁRUBNĚ/RÁM**
**TYP**

- rám po obvodu

**MATERIÁL**

- dřevěný

**POVRCH**

- lakovaný, barva bílá RAL 9010

**REF. VÝROBEK**

---

**ZASKLENÍ**

- čiré bezpečnostní lepené sklo

**KŘÍDLO**
**TYP**

- pevně zasklené

**MATERIÁL**

- dřevěné

**ZASKLENÍ**

- čiré bezpečnostní lepené sklo

**POVRCH**

- lakované dřevo, bílá RAL 9010

**REF. VÝROBEK**

---

**KOVÁNÍ**
**TYP**

---

**MATERIÁL**

---

**POVRCH**

---

**REF. VÝROBEK**

---

**ZÁMEK**

---

**SAMOZAVÍRAČ**

---

**POHON**
**PRÁH**
**POŽÁRNÍ ODOLNOST**
**AKUSTIKA**
**NAPOJENÍ NA EKV**

---

**NAPOJENÍ NA PZTS**

---

**NAPOJENÍ NA EPS**
**NAPOJENÍ NA ZOKT**
**POHYBOVÉ ČIDLO**
**POZNÁMKA**

**TABULKA DVEŘÍ**
**OZNAČENÍ**

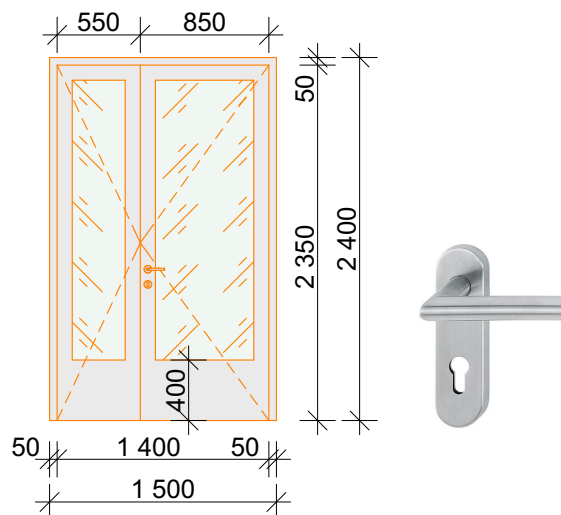
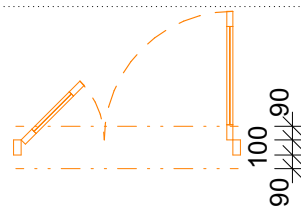
ORIENTACE

**D9**

L

**SCHÉMA**

(ze strany opačné k otevření)


**PŮDORYSNÉ SCHÉMA**


POČET (ks)

1

PODLAŽÍ

1.NP

ROZMĚRY STAVEB. OTVORU Š x V (mm)

1 500×2 400

PRŮCHOZÍ ROZMĚRY Š x V (mm)

1 400×2 350

POPIS

DVEŘE INTERIÉROVÉ - KROUŽKY, prosklené dvoukřídlé otočné

ZÁRUBNĚ/RÁM

TYP

- pro falcové dveře, rámová

MATERIÁL

- dřevěný

POVRCH

- lakovaný, barva bílá RAL 9010

REF. VÝROBEK

-

ZASKLENÍ

- čiré bezpečnostní lepené sklo

KŘÍDLO

TYP

- prosklené, otočné, průchozí šířka 850 mm, falcové

MATERIÁL

- dřevěné

ZASKLENÍ

- čiré bezpečnostní lepené sklo

POVRCH

- lakované dřevo, bílá RAL 9010

REF. VÝROBEK

---

KOVÁNÍ

TYP

- klika z m.č. 113a/paniková klika z m.č. 113b, štítové, oválný zkrácený štít pro cylindrickou vložku, přiznané závěsy, min. 3. objektové třídy dle DIN EN 1906

MATERIÁL

- nerezová klika se štítem

POVRCH

- ocel matná

REF. VÝROBEK

- HOPPE Amsterdam

ZÁMEK

- zadlabací mechanický vložkový (střelka+závora), s panikovou funkcí (při otevření zamčených dveří panikovou klikou a následné zavření jsou z neúnikové strany dveře stále drženy v zamčené poloze přes střelku), 1x cylindrická vložka - systém generel. klíč

SAMOZAVÍRAČ

---

POHON

PRÁH

POŽÁRNÍ ODOLNOST

AKUSTIKA

NAPOJENÍ NA EKV

---

NAPOJENÍ NA PZTS

---

NAPOJENÍ NA EPS

NAPOJENÍ NA ZOKT

POHYBOVÉ ČIDLO

POZNÁMKA

**TABULKA DVEŘÍ**
**OZNAČENÍ**

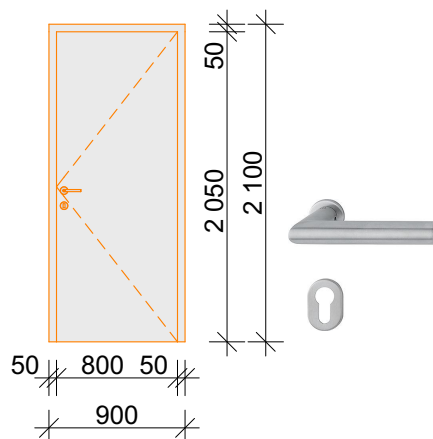
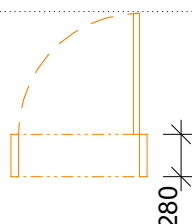
ORIENTACE

**D10a**

L

**SCHÉMA**

(ze strany opačné k otevření)


**PŮDORYSNÉ SCHÉMA**


POČET (ks)

1

PODLAŽÍ

1.NP

ROZMĚRY STAVEB. OTVORU Š x V (mm)

900×2 100

PRŮCHOZÍ ROZMĚRY Š x V (mm)

800×2 050

POPIS

DVEŘE INTERIÉROVÉ - KROUŽKY/SKLAD KROUŽKY, plně jednokřídlé otočné, bezfalcové

ZÁRUBNĚ/RÁM

TYP

- s optickou polodrážkou, shodná šířka z obou stran, s TPE těsněním, pro falcové dveře

MATERIÁL

- ocelová, z žárově pozinkovaného plechu tl. 1,5 mm

POVRCH

- lakovaná, barva bílá RAL 9010

REF. VÝROBEK

- HSE, typ DZD

ZASKLENÍ

---

KŘÍDLO

TYP

- plné, otočné, bezfalcové

MATERIÁL

- MDF deska

ZASKLENÍ

---

POVRCH

- lakované, barva bílá RAL 9010

REF. VÝROBEK

---

KOVÁNÍ

TYP

- klika/klika, rozetové, oválná rozeta, spodní rozeta pro cylindrickou vložku, přiznané závěsy, min. 3. objektové třídy dle DIN EN 1906

MATERIÁL

- nerezová klika s rozetou

POVRCH

- ocel matná

REF. VÝROBEK

- HOPPE Amsterdam

ZÁMEK

- zadlabací mechanický vložkový (střelka+závora), 1x cylindrická vložka - systém generel. klíč

SAMOZAVÍRAČ

---

POHON

PRÁH

POŽÁRNÍ ODOLNOST

AKUSTIKA

NAPOJENÍ NA EKV

---

NAPOJENÍ NA PZTS

---

NAPOJENÍ NA EPS

NAPOJENÍ NA ZOKT

POHYBOVÉ ČIDLO

POZNÁMKA

Ústí pro zárubeň nutno doměřit na místě.

**TABULKA DVEŘÍ**
**OZNAČENÍ**

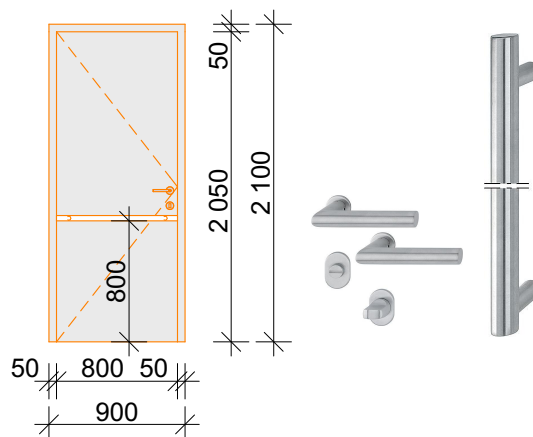
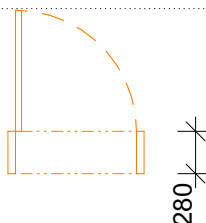
ORIENTACE

**D10b**

P

**SCHÉMA**

(ze strany opačné k otevření)


**PŮDORYSNÉ SCHÉMA**


POČET (ks)

1

PODLAŽÍ

1.NP

ROZMĚRY STAVEB. OTVORU Š x V (mm)

900x2 100

PRŮCHOZÍ ROZMĚRY Š x V (mm)

800x2 050

POPIS

DVEŘE INTERIÉROVÉ - HALA/NÁVŠTĚVNICKÉ WC, plné jednokřídlé otočné, bezfalcové, s madlem z vnitřní strany ve výšce 800mm

ZÁRUBNĚ/RÁM

TYP

- s polodrážkou pro TPE - těsněním a třemi závěsovými kapsami, pro dodatečnou montáž

MATERIÁL

- ocelová, z žárově pozinkovaného plechu tl. 1,5 mm

POVRCH

- lakovaná, barva bílá RAL 9010

REF. VÝROBEK

- HSE, typ DZD

ZASKLENÍ

---

KŘÍDLO

TYP

- plné, otočné, bezfalcové

MATERIÁL

- MDF deska

ZASKLENÍ

---

POVRCH

- lakované, barva bílá RAL 9010

REF. VÝROBEK

---

KOVÁNÍ

TYP

- klika/klika, rozetové, oválná rozeta, spodní rozeta pro wc zámek, přiznané závěsy, vodorovné madlo, min. 3. objektové třídy dle DIN EN 1906

MATERIÁL

- nerezová klika s rozetou

POVRCH

- ocel matná

REF. VÝROBEK

- HOPPE Amsterdam, madlo HOPPE XL E5061

ZÁMEK

- zadlabací mechanický wc zámek, zámek možné z vnější strany odjistit

SAMOZAVÍRAČ

---

POHON

PRÁH

POŽÁRNÍ ODOLNOST

AKUSTIKA

NAPOJENÍ NA EKV

---

NAPOJENÍ NA PZTS

---

NAPOJENÍ NA EPS

NAPOJENÍ NA ZOKT

POHYBOVÉ ČIDLO

POZNÁMKA

Ústí pro zárubeň nutno doměřit na místě.

**TABULKA DVEŘÍ**
**OZNAČENÍ**

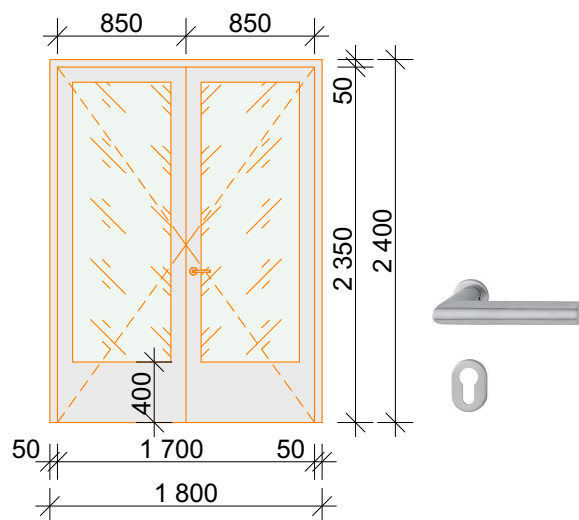
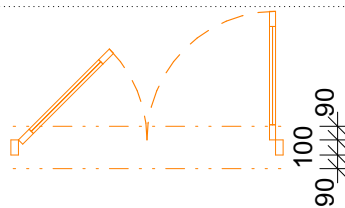
ORIENTACE

**D11**

L

**SCHÉMA**

(ze strany opačné k otevření)


**PŮDORYSNÉ SCHÉMA**


POČET (ks)

1

PODLAŽÍ

1.NP

ROZMĚRY STAVEB. OTVORU Š x V (mm)

1 800×2 400

PRŮCHOZÍ ROZMĚRY Š x V (mm)

1 700×2 350

POPIS

DVEŘE INTERIÉROVÉ - ZÁDVEŘÍ/HALA, prosklené dvoukřídlé otočné

ZÁRUBNĚ/RÁM

TYP

- pro falcové dveře, rámová

MATERIÁL

- dřevěný

POVRCH

- lakovaný, barva bílá RAL 9010

REF. VÝROBEK

---

ZASKLENÍ

- čiré bezpečnostní lepené sklo

KŘÍDLO

TYP

- prosklené, otočné, průchozí šířka 850 mm, falcové

MATERIÁL

- dřevěné

ZASKLENÍ

- čiré bezpečnostní lepené sklo

POVRCH

- lakované dřevo, bílá RAL 9010

REF. VÝROBEK

---

KOVÁNÍ

TYP

- klika/klika, rozetové, oválná rozeta, spodní rozeta zaslepená (bez otvoru pro vložku), příznané závěsy, min. 3. objektové třídy dle DIN EN 1906

MATERIÁL

- nerezová klika s rozetou

POVRCH

- ocel matná

REF. VÝROBEK

- HOPPE Amsterdam

ZÁMEK

- zadlabací mechanický vložkový (střelka+závora), cylindrická vložka neosazena;

SAMOZAVÍRAČ

---

POHON

PRÁH

POŽÁRNÍ ODOLNOST

AKUSTIKA

NAPOJENÍ NA EKV

---

NAPOJENÍ NA PZTS

---

NAPOJENÍ NA EPS

NAPOJENÍ NA ZOKT

POHYBOVÉ ČIDLO

POZNÁMKA

**TABULKA DVEŘÍ**
**OZNAČENÍ**

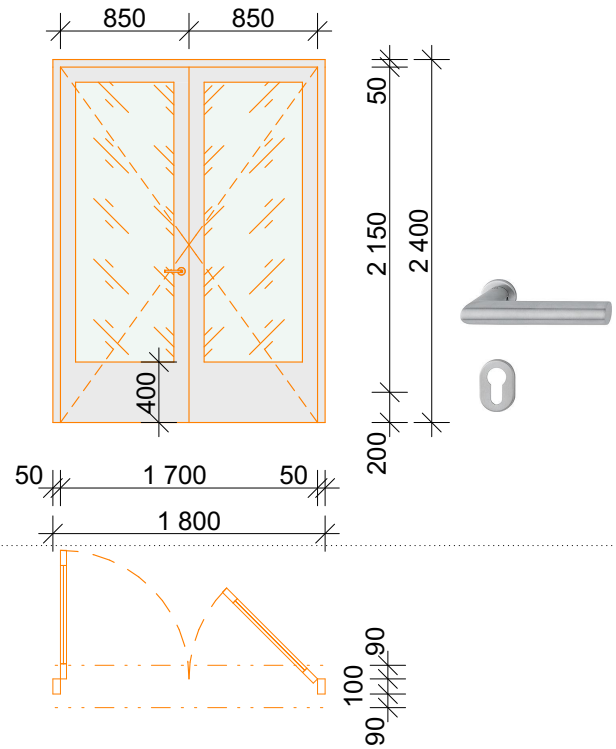
ORIENTACE

**D11**

P

**SCHÉMA**

(ze strany opačné k otevření)


**PŮDORYSNÉ SCHÉMA**

POČET (ks)

1

PODLAŽÍ

1.NP

ROZMĚRY STAVEB. OTVORU Š x V (mm)

1 800×2 400

PRŮCHOZÍ ROZMĚRY Š x V (mm)

1 700×2 350

POPIS

DVEŘE INTERIÉROVÉ - ZÁDVEŘÍ/HALA, prosklené dvoukřídle otočné

ZÁRUBNĚ/RÁM

TYP

- pro falcové dveře, rámová

MATERIÁL

- dřevěný

POVRCH

- lakovaný, barva bílá RAL 9010

REF. VÝROBEK

---

ZASKLENÍ

- čiré bezpečnostní lepené sklo

KŘÍDLO

TYP

- prosklené, otočné, průchozí šířka 850 mm, falcové

MATERIÁL

- dřevěné

ZASKLENÍ

- čiré bezpečnostní lepené sklo

POVRCH

- lakované dřevo, bílá RAL 9010

REF. VÝROBEK

---

KOVÁNÍ

TYP

- klika/klika, rozetové, oválná rozeta, spodní rozeta zaslepená (bez otvoru pro vložku), příznané závěsy, min. 3. objektové třídy dle DIN EN 1906

MATERIÁL

- nerezová klika s rozetou

POVRCH

- ocel matná

REF. VÝROBEK

- HOPPE Amsterdam

ZÁMEK

- zadlabací mechanický vložkový (střelka+závora), cylindrická vložka neosazena;

SAMOZAVÍRAČ

---

POHON

PRÁH

POŽÁRNÍ ODOLNOST

AKUSTIKA

NAPOJENÍ NA EKV

---

NAPOJENÍ NA PZTS

---

NAPOJENÍ NA EPS

NAPOJENÍ NA ZOKT

POHYBOVÉ ČIDLO

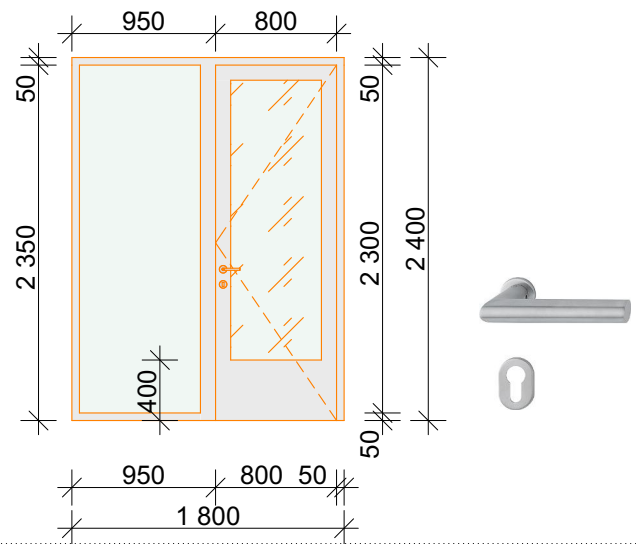
POZNÁMKA

**TABULKA DVEŘÍ**
**OZNAČENÍ**

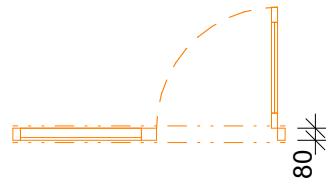
ORIENTACE

**D12**

L

 SCHÉMA  
 (ze strany opačné k otevření)


PŮDORYSNÉ SCHÉMA



POČET (ks)

1

PODLAŽÍ

1.NP

ROZMĚRY STAVEB. OTVORU Š x V (mm)

1 800×2 400

PRŮCHOZÍ ROZMĚRY Š x V (mm)

800×2 350

POPIS

DVEŘE INTERIÉROVÉ - HALA/KANCELÁŘ ŠATNA/KOUPELNA, prosklené dvoukřídle, otočné křídlo + fixní zasklení

ZÁRUBNĚ/RÁM

TYP

- pro falcové dveře

MATERIÁL

- dřevěný

POVRCH

- lakovaný, barva bílá RAL 9010

REF. VÝROBEK

---

ZASKLENÍ

- mléčné bezpečnostní lepené sklo

KŘÍDLO

TYP

- prosklené, otočné, průchozí šířka 850 mm, falcové

MATERIÁL

- dřevěné

ZASKLENÍ

- čiré bezpečnostní lepené sklo

POVRCH

- lakované dřevo, bílá RAL 9010

REF. VÝROBEK

---

KOVÁNÍ

TYP

- klika/klika, rozetové, oválná rozeta, spodní rozeta pro cylindrickou vložku, přiznané závěsy, min. 3. objektové třídy dle DIN EN 1906

MATERIÁL

- nerezová klika s rozetou

POVRCH

- ocel matná

REF. VÝROBEK

- HOPPE Amsterdam

ZÁMEK

- zadlabací mechanický vložkový (střelka+závora), 1x cylindrická vložka - systém generel. klíč

SAMOZAVÍRAČ

---

POHON

---

PRÁH

---

POŽÁRNÍ ODOLNOST

---

AKUSTIKA

 $R_w = 32 \text{ dB}$ 

NAPOJENÍ NA EKV

---

NAPOJENÍ NA PZTS

---

NAPOJENÍ NA EPS

---

NAPOJENÍ NA ZOKT

---

POHYBOVÉ ČIDLO

---

POZNÁMKA

Ústí pro zárubeň nutno doměřit na místě.



**TABULKA DVEŘÍ**
**OZNAČENÍ**

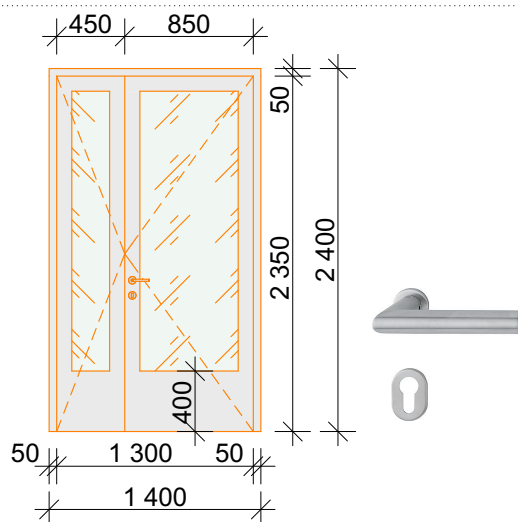
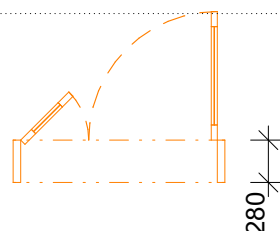
ORIENTACE

**D13a**

L

**SCHÉMA**

(ze strany opačné k otevření)


**PŮDORYSNÉ SCHÉMA**


POČET (ks)

1

PODLAŽÍ

1.NP

ROZMĚRY STAVEB. OTVORU Š x V (mm)

1 400×2 400

PRŮCHOZÍ ROZMĚRY Š x V (mm)

1 300×2 350

**POPIS**

DVEŘE INTERIÉROVÉ - CHODBA ZÁZEMÍ, prosklené dvoukřídle otočné

ZÁRUBNĚ/RÁM

TYP

- s polodrážkou pro TPE - těsněním a třemi závěsovými kapsami, pro dodatečnou montáž

MATERIÁL

- ocelová, z žárově pozinkovaného plechu tl. 1,5 mm

POVRCH

- lakovaná, barva bílá RAL 9010

REF. VÝROBEK

- HSE, typ DZD

ZASKLENÍ

- čiré bezpečnostní lepené sklo

KŘÍDLO

TYP

- prosklené, otočné, průchozí šířka 850 mm, druhé křídlo pasivní, falcové

MATERIÁL

- MDF deska

ZASKLENÍ

- čiré bezpečnostní lepené sklo

POVRCH

- lakované dřevo, bílá RAL 9010

REF. VÝROBEK

---

KOVÁNÍ

TYP

- klika/klika, rozetové, oválná rozeta, spodní rozeta pro cylindrickou vložku, přiznané závěsy, min. 3. objektové třídy dle DIN EN 1906

MATERIÁL

- nerezová klika s rozetou

POVRCH

- ocel matná

REF. VÝROBEK

- HOPPE Amsterdam

ZÁMEK

- zadlabací mechanický vložkový (střelka+závora), 1x cylindrická vložka - systém generel. klíč

SAMOZAVÍRAČ

- ano, s kluznou lištou, ref. Geze TS 3000 V, barva stříbrná

POHON

PRÁH

POŽÁRNÍ ODOLNOST

EW 15 DP3-C

AKUSTIKA

NAPOJENÍ NA EKV

---

NAPOJENÍ NA PZTS

---

NAPOJENÍ NA EPS

NAPOJENÍ NA ZOKT

POHYBOVÉ ČIDLO

POZNÁMKA

Ústí pro zárubeň nutno doměřit na místě. Dodavatel odpovídá za předložení / doložení platné certifikace PBR pro požadovanou požární odolnost.

**TABULKA DVEŘÍ**
**OZNAČENÍ**

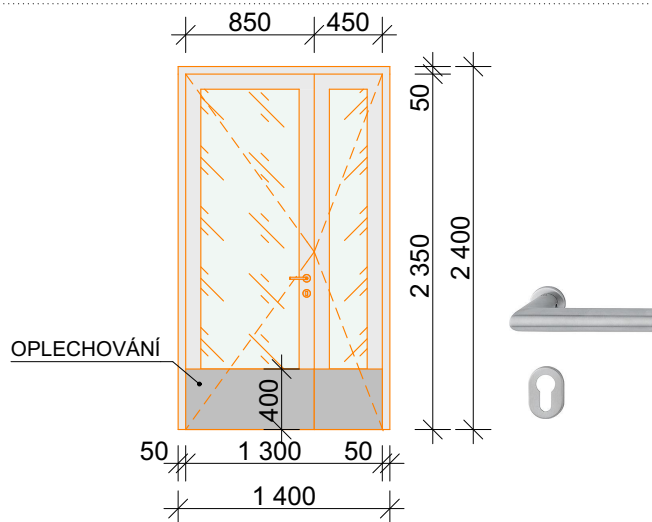
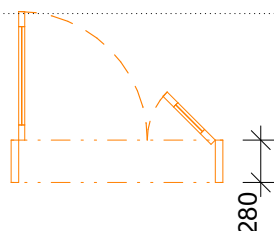
ORIENTACE

**D13b**

P

**SCHÉMA**

(ze strany opačné k otevření)


**PŮDORYSNÉ SCHÉMA**


POČET (ks)

1

PODLAŽÍ

1.NP

ROZMĚRY STAVEB. OTVORU Š x V (mm)

1 400×2 400

PRŮCHOZÍ ROZMĚRY Š x V (mm)

1 300×2 350

POPIS

DVEŘE INTERIÉROVÉ - CHODBA ZÁZEMÍ, prosklené dvoukřídle otočné, s nerezovým okopovým plechem z obou stran

ZÁRUBNĚ/RÁM

TYP

- s polodrážkou pro TPE - těsněním a třemi závěsovými kapsami, pro dodatečnou montáž

MATERIÁL

- ocelová, z žárově pozinkovaného plechu tl. 1,5 mm

POVRCH

- lakovaná, barva bílá RAL 9010

REF. VÝROBEK

- HSE, typ DZD

ZASKLENÍ

- čiré bezpečnostní lepené sklo

KŘÍDLO

TYP

- prosklené, otočné, průchozí šířka 850 mm, druhé křídlo pasivní, falcové, s nerezovým okopovým plechem

MATERIÁL

- MDF deska

ZASKLENÍ

- čiré bezpečnostní lepené sklo

POVRCH

- lakované dřevo, bílá RAL 9010

REF. VÝROBEK

---

KOVÁNÍ

TYP

- klika/klika, rozetové, oválná rozeta, spodní rozeta pro cylindrickou vložku, přiznané závěsy, min. 3. objektové třídy dle DIN EN 1906

MATERIÁL

- nerezová klika s rozetou

POVRCH

- ocel matná

REF. VÝROBEK

- HOPPE Amsterdam

ZÁMEK

- zadlabací mechanický vložkový (střelka+závora), 1x cylindrická vložka - systém generel. klíč

SAMOZAVÍRAČ

- ano, s kluznou lištou, ref. Geze TS 3000 V, barva stříbrná

POHON

PRÁH

POŽÁRNÍ ODOLNOST

EW 15 DP3-C

AKUSTIKA

NAPOJENÍ NA EKV

---

NAPOJENÍ NA PZTS

---

NAPOJENÍ NA EPS

NAPOJENÍ NA ZOKT

POHYBOVÉ ČIDLO

POZNÁMKA

Ústí pro zárubeň nutno doměřit na místě. Dodavatel odpovídá za předložení / doložení platné certifikace PBR pro požadovanou požární odolnost.

**TABULKA DVEŘÍ**
**OZNAČENÍ**

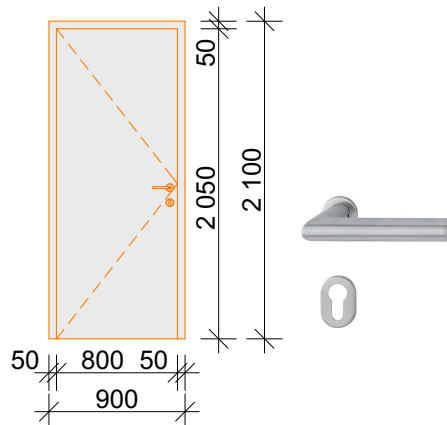
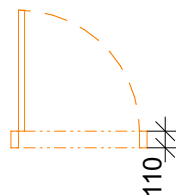
ORIENTACE

**D14a**

P

**SCHÉMA**

(ze strany opačné k otevření)


**PŮDORYSNÉ SCHÉMA**


POČET (ks)

1

PODLAŽÍ

1.NP

ROZMĚRY STAVEB. OTVORU Š x V (mm)

900×2 100

PRŮCHOZÍ ROZMĚRY Š x V (mm)

800×2 050

POPIS

DVEŘE INTERIÉROVÉ - ZÁZEMÍ KUCHYNĚ, plné jednokřídlé otočné

ZÁRUBNĚ/RÁM

TYP

- s polodrážkou pro TPE - těsněním a třemi závěsovými kapsami, pro dodatečnou montáž

MATERIÁL

- ocelová, z žárově pozinkovaného plechu tl. 1,5

POVRCH

- lakovaná, barva bílá RAL 9010

REF. VÝROBEK

- HSE, typ DZD

ZASKLENÍ

---

KŘÍDLO

TYP

- plné, otočné, falcové

MATERIÁL

- MDF deska

ZASKLENÍ

---

POVRCH

- lakované, barva bílá RAL 9010

REF. VÝROBEK

---

KOVÁNÍ

TYP

- klika/klika, rozetové, oválná rozeta, spodní rozeta pro cylindrickou vložku, přiznané závěsy, min. 3. objektové třídy dle DIN EN 1906

MATERIÁL

- nerezová klika s rozetou

POVRCH

- ocel matná

REF. VÝROBEK

- HOPPE Amsterdam

ZÁMEK

- zadlabací mechanický vložkový (střelka+závora), 1x cylindrická vložka - systém generel. klíč

SAMOZAVÍRAČ

---

POHON

PRÁH

POŽÁRNÍ ODOLNOST

AKUSTIKA

NAPOJENÍ NA EKV

---

NAPOJENÍ NA PZTS

---

NAPOJENÍ NA EPS

NAPOJENÍ NA ZOKT

POHYBOVÉ ČIDLO

POZNÁMKA

Ústí pro zárubeň nutno doměřit na místě.

**TABULKA DVEŘÍ**
**OZNAČENÍ**

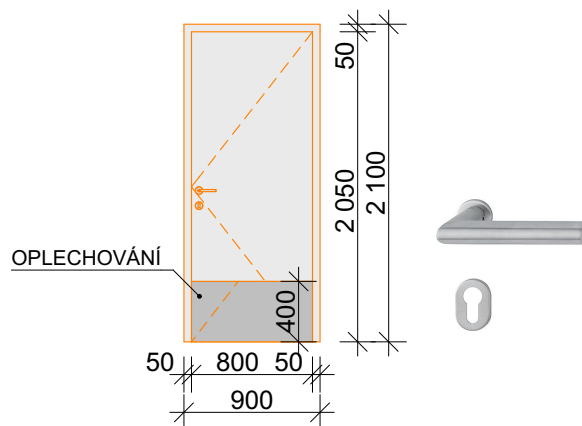
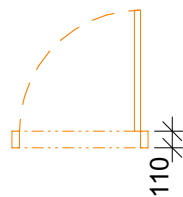
ORIENTACE

**D14b**

L

**SCHÉMA**

(ze strany opačné k otevření)


**PŮDORYSNÉ SCHÉMA**


POČET (ks)

1

PODLAŽÍ

1.NP

ROZMĚRY STAVEB. OTVORU Š x V (mm)

900x2 100

PRŮCHOZÍ ROZMĚRY Š x V (mm)

800x2 050

POPIS

DVEŘE INTERIÉROVÉ - ZÁZEMÍ KUCHYNĚ, plné jednokřídlé otočné, s okopovým plechem z obou stran

ZÁRUBNĚ/RÁM

TYP

- s polodrážkou pro TPE - těsněním a třemi závěsovými kapsami, pro dodatečnou montáž

MATERIÁL

- ocelová, z žárově pozinkovaného plechu tl. 1,5

POVRCH

- lakovaná, barva bílá RAL 9010

REF. VÝROBEK

- HSE, typ DZD

ZASKLENÍ

---

KŘÍDLO

TYP

- plné, otočné, falcové, s nerezovým okopovým plechem

MATERIÁL

- MDF deska

ZASKLENÍ

---

POVRCH

- lakované, barva bílá RAL 9010

REF. VÝROBEK

---

KOVÁNÍ

TYP

- klika/klika, rozetové, oválná rozeta, spodní rozeta pro cylindrickou vložku, přiznané závěsy, min. 3. objektové třídy dle DIN EN 1906

MATERIÁL

- nerezová klika s rozetou

POVRCH

- ocel matná

REF. VÝROBEK

- HOPPE Amsterdam

ZÁMEK

- zadlabací mechanický vložkový (střelka+závora), 1x cylindrická vložka - systém generel. klíč

SAMOZAVÍRAČ

---

POHON

PRÁH

POŽÁRNÍ ODOLNOST

AKUSTIKA

NAPOJENÍ NA EKV

---

NAPOJENÍ NA PZTS

---

NAPOJENÍ NA EPS

NAPOJENÍ NA ZOKT

POHYBOVÉ ČIDLO

POZNÁMKA

Ústí pro zárubeň nutno doměřit na místě.

**TABULKA DVEŘÍ**
**OZNAČENÍ**

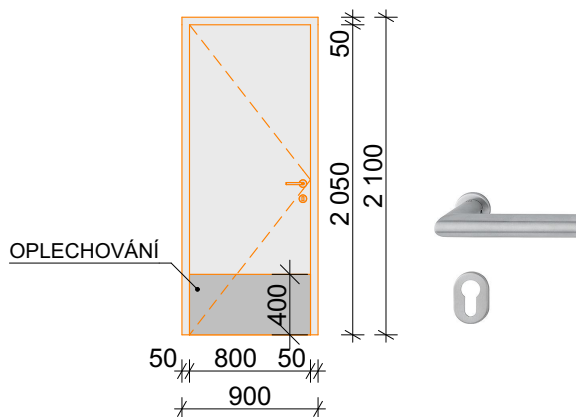
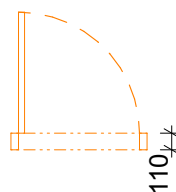
ORIENTACE

**D14b**

P

**SCHÉMA**

(ze strany opačné k otevření)


**PŮDORYSNÉ SCHÉMA**


POČET (ks)

1

PODLAŽÍ

1.NP

ROZMĚRY STAVEB. OTVORU Š x V (mm)

900×2 100

PRŮCHOZÍ ROZMĚRY Š x V (mm)

800×2 050

POPIS

DVEŘE INTERIÉROVÉ - ZÁZEMÍ KUCHYNĚ, plné jednokřídlé otočné, s nerezovým okopovým plechem z obou stran

ZÁRUBNĚ/RÁM

TYP

- s polodrážkou pro TPE - těsněním a třemi závěsovými kapsami, pro dodatečnou montáž

MATERIÁL

- ocelová, z žárově pozinkovaného plechu tl. 1,5

POVRCH

- lakovaná, barva bílá RAL 9010

REF. VÝROBEK

- HSE, typ DZD

ZASKLENÍ

---

KŘÍDLO

TYP

- plné, otočné, falcové, s nerezovým okopovým plechem

MATERIÁL

- MDF deska

ZASKLENÍ

---

POVRCH

- lakované, barva bílá RAL 9010

REF. VÝROBEK

KOVÁNÍ

TYP

- klika/klika, rozetové, oválná rozeta, spodní rozeta pro cylindrickou vložku, přiznané závěsy, min. 3. objektové třídy dle DIN EN 1906

MATERIÁL

- nerezová klika s rozetou

POVRCH

- ocel matná

REF. VÝROBEK

- HOPPE Amsterdam

ZÁMEK

- zadlabací mechanický vložkový (střelka+závora), 1x cylindrická vložka - systém generel. klíč

SAMOZAVÍRAČ

---

POHON

PRÁH

POŽÁRNÍ ODOLNOST

AKUSTIKA

NAPOJENÍ NA EKV

---

NAPOJENÍ NA PZTS

---

NAPOJENÍ NA EPS

NAPOJENÍ NA ZOKT

POHYBOVÉ ČIDLO

POZNÁMKA

Ústí pro zárubeň nutno doměřit na místě.

**TABULKA DVEŘÍ**
**OZNAČENÍ**

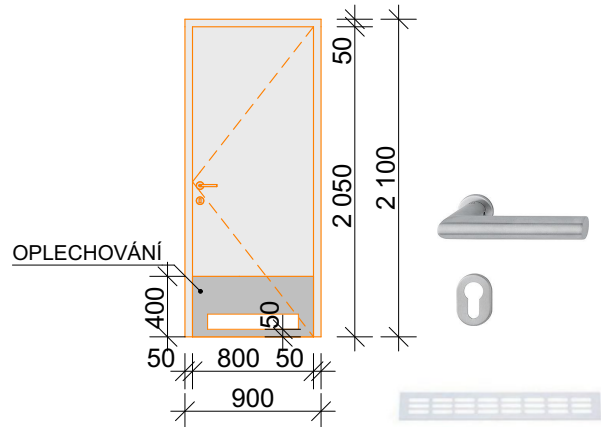
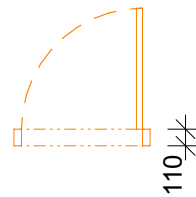
ORIENTACE

**D14c**

L

**SCHÉMA**

(ze strany opačné k otevření)


**PŮDORYSNÉ SCHÉMA**


POČET (ks)

1

PODLAŽÍ

1.NP

ROZMĚRY STAVEB. OTVORU Š x V (mm)

900×2 100

PRŮCHOZÍ ROZMĚRY Š x V (mm)

800×2 050

POPIS

DVEŘE INTERIÉROVÉ - ZÁZEMÍ KUCHYNĚ, plné jednokřídlé otočné, s nerez. okopovým plechem z obou stran, s kovovou větrací mřížkou 100/500mm v barvě bílá RAL 9010 - s polodrážkou pro TPE - těsněním a třemi závěsovými kapsami, pro dodatečnou montáž

ZÁRUBNĚ/RÁM

TYP

MATERIÁL

POVRCH

REF. VÝROBEK

- ocelová, z žárově pozinkovaného plechu tl. 1,5

- lakovaná, barva bílá RAL 9010

- HSE, typ DZD

ZASKLENÍ

---

KŘÍDLO

TYP

MATERIÁL

ZASKLENÍ

POVRCH

REF. VÝROBEK

- plné, otočné, falcové, s nerezovým okopovým plechem

- MDF deska

---

- lakované, barva bílá RAL 9010

KOVÁNÍ

TYP

MATERIÁL

POVRCH

REF. VÝROBEK

- klika/klika, rozetové, oválná rozeta, spodní rozeta pro cylindrickou vložku, přiznané závěsy, min. 3. objektové třídy dle DIN EN 1906

- nerezová klika s rozetou

- ocel matná

- HOPPE Amsterdam

ZÁMEK

- zadlabací mechanický vložkový (střelka+závora), 1x cylindrická vložka - systém generel. klíč

SAMOZAVÍRAČ

---

POHON

PRÁH

POŽÁRNÍ ODOLNOST

AKUSTIKA

NAPOJENÍ NA EKV

---

NAPOJENÍ NA PZTS

---

NAPOJENÍ NA EPS

NAPOJENÍ NA ZOKT

POHYBOVÉ ČIDLO

POZNÁMKA

Ústí pro zárubeň nutno doměřit na místě.

**TABULKA DVEŘÍ**
**OZNAČENÍ**

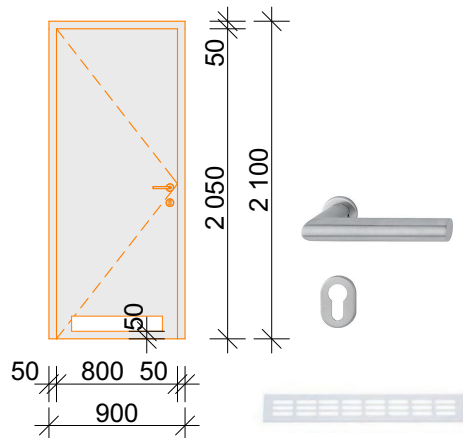
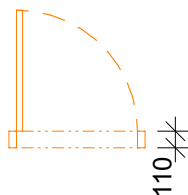
ORIENTACE

**D14d**

P

**SCHÉMA**

(ze strany opačné k otevření)


**PŮDORYSNÉ SCHÉMA**


POČET (ks)

1

PODLAŽÍ

1.NP

ROZMĚRY STAVEB. OTVORU Š x V (mm)

900×2 100

PRŮCHOZÍ ROZMĚRY Š x V (mm)

800×2 050

POPIS

DVEŘE INTERIÉROVÉ - ZÁZEMÍ KUCHYNĚ, plné jednokřídlé otočné, s kovovou větrací mřížkou 100/500mm v barvě bílá RAL 9010

ZÁRUBNĚ/RÁM

TYP

- s polodrážkou pro TPE - těsněním a třemi závěsovými kapsami, pro dodatečnou montáž

MATERIÁL

- ocelová, z žárově pozinkovaného plechu tl. 1,5

POVRCH

- lakovaná, barva bílá RAL 9010

REF. VÝROBEK

- HSE, typ DZD

ZASKLENÍ

---

KŘÍDLO

TYP

- plné, otočné, falcové

MATERIÁL

- MDF deska

ZASKLENÍ

---

POVRCH

- lakované, barva bílá RAL 9010

REF. VÝROBEK

KOVÁNÍ

TYP

- klika/klika, rozetové, oválná rozeta, spodní rozeta pro cylindrickou vložku, přiznané závěsy, min. 3. objektové třídy dle DIN EN 1906

MATERIÁL

- nerezová klika s rozetou

POVRCH

- ocel matná

REF. VÝROBEK

- HOPPE Amsterdam

ZÁMEK

- zadlabací mechanický vložkový (střelka+závora), 1x cylindrická vložka - systém generel. klíč

SAMOZAVÍRAČ

---

POHON

PRÁH

POŽÁRNÍ ODOLNOST

AKUSTIKA

NAPOJENÍ NA EKV

---

NAPOJENÍ NA PZTS

---

NAPOJENÍ NA EPS

NAPOJENÍ NA ZOKT

POHYBOVÉ ČIDLO

POZNÁMKA

Ústí pro zárubeň nutno doměřit na místě.

**TABULKA DVEŘÍ**
**OZNAČENÍ**

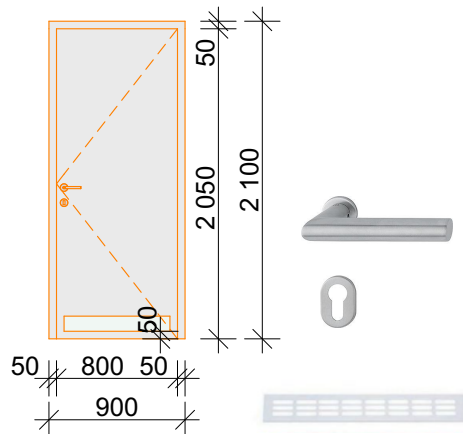
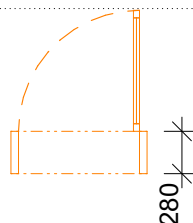
ORIENTACE

**D15**

L

**SCHÉMA**

(ze strany opačné k otevření)


**PŮDORYSNÉ SCHÉMA**


POČET (ks)

1

PODLAŽÍ

1.NP

ROZMĚRY STAVEB. OTVORU Š x V (mm)

900×2 100

PRŮCHOZÍ ROZMĚRY Š x V (mm)

800×2 050

**POPIS**

DVEŘE INTERIÉROVÉ - SKLAD ZÁZEMÍ, plné jednokřídlé otočné, s kovovou větrací mřížkou 100/600mm v barvě bílá RAL 9010

ZÁRUBNĚ/RÁM

TYP

- s polodrážkou pro TPE - těsněním a třemi závěsovými kapsami, pro dodatečnou montáž

MATERIÁL

- ocelová, z žárově pozinkovaného plechu tl. 1,5 mm

POVRCH

- lakovaná, barva bílá RAL 9010

REF. VÝROBEK

- HSE, typ DZD

ZASKLENÍ

---

KŘÍDLO

TYP

- plné, otočné, falcové

MATERIÁL

- MDF deska

ZASKLENÍ

---

POVRCH

- lakované, barva bílá RAL 9010

REF. VÝROBEK

KOVÁNÍ

TYP

- klika/klika, rozetové, oválná rozeta, spodní rozeta pro cylindrickou vložku, přiznané závěsy, větrací mřížka, min. 3. objektové třídy dle DIN EN 1906

MATERIÁL

- nerezová klika s rozetou

POVRCH

- ocel matná

REF. VÝROBEK

- HOPPE Amsterdam

ZÁMEK

- zadlabací mechanický vložkový (střelka+závora), 1x cylindrická vložka - systém generel. klíč

SAMOZAVÍRAČ

- ano, s kluznou lištou, ref. Geze TS 3000 V, barva stříbrná

POHON

PRÁH

POŽÁRNÍ ODOLNOST

EW 15 DP3-C včetně větrací mřížky

AKUSTIKA

NAPOJENÍ NA EKV

---

NAPOJENÍ NA PZTS

- magnetický kontakt na dveřním křídle, kabelové vedení skryto v rámu

NAPOJENÍ NA EPS

NAPOJENÍ NA ZOKT

POHYBOVÉ ČIDLO

POZNÁMKA

Ústí pro zárubeň nutno doměřit na místě. Dodavatel odpovídá za předložení / doložení platné certifikace PBR pro požadovanou požární odolnost.



**TABULKA DVEŘÍ**
**OZNAČENÍ**

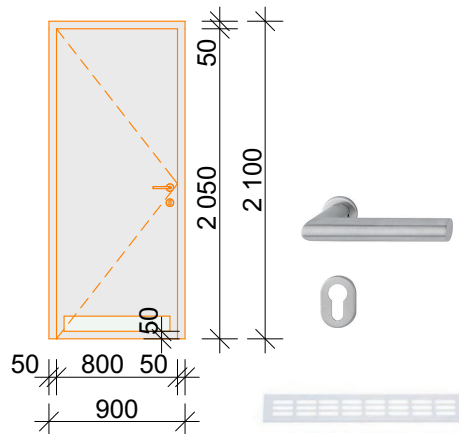
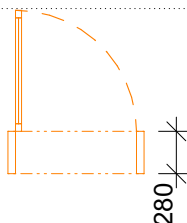
ORIENTACE

**D15**

P

**SCHÉMA**

(ze strany opačné k otevření)


**PŮDORYSNÉ SCHÉMA**


POČET (ks)

1

PODLAŽÍ

1.NP

ROZMĚRY STAVEB. OTVORU Š x V (mm)

900×2 100

PRŮCHOZÍ ROZMĚRY Š x V (mm)

800×2 050

POPIS

DVEŘE INTERIÉROVÉ - ODPADKY, plné jednokřídlé otočné, s kovovou větrací mřížkou 100/600mm v barvě bílá RAL 9010

ZÁRUBNĚ/RÁM

TYP

- s polodrážkou pro TPE - těsněním a třemi závěsovými kapsami, pro dodatečnou montáž

MATERIÁL

- ocelová, z žárově pozinkovaného plechu tl. 1,5 mm

POVRCH

- lakovaná, barva bílá RAL 9010

REF. VÝROBEK

- HSE, typ DZD

ZASKLENÍ

---

KŘÍDLO

TYP

- plné, otočné, falcové

MATERIÁL

- MDF deska

ZASKLENÍ

---

POVRCH

- lakované, barva bílá RAL 9010

REF. VÝROBEK

KOVÁNÍ

TYP

- klika/klika, rozetové, oválná rozeta, spodní rozeta pro cylindrickou vložku, přiznané závěsy, větrací mřížka, min. 3. objektové třídy dle DIN EN 1906

MATERIÁL

- nerezová klika s rozetou

POVRCH

- ocel matná

REF. VÝROBEK

- HOPPE Amsterdam

ZÁMEK

- zadlabací mechanický vložkový (střelka+závora), 1x cylindrická vložka - systém generel. klíč

SAMOZAVÍRAČ

- ano, s kluznou lištou, ref. Geze TS 3000 V, barva stříbrná

POHON

PRÁH

POŽÁRNÍ ODOLNOST

EW 15 DP3-C včetně větrací mřížky

AKUSTIKA

NAPOJENÍ NA EKV

---

NAPOJENÍ NA PZTS

- magnetický kontakt na dveřním křídle, kabelové vedení skryto v rámu

NAPOJENÍ NA EPS

NAPOJENÍ NA ZOKT

POHYBOVÉ ČIDLO

POZNÁMKA

Ústí pro zárubeň nutno doměřit na místě. Dodavatel odpovídá za předložení / doložení platné certifikace PBR pro požadovanou požární odolnost.

**TABULKA DVEŘÍ**
**OZNAČENÍ**

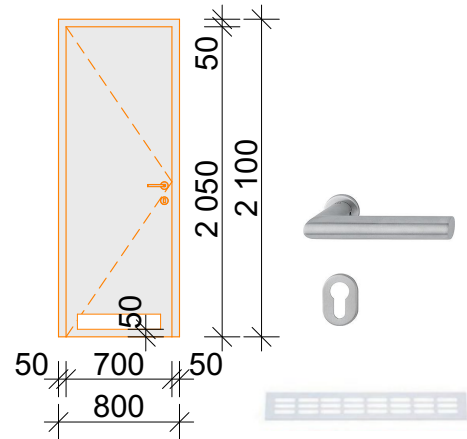
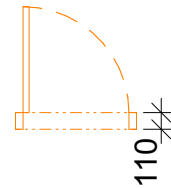
ORIENTACE

**D16a**

P

**SCHÉMA**

(ze strany opačné k otevření)


**PŮDORYSNÉ SCHÉMA**


POČET (ks)

2

PODLAŽÍ

1.NP

ROZMĚRY STAVEB. OTVORU Š x V (mm)

800×2 100

PRŮCHOZÍ ROZMĚRY Š x V (mm)

700×2 050

POPIS

DVEŘE INTERIÉROVÉ - ZÁZEMÍ WC, ZÁZEMÍ ÚKLID, plné jednokřídlé otočné, s kovovou větrací mřížkou 100/500mm barvy RAL 9010

ZÁRUBNĚ/RÁM

TYP

- s polodrážkou pro TPE - těsněním a třemi závěsovými kapsami, pro dodatečnou montáž

MATERIÁL

- ocelová, z žárově pozinkovaného plechu tl. 1,5

POVRCH

- lakovaná, barva bílá RAL 9010

REF. VÝROBEK

- HSE, typ DZD

ZASKLENÍ

---

KŘÍDLO

TYP

- plné, otočné, falcové

MATERIÁL

- MDF deska

ZASKLENÍ

---

POVRCH

- lakované, barva bílá RAL 9010

REF. VÝROBEK

KOVÁNÍ

TYP

- klika/klika, rozetové, oválná rozeta, spodní rozeta pro cylindrickou vložku, přiznané závěsy, min. 3. objektové třídy dle DIN EN 1906

MATERIÁL

- nerezová klika s rozetou

POVRCH

- ocel matná

REF. VÝROBEK

- HOPPE Amsterdam

ZÁMEK

- zadlabací mechanický vložkový (střelka+závora), 1x cylindrická vložka

SAMOZAVÍRAČ

---

POHON

PRÁH

POŽÁRNÍ ODOLNOST

AKUSTIKA

NAPOJENÍ NA EKV

---

NAPOJENÍ NA PZTS

---

NAPOJENÍ NA EPS

NAPOJENÍ NA ZOKT

POHYBOVÉ ČIDLO

POZNÁMKA

Ústí pro zárubeň nutno doměřit na místě.

**TABULKA DVEŘÍ**
**OZNAČENÍ**

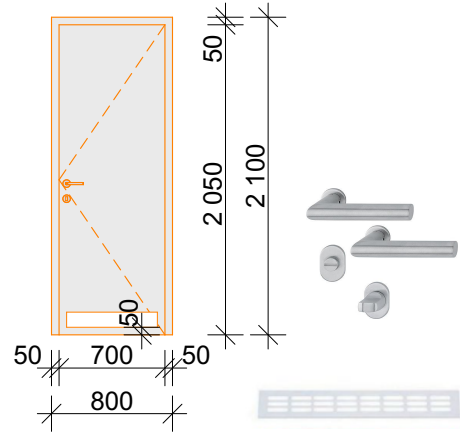
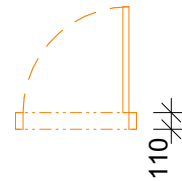
ORIENTACE

**D16b**

L

**SCHÉMA**

(ze strany opačné k otevření)


**PŮDORYSNÉ SCHÉMA**


POČET (ks)

1

PODLAŽÍ

1.NP

ROZMĚRY STAVEB. OTVORU Š x V (mm)

800×2 100

PRŮCHOZÍ ROZMĚRY Š x V (mm)

700×2 050

POPIS

DVEŘE INTERIÉROVÉ - ZÁZEMÍ WC, plné jednokřídlé otočné, s kovovou větrací mřížkou 100/500mm barvy RAL 9010

ZÁRUBNĚ/RÁM

TYP

- s polodrážkou pro TPE - těsněním a třemi závěsovými kapsami, pro dodatečnou montáž

MATERIÁL

- ocelová, z žárově pozinkovaného plechu tl. 1,5

POVRCH

- lakovaná, barva bílá RAL 9010

REF. VÝROBEK

- HSE, typ DZD

ZASKLENÍ

---

KŘÍDLO

TYP

- plné, otočné, falcové

MATERIÁL

- MDF deska

ZASKLENÍ

---

POVRCH

- lakované, barva bílá RAL 9010

REF. VÝROBEK

KOVÁNÍ

TYP

- klika/klika, rozetové, oválná rozeta, spodní rozeta pro wc zámek, příznané závěsy, min. 3. objektové třídy dle DIN EN 1906

MATERIÁL

- nerezová klika s rozetou

POVRCH

- ocel matná

REF. VÝROBEK

- HOPPE Amsterdam

ZÁMEK

- zadlabací mechanický wc zámek

SAMOZAVÍRAČ

---

POHON

PRÁH

POŽÁRNÍ ODOLNOST

AKUSTIKA

NAPOJENÍ NA EKV

---

NAPOJENÍ NA PZTS

---

NAPOJENÍ NA EPS

NAPOJENÍ NA ZOKT

POHYBOVÉ ČIDLO

POZNÁMKA

Ústí pro zárubeň nutno doměřit na místě.

**TABULKA DVEŘÍ****OZNAČENÍ**

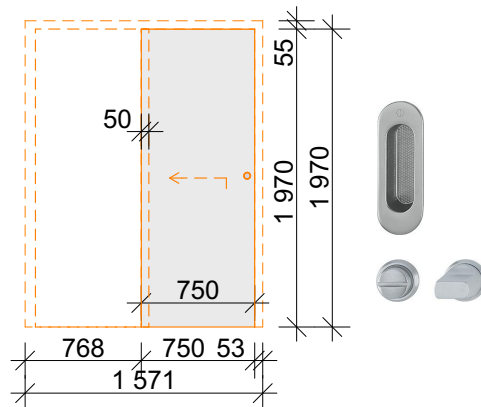
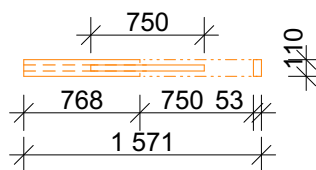
ORIENTACE

**D17**

P

**SCHÉMA**

(ze strany opačné k otevření)

**PŮDORYSNÉ SCHÉMA**

POČET (ks)

1

PODLAŽÍ

1.NP

ROZMĚRY STAVEB. OTVORU Š x V (mm)

750×1 970

PRŮCHOZÍ ROZMĚRY Š x V (mm)

750×1 970

POPIS

DVEŘE INTERIÉROVÉ - ZÁZEMÍ TOALETY, plné jednokřídlé posuvné, čistý průchod 700 mm

ZÁRUBNĚ/RÁM

TYP

- zárubeň pro posuvné dveře ve zdi jdoucí, s klecí na zajíždění, na horní straně kastlík s kolejničí

MATERIÁL

- ocelová, žárově pozinkovaný plech síly 1,5 mm

POVRCH

- lakovaná, barva bílá RAL 9010

REF. VÝROBEK

- JAP AKTIVE 2 STANDARD

ZASKLENÍ

---

KŘÍDLO

TYP

- plné, posuvné

MATERIÁL

- MDF deska

ZASKLENÍ

---

POVRCH

- lakované, barva bílá RAL 9010

REF. VÝROBEK

KOVÁNÍ

TYP

- miska/miska, spodní rozeta pro WC zámek, min. 3. objektové třídy dle DIN EN 1906

MATERIÁL

- nerezová miska a rozeta pro zámek

POVRCH

- ocel matná

REF. VÝROBEK

- HOPPE 422 a 845s

ZÁMEK

- zadlabací mechanický wc zámek pro posuvné dveře

SAMOZAVÍRAČ

---

POHON

PRÁH

POŽÁRNÍ ODOLNOST

AKUSTIKA

NAPOJENÍ NA EKV

---

NAPOJENÍ NA PZTS

---

NAPOJENÍ NA EPS

NAPOJENÍ NA ZOKT

POHYBOVÉ ČIDLO

POZNÁMKA

**TABULKA DVEŘÍ**
**OZNAČENÍ**

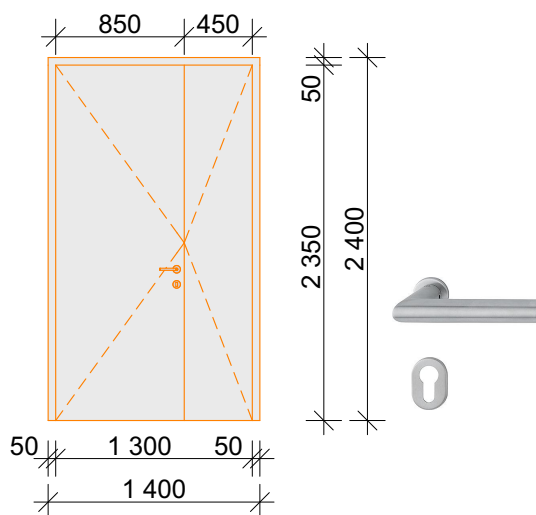
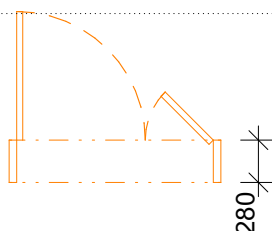
ORIENTACE

**D18**

P

**SCHÉMA**

(ze strany opačné k otevření)


**PŮDORYSNÉ SCHÉMA**


POČET (ks)

1

PODLAŽÍ

1.NP

ROZMĚRY STAVEB. OTVORU Š x V (mm)

1 400×2 400

PRŮCHOZÍ ROZMĚRY Š x V (mm)

1 300×2 350

POPIS

DVEŘE INTERIÉROVÉ - TECHNICKÁ MÍSTNOST, plné dvoukřídle otočné

ZÁRUBNĚ/RÁM

TYP

- s polodrážkou pro TPE - těsněním a třemi závěsovými kapsami, pro dodatečnou montáž

MATERIÁL

- ocelová, z žárově pozinkovaného plechu tl. 1,5

POVRCH

- lakovaná, barva bílá RAL 9010

REF. VÝROBEK

- HSE, typ DZD

ZASKLENÍ

---

KŘÍDLO

TYP

- plné, otočné, průchozí šířka 850 mm, druhé křídlo pasivní, falcové

MATERIÁL

- MDF deska

ZASKLENÍ

---

POVRCH

- lakované, barva bílá RAL 9010

REF. VÝROBEK

KOVÁNÍ

TYP

- klika/klika, rozetové, oválná rozeta, spodní rozeta pro cylindrickou vložku, přiznané závěsy, min. 3. objektové třídy dle DIN EN 1906

MATERIÁL

- nerezová klika s rozetou

POVRCH

- ocel matná

REF. VÝROBEK

- HOPPE Amsterdam

ZÁMEK

- zadlabací mechanický vložkový (střelka+závora), 1x cylindrická vložka - systém generel. klíč

SAMOZAVÍRAČ

---

POHON

PRÁH

POŽÁRNÍ ODOLNOST

EW 15 DP3-C

AKUSTIKA

NAPOJENÍ NA EKV

---

NAPOJENÍ NA PZTS

---

NAPOJENÍ NA EPS

NAPOJENÍ NA ZOKT

POHYBOVÉ ČIDLO

POZNÁMKA

Ústí pro zárubeň nutno doměřit na místě.

**TABULKA DVEŘÍ**
**OZNAČENÍ**

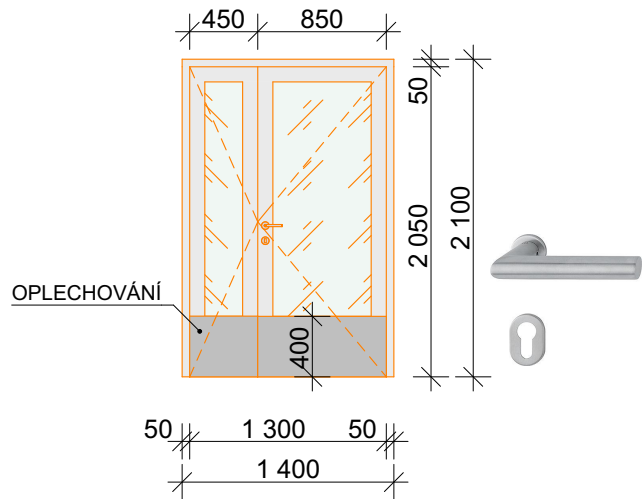
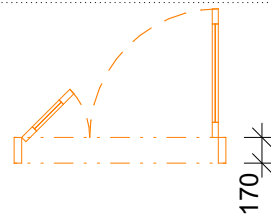
ORIENTACE

**D19**

L

**SCHÉMA**

(ze strany opačné k otevření)


**PŮDORYSNÉ SCHÉMA**


POČET (ks)

1

PODLAŽÍ

1.NP

ROZMĚRY STAVEB. OTVORU Š x V (mm)

1 400×2 100

PRŮCHOZÍ ROZMĚRY Š x V (mm)

1 300×2 050

POPIS

DVEŘE INTERIÉROVÉ - CHODBA/VARNA, prosklené dvoukřídlé otočné, s nerezovým okopovým plechem z obou stran

ZÁRUBNĚ/RÁM

TYP

- s polodrážkou pro TPE - těsněním a třemi závěsovými kapsami, pro dodatečnou montáž

MATERIÁL

- ocelová, z žárově pozinkovaného plechu tl. 1,5 mm

POVRCH

- lakovaná, barva bílá RAL 9010

REF. VÝROBEK

- HSE, typ DZD

ZASKLENÍ

- čiré bezpečnostní lepené sklo

KŘÍDLO

TYP

- prosklené, otočné, průchozí šířka 850 mm, falcové, s nerezovým okopovým plechem

MATERIÁL

- dřevěné

ZASKLENÍ

- čiré bezpečnostní lepené sklo

POVRCH

- lakované dřevo, bílá RAL 9010

REF. VÝROBEK

- Sepos, řada Slim

KOVÁNÍ

TYP

- klika/klika, rozetové, oválná rozeta, spodní rozeta pro cylindrickou vložku, přiznané závěsy, min. 3. objektové třídy dle DIN EN 1906

MATERIÁL

- nerezová klika s rozetou

POVRCH

- ocel matná

REF. VÝROBEK

- HOPPE Amsterdam

ZÁMEK

- zadlabací mechanický vložkový (střelka+závora), 1x cylindrická vložka - systém generel. klíč

SAMOZAVÍRAČ

---

POHON

PRÁH

POŽÁRNÍ ODOLNOST

AKUSTIKA

NAPOJENÍ NA EKV

---

NAPOJENÍ NA PZTS

---

NAPOJENÍ NA EPS

NAPOJENÍ NA ZOKT

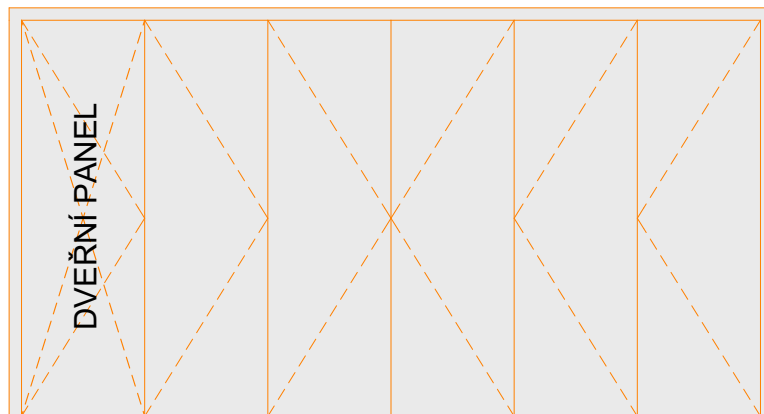
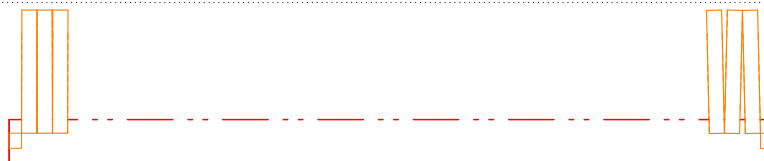
POHYBOVÉ ČIDLO

POZNÁMKA

Ústí pro zárubeň nutno doměřit na místě.

**TABULKA DVEŘÍ**
**OZNAČENÍ**
**D20**
**ORIENTACE**
**SCHÉMA**

(ze strany opačné k otevření)


**PŮDORYSNÉ SCHÉMA**

**POČET (ks)**

1

**PODLAŽÍ**

1.NP

**ROZMĚRY STAVEB. OTVORU Š x V (mm)**

5 050×2 700

**PRŮCHOZÍ ROZMĚRY Š x V (mm)**

5 050×2 700

**POPIS**

MOBILNÍ PŘÍČKA - HERNA/KROUŽKY, manuální plná skládací, dveřní panel šířky 800mm

**ZÁRUBNĚ/RÁM**
**TYP**

- kolejnicový systém, jednobodový, skytý pant u dveřního panelu

**MATERIÁL**

- hliníkové profily

**POVRCH**

- komaxit, barva bílá RAL 9010

**REF. VÝROBEK**

- Liko - space, skytý pant Tectus

**ZASKLENÍ**

---

**KŘÍDLO**
**TYP**

- plné, stohovací, parkování stěn - střed panelů u kolejnice

**MATERIÁL**

- MDF deska

**ZASKLENÍ**

---

**POVRCH**

- lakované, barva bílá RAL 9010

**REF. VÝROBEK**

- Liko - space

**KOVÁNÍ**
**TYP**

- miska/miska, spodní rozeta pro cylindrickou vložku, min. 3. objektové třídy dle DIN EN 1906

**MATERIÁL**

- hliník

**POVRCH**
**REF. VÝROBEK**
**ZÁMEK**

- zadlabací mechanický vložkový pro skládací dveře, 1x cylindrická vložka - systém generel. klíč

**SAMOZAVÍRAČ**

---

**POHON**
**PRÁH**
**POŽÁRNÍ ODOLNOST**
**AKUSTIKA**
**NAPOJENÍ NA EKV**

---

**NAPOJENÍ NA PZTS**

---

**NAPOJENÍ NA EPS**
**NAPOJENÍ NA ZOKT**
**POHYBOVÉ ČIDLO**
**POZNÁMKA**