

- POZNÁMKA:**
- NA VEŠKERÉ ATIPICKÉ VÝROBKY MUSÍ BÝT ZPRACOVÁNA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE, NEBO VYROBEN IDENTICKÝ VZOREK, KTERÝ BUDE ODSOUHLASEN ZÁSTUPCEM INVESTORA A GENERÁLNÍHO PROJEKTANTA
 - PŘED VÝROBOU TRUHLÁŘSKÝCH, ZÁMEČNICKÝCH PRVKŮ, NOSNÍKŮ, VAZEB A JINÝCH PRVKŮ, KTERÉ BUDOU ZABUDOVÁNY DO OTVORŮ A KONSTRUKCÍ, JE NUTNÉ PŘEMĚŘIT ROZMĚRY TĚCHTO OTVORŮ A KONSTRUKCÍ
 - TAM, KDE JSOU V PROJEKTU POPSÁNY FINÁLNÍ NEBO PŘEVAŽUJÍCÍ ÚPRAVY PLOCH (JAKO NAPŘ. EMAIL NEBO OMÍTKY), ROZUMÍ SE TÍM APLIKACE UCELENÝCH TECHNOLOGICKÝCH POSTUPŮ SPOJENÝCH S TĚMITO ÚPRAVAMI (TZN. NAPŘ. NAVÍC ZÁKLADNÍ NÁTĚR POD EMAIL NEBO NÁSLEDNÁ VÝMALBA), DOPORUČENÝCH PŘÍSLUŠNÝMI VÝROBCI KONKRÉTNÍCH MATERIÁLŮ NEBO VYPLÝVAJÍCÍCH Z ODBORNÝCH ZNALOSTÍ PRACOVNÍKŮ PROVÁDĚJÍCÍ FIRMY
 - U PROSKLENÝCH DVEŘÍ A STĚN POUŽÍT SIGNÁLNÍ PRUHY DLE VYHLÁŠKY 398/2009 Sb.
 - PŘÍPRAVU PRO SLABOPROUDÉ ROZVODY V RÁMECH, ZÁRUBNÍ DVEŘÍ JE NUTNÉ KOORDINOVAT S DODAVATELEM SLABOPROUDÝCH ROZVODŮ (MAGNETICKÉ KONTAKTY, ATD.)
 - DVEŘNÍ KŘÍDLA MUSÍ BÝT DODÁNA VČETNĚ OCELOVÝCH ZÁRUBNÍ
- NA POŽÁRNÍ UZÁVĚRY A STĚNY BUDE DODÁN PŘÍSLUŠNÝ ATEST NA KOMPAKTNÍ VÝROBEK (RÁM, VÝPLŇ, KOVÁNÍ APOD.)

- NÁROKY NA STAVBU:**
- Z DŮVODU INSTALACE PŘÍSTUPOVÉHO SYSTÉMU V OBJEKTU JE NUTNO:
- PROVÉST INSTALACI ELEKTRICKÝCH ZÁMKŮ DO DVEŘÍ
 - PROVÉST PŘÍPRAVU PRO INSTALACI PŘÍSTUPOVÝCH SETŮ DO DVEŘÍ

PODLAHA ZÁZEMÍ + 0,250/494,95

A	01	02	03	04	05	06	07	08	09	M							Bpv	±0,000
	10			20			30				2.00		4.00 m		6.00			494,700

Boele

AUTORIZACE	ČKAIT - 1400348	Ing. Jiří Žák	
BOELE A AS PROJECT s.r.o.			
ARCHITEKTURA, PROJEKCE, ENGINEERING, DODAVATELSKÁ ČINNOST A PRODEJ			
HUMPOLECKÁ 2122, 393 01 PELHŘIMOV, TEL.: 565 323 249, WWW.ASPROJECT.EU			
DESIGN OBJEKTU	HLAVNÍ PROJEKTANT	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL
Boele	Ing. Jiří Žák	Ing. Lenka Procházková	Ing. Lenka Procházková

REKONSTRUKCE ZIMNÍHO STADIONU V PELHŘIMOVĚ

INVESTOR:	Město Pelhřimov, Masarykovo náměstí 1, 393 01 Pelhřimov IČO: 002 48 801	FORMÁT	xxA4
MÍSTO STAVBY:	k.ú. Pelhřimov Pelhřimov, Vysočina	DATUM	06/2025
CHARAKTER STAVBY:	rekonstrukce a přístavba	STUPEŇ DOK.	DPS
ODDÍL DOKUMENTACE:	D – SO-01 Zimní stadion	Č. ZAKÁZKY	1146/23
	D.1.1.Architektonicko stavební řešení	Č. ARCHIVNÍ	1146/CZ
OBSAH:	Výpis dveří	MĚŘÍTKO:	ČÍS. VÝKRESU: D.1.1.52



Vypracoval

Zodpovědný projektant

Číslo zakázky

Ing. Lenka Procházková

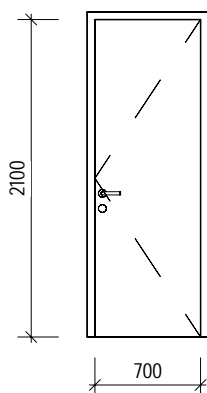
Ing. Lenka Procházková

1146/23

D.1.1.52

Výpis dveří

Označení	Název
D01	Interiérové dveře polodrážkové do zázemí a WC
	Rozměry
	700 × 2 100 mm



VNITŘNÍ PLNÉ OCELOVÉ HLADKÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ DVEŘE OTOČNĚ POLODRAŽKOVÉ DO OCELOVÝCH HRANATÝCH ZÁRUBNÍ S GUMOVÝM TĚSNĚNÍM

BEZ PRAHU

POŽÁRNÍ ODOLNOST: bez požární odolnosti

DVEŘNÍ KŘÍDLO: z pozinkovaného plechu tl. 1 mm +komaxitová barva RAL 7004 SIGNAL GRAY

ZÁRUBEŇ: univerzální zárubeň tl. 1,45 mm s drážkou pro těsnění

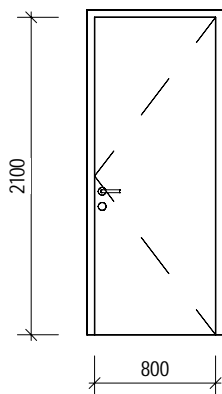
KOVÁNÍ: dělené rozetové hranaté kování klika-klika s elektrickým zámekem barva RAL 9011 GRAFITOVĚ ČERNÁ - nutno koordinovat s projektem ELEKTRO požadavek na projektovou třídy 4 + samozavírač s kluznou lištou s areatací

ZPŮSOB OTEVÍRÁNÍ:otočné, 3D stavitelné závěsy 2 KS (případně dle certifikace na PBR) ZARÁŽKA KŘÍDEL (NEREZOVÝ VÁLEČEK Ø 40 mm, VÝŠKA 50 mm)

Označení typu	Požární odolnost	otevírání	Podlaží	Počet
D01	-	L	1.NP NV	1
D01	-	P	1.NP NV	4
D01	-	P	1NP	1

Celkový součet:: 6

Označení	Název
D02	Interiérové dveře polodrážkové do zázemí a WC
	Rozměry
	800 × 2 100 mm



VNITŘNÍ PLNÉ OCELOVÉ HLADKÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ DVEŘE OTOČNĚ POLODRAŽKOVÉ DO OCELOVÝCH HRANATÝCH ZÁRUBNÍ S GUMOVÝM TĚSNĚNÍM

BEZ PRAHU

POŽÁRNÍ ODOLNOST: bez požární odolnosti

DVEŘNÍ KŘÍDLO: z pozinkovaného plechu tl. 1 mm +komaxitová barva RAL 7004 SIGNAL GRAY

ZÁRUBEŇ: univerzální zárubeň tl. 1,45 mm s drážkou pro těsnění

KOVÁNÍ: dělené rozetové hranaté kování klika-klika s elektrickým zámekem barva RAL 9011 GRAFITOVĚ ČERNÁ - nutno koordinovat s projektem ELEKTRO požadavek na projektovou třídy 4 + samozavírač s kluznou lištou s areatací

ZPŮSOB OTEVÍRÁNÍ:otočné, 3D stavitelné závěsy 2 KS (případně dle certifikace na PBR)

ZARÁŽKA KŘÍDEL (NEREZOVÝ VÁLEČEK Ø 40 mm, VÝŠKA 50 mm)

Označení typu	Požární odolnost	otevírání	Podlaží	Počet
D02	-	P	1.NP NV	3

Celkový součet:: 3

DVEŘE BEZ ELEKTROMAGNETICKÉHO ZÁMKU

D02b	-	L	1.NP NV	3
D02b	-	P	1.NP NV	3

Celkový součet:: 6

Poznámka

VŠECHNY PRVKY JE NUTNÉ ZAMĚŘIT PODLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ PROVEDENÉ STAVBY



Vypracoval

Zodpovědný projektant

Číslo zakázky

Ing. Lenka Procházková

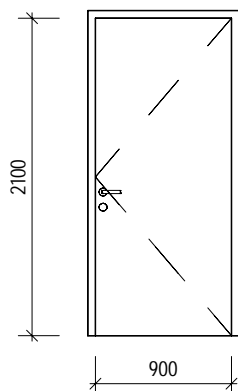
Ing. Lenka Procházková

1146/23

D.1.1.52

Výpis dveří

Označení	Název
D03	Interiérové dveře polodrážkové do zázemí obchodu



VNITŘNÍ PLNÉ OCELOVÉ HLADKÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ DVEŘE OTOČNÉ POLODRÁŽKOVÉ DO OCELOVÝCH HRANATÝCH ZÁRUBNÍ S GUMOVÝM TĚSNĚNÍM
BEZ PRAHU
POŽÁRNÍ ODOLNOST: bez požární odolnosti

DVEŘNÍ KŘÍDLO: z pozinkovaného plechu tl. 1 mm +komaxitová barva RAL 7004 SIGNAL GRAY

ZÁRUBEŇ: univerzální zárubeň tl. 1,45 mm s drážkou pro těsnění

KOVÁNÍ: dělené rozetové hranaté kování klika-klika mechanickým zámekem barva RAL 9011 GRAFITOVĚ ČERNÁ
požadavek na projektovou třídy 4
+ samozavírač s kluznou lištou s areatací

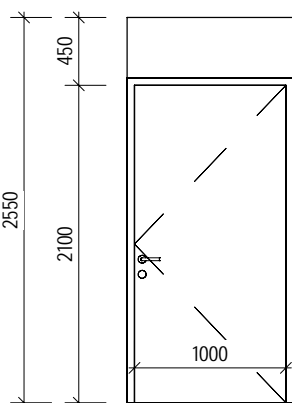
ZPŮSOB OTEVÍRÁNÍ:otočné, 3D stavitelné závěsy 2 KS (případně dle certifikace na PBŘ)

ZARÁŽKA KŘÍDEL (NEREZOVÝ VÁLEČEK ϕ 40 mm, VÝŠKA 50 mm)

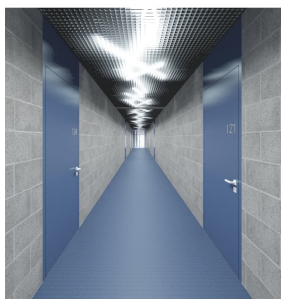
Označení typu	Požární odolnost	otevírání	Podlaží	Počet
D03	-	P	1.NP NV	1

Celkový součet: 1

Označení	Název
D04	Interiérové dveře do šaten polodrážkové s nadhlavním pro pevný panel



RAL 5025



DVEŘE S NADHLAVÍM PRO PEVNÝ PANEL

VNITŘNÍ PLNÉ OCELOVÉ HLADKÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ DVEŘE OTOČNÉ POLODRÁŽKOVÉ DO OCELOVÝCH HRANATÝCH ZÁRUBNÍ S GUMOVÝM TĚSNĚNÍM BEZ PRAHU

POŽÁRNÍ ODOLNOST: bez požární odolnosti

DVEŘNÍ KŘÍDLO: z pozinkovaného plechu tl. 1 mm +komaxitová barva RAL 5025 GENTIAL BLUE

ZÁRUBEŇ: univerzální zárubeň tl. 1,45 mm s drážkou pro těsnění
KOVÁNÍ: dělené rozetové hranaté kování klika-klika s elektrickým zámekem barva RAL 9011 GRAFITOVĚ ČERNÁ - nutno koordinovat s projektem ELEKTRO
požadavek na projektovou třídy 4
+ samozavírač s kluznou lištou s areatací
+NADHLAVNÍ PANEL - nutno koordinovat s návrhem interiéru

ZPŮSOB OTEVÍRÁNÍ:otočné, 3D stavitelné závěsy 2 KS (případně dle certifikace na PBŘ)

ZARÁŽKA KŘÍDEL (NEREZOVÝ VÁLEČEK ϕ 40 mm, VÝŠKA 50 mm)

Označení typu	Požární odolnost	otevírání	Podlaží	Počet
D04	-	L	1.NP NV	2
D04	-	P	1.NP NV	2

Celkový součet: 4

DVEŘE BEZ ELEKTROMAGNETICKÉHO ZÁMKU

D04b	-	L	1.NP NV	1
D04b	-	P	1.NP NV	4

Celkový součet: 5

Poznámka

VŠECHNY PRVKY JE NUTNÉ ZAMĚŘIT PODLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ PROVEDENÉ STAVBY



Vypracoval

Zodpovědný projektant

Číslo zakázky

Ing. Lenka Procházková

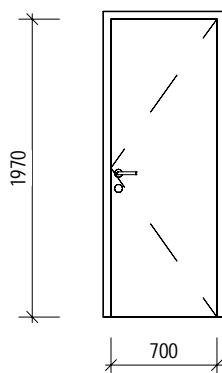
Ing. Lenka Procházková

1146/23

D.1.1.52

Výpis dveří

Označení	Název
D05	Interiérové dveře polodrážkové do zázemí s P0
	Rozměry 700 × 1 970 mm



VNITŘNÍ PLNÉ OCELOVÉ HLADKÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ DVEŘE OTOČNÉ POLODRÁŽKOVÉ DO OCELOVÝCH HRANATÝCH ZÁRUBNÍ S GUMOVÝM TĚSNĚNÍM
BEZ PRAHU
POŽÁRNÍ ODOLNOST: EI60DP1C

DVEŘNÍ KŘÍDLO: z pozinkovaného plechu tl. 1 mm +komaxitová barva RAL 7004 SIGNAL GRAY

ZÁRUBEŇ: univerzální zárubeň tl. 1,45 mm s drážkou pro těsnění

KOVÁNÍ: dělené rozetové hranaté kování klika-klika mechanickým zámekem barva RAL 9011 GRAFITOVĚ ČERNÁ - nutno koordinovat s projektem ELEKTRO požadavek na projektovou třídy 4
+ samozavírač s kluznou lištou s areatací

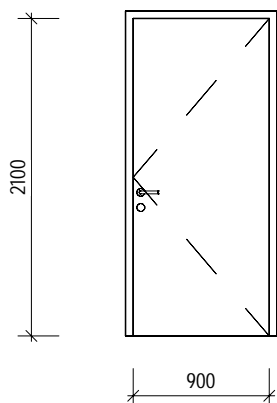
ZPŮSOB OTEVÍRÁNÍ:otočné, 3D stavitelné závěsy 2 KS (případně dle certifikace na PBŘ)

ZARÁŽKA KŘÍDEL (NEREZOVÝ VÁLEČEK Ø 40 mm, VÝŠKA 50 mm)

Označení typu	Požární odolnost	otevírání	Podlaží	Počet
D05	EI60DP1C	P	1.NP NV	1

Celkový součet:: 1

Označení	Název
D06	Interiérové dveře únikové polodrážkové
	Rozměry 900 × 2 100 mm



VNITŘNÍ PLNÉ HLADKÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ DVEŘE OTOČNÉ POLODRÁŽKOVÉ DO OCELOVÝCH HRANATÝCH S GUMOVÝM TĚSNĚNÍM ZÁRUBNÍ BEZ PRAHU

POŽÁRNÍ ODOLNOST: POŽÁRNÍ ODOLNOST DLE TABULKY

DVEŘNÍ KŘÍDLO: DTD deska, HPL laminát, dekor dřeva (dle INT) - nutno reálné vzorkování na stavbě!

ZÁRUBEŇ: skrytá zárubeň

KOVÁNÍ: dělené hranaté rozetové kování klika-klika s mechanickým zámekem barva RAL 9011 GRAFITOVĚ ČERNÁ -
panikové provedení

ZPŮSOB OTEVÍRÁNÍ:otočné

, skrytý závěs

-3ks ZÁVĚSŮ

-ZARÁŽKA KŘÍDEL (NEREZOVÝ VÁLEČEK Ø 40 mm, VÝŠKA 50 mm)

Označení typu	Požární odolnost	otevírání	Podlaží	Počet
D06	-	L	2NP - východ	1

Celkový součet:: 1

Označení typu	Požární odolnost	otevírání	Podlaží	Počet
D06b	EW30DP3-C	L	2NP - východ	1

Celkový součet:: 1

Poznámka

VŠECHNY PRVKY JE NUTNÉ ZAMĚŘIT PODLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ PROVEDENÉ STAVBY

D.1.1.52

Výpis dveří

Označení	Název
D07	Interiérové dveře chodba polodrážkové s P0
	Rozměry 1 200 × 2 100 mm

DVEŘE S NADHLAVÍM PRO PEVNÝ PANEL

VNITŘNÍ PLNÉ OCELOVÉ HLADKÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ DVEŘE OTOČNÉ POLODRÁŽKOVÉ DO OCELOVÝCH HRANATÝCH ZÁRUBNÍ S GUMOVÝM TĚSNĚNÍM BEZ PRAHU

POŽÁRNÍ ODOLNOST: EW 30DP3-C

DVEŘNÍ KŘÍDLO: z odolného plechu tl. 0,6 m opatřeno práškovou barvou RAL 5025 GENTIAL BLUE

ZÁRUBEŇ: univerzální zárubeň tl. 1,45 mm s drážkou pro těsnění

KOVÁNÍ: dělen hranaté rozetové kování klika-klika s mechanickým zámekem barva RAL 9011GRAFITOVĚ ČERNÁ -

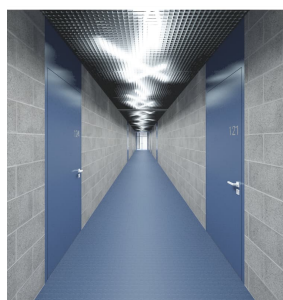
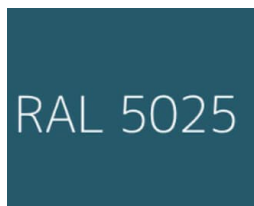
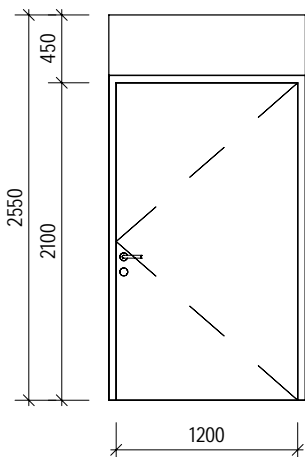
+ panikové provedení požadavek na projektovou třídy 4

+ samozavírač s kluznou lištou s areatací

+NADHLAVNÍ PANEL - nutno koordinovat s návrhem interiéru

ZPŮSOB OTEVÍRÁNÍ:otočné, přiznaný závěs

ZARÁŽKA KŘÍDEL (NEREZOVÝ VÁLEČEK Ø 40 mm, VÝŠKA 50 mm)



Označení typu	Požární odolnost	otevírání	Podlaží	Počet
D07	EW30DP3-C	P	1.NP NV	1

Celkový součet: 1

Označení	Název
D08	Dveře zázemí sklady pod tribunou
	Rozměry 1 900 × 2 100 mm

VNITŘNÍ PLNÉ OCELOVÉ HLADKÉ DVUOKŘÍDLOVÉ DVEŘE OTOČNÉ POLODRÁŽKOVÉ DO OCELOVÝCH HRANATÝCH ZÁRUBNÍ S GUMOVÝM TĚSNĚNÍM BEZ PRAHU

POŽÁRNÍ ODOLNOST: EW 30DP3-C-K

DVEŘNÍ KŘÍDLO: z pozinkovaného plechu tl. 1 mm +komaxitová barva RAL 7004 - SIGNAL GRAY

ZÁRUBEŇ: univerzální zárubeň tl. 1,45 mm s drážkou pro těsnění

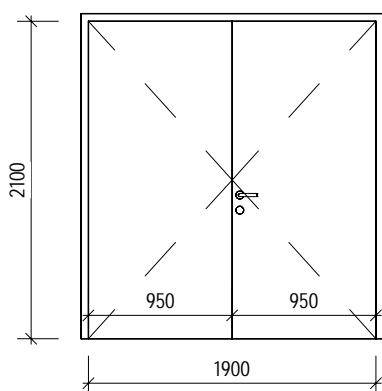
KOVÁNÍ: dělené hranaté rozetové kování klika-klika barvaRAL 9011 GRAFITOVĚ ČERNÁ

panikové provedení, se samozavíračem v liště s koordinací pohybu, požadavek na projektovou třídy 4

+ samozavírač s kluznou lištou s areatací

ZPŮSOB OTEVÍRÁNÍ:otočné, 3D stavitelné závěsy 4 KS (případně dle certifikace na PBŘ)

ZARÁŽKA KŘÍDEL (NEREZOVÝ VÁLEČEK Ø 40 mm, VÝŠKA 50 mm)



Označení typu	Požární odolnost	otevírání	Podlaží	Počet
D08	EW30DP3-C-K	DVOU	1.NP NV	4

Celkový součet: 4

Poznámka

VŠECHNY PRVKY JE NUTNÉ ZAMĚŘIT PODLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ PROVEDENÉ STAVBY



Vypracoval

Zodpovědný projektant

Číslo zakázky

Ing. Lenka Procházková

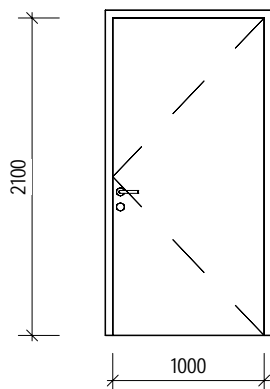
Ing. Lenka Procházková

1146/23

D.1.1.52

Výpis dveří

Označení	Název	
D09	Interiérové dveře polodrážkové technologie s P0	Rozměry 1 000 × 2 100 mm



VNITŘNÍ PLNÉ OCELOVÉ HLADKÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ DVEŘE OTOČNÉ POLODRÁŽKOVÉ DO OCELOVÝCH HRANATÝCH ZÁRUBNÍ S GUMOVÝM TĚSNĚNÍM BEZ PRAHU

POŽÁRNÍ ODOLNOST: EW60DP1-C_S200

DVEŘNÍ KŘÍDLO: z pozinkovaného plechu tl. 1 mm +komaxitová barva RAL7004 SIGNAL GRAY

ZÁRUBEŇ: univerzální zárubeň tl. 1,45 mm s drážkou pro těsnění

KOVÁNÍ: dělené rozetové hranaté kování klika-klika barva RAL 9011GRAFITOVĚ ČERNÁ -

požadavek na projektovou třídy 4

+ samozavírač s kluznou lištou s areatací

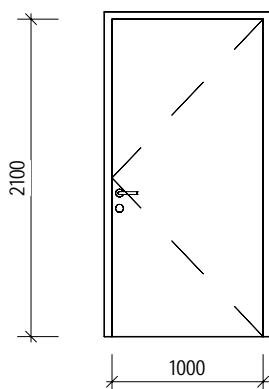
ZPŮSOB OTEVÍRÁNÍ:otočné, 3D stavitelné závěsy 2 KS (případně dle certifikace na PBŘ)

ZARÁŽKA KŘÍDEL (NEREZOVÝ VÁLEČEK Ø 40 mm, VÝŠKA 50 mm)mm

Označení typu	Požární odolnost	otevírání	Podlaží	Počet
D09	EW60DP1-C_S200	L	1.NP NV	1
D09	EW60DP1-C_S200	P	1.NP NV	1

Celkový součet: 2

Označení	Název	
D10	Interiérové dveře technologie/ledová plocha	Rozměry 900 × 2 100 mm



VNITŘNÍ PLNÉ OCELOVÉ HLADKÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ DVEŘE OTOČNÉ POLODRÁŽKOVÉ DO OCELOVÝCH HRANATÝCH ZÁRUBNÍ S GUMOVÝM TĚSNĚNÍM BEZ PRAHU

POŽÁRNÍ ODOLNOST: EW 60DP1-C-S200

DVEŘNÍ KŘÍDLO: z pozinkovaného plechu tl. 1 mm +komaxitová barva RAL 7004 SIGNAL GRAY

S VLOŽENOU TEPELNOU IZOLACÍ

ZÁRUBEŇ: univerzální zárubeň tl. 1,45 mm s drážkou pro těsnění

KOVÁNÍ: dělené rozetové hranaté kování klika-klika s elektrickým zámekem barva RAL 9011 GRAFITOVĚ ČERNÁ - nutno koordinovat s projektem ELEKTRO

požadavek na projektovou třídy 4

+ samozavírač s kluznou lištou s areatací

ZPŮSOB OTEVÍRÁNÍ:otočné, 3D stavitelné závěsy 2 KS (případně dle certifikace na PBŘ)

ZARÁŽKA KŘÍDEL (NEREZOVÝ VÁLEČEK Ø 40 mm, VÝŠKA 50 mm)

Označení typu	Požární odolnost	otevírání	Podlaží	Počet
D10	EW60DP1-C_S200		1.NP NV	1
D10	EW60DP1-C_S200	P	1.NP NV	2

Celkový součet: 3

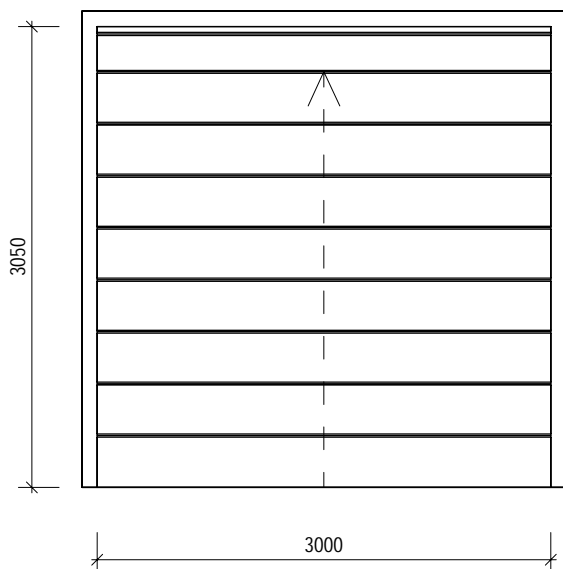
Poznámka

VŠECHNY PRVKY JE NUTNÉ ZAMĚŘIT PODLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ PROVEDENÉ STAVBY

D.1.1.52

Výpis dveří

Označení	Název
D11	rolovací vrata - sněžná jáma
	Rozměry 3 000 × 2 750 mm



ROLOVACÍ ZATEPLENÁ PRŮMYSLOVÁ HLINÍKOVÁ VRATA NA ELEKTRICKÝ POHON
-STAVEBNÍ OTVOR ROZMĚRU: 3000x3000mm

-VÝŠKA NADPRAŽÍ 425mm

-VČETNĚ BEZPEČNOSTNÍCH PRVKŮ, DÁLKOVÉHO A RUČNÍHO OVLÁDÁNÍ

-SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA: Ud=1,60 W/m²K

-KOVÁNÍ: systémové vodící lišty rolovacích vrat

-VYTAŽENÍ/STAŽENÍ PŘI VÝPADKU EL. PROUDU

-UZAMYKATELNÉ

-VČETNĚ TĚSNĚNÍ

-KOMAXIT. POVRCH. ÚPRAVA V RAL 7004 SIGNAL GRAY

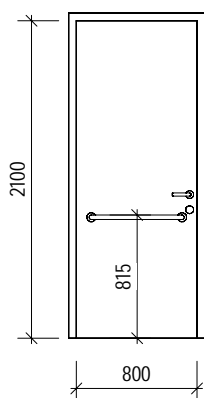
- BARVA KLIKÝ, RAL 9011 GRAFICKÁ ČERNÁ

S LOKÁLNÍ DETEKCÍ JEDNOTKOU, PRO UZAVŘENÍ DVEŘÍ PŘI POŽÁRU

Označení typu	Požární odolnost	otevírání	Podlaží	Počet
D11	EW30DP3-C	SEK	1.NP NV	1

Celkový součet: 1

Označení	Název
D12	WC dveře imobilní šatna 1.NP polodrážkové
	Rozměry 800 × 2 100 mm



VNITŘNÍ PLNÉ OCELOVÉ HLADKÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ DVEŘE OTOČNÉ POLODRÁŽKOVÉ
DO OCELOVÝCH HRANATÝCH ZÁRUBNÍ S GUMOVÝM TĚSNĚNÍM BEZ PRAHU

POŽÁRNÍ ODOLNOST: bez požární odolnosti

DVEŘNÍ KŘÍDLO: z pozinkovaného plechu tl. 1 mm +komaxitová barva RAL 7004 7004
SIGNAL GRAY

ZÁRUBEŇ: univerzální zárubeň tl. 1,45 mm s drážkou pro těsnění

KOVÁNÍ: dělené rozetové hranaté kování klika-klika s WC zámkem barva RAL 9011
GRAFITOVĚ ČERNÁ

- madlo ve výšce 800 mm nad podlahou

ZPŮSOB OTEVÍRÁNÍ:otočné, 3D stavitelné závěsy 2 KS (případně dle certifikace na
PBR)

ZARÁŽKA KŘÍDEL (NEREZOVÝ VÁLEČEK Ø 40 mm, VÝŠKA 50 mm)

Označení typu	Požární odolnost	otevírání	Podlaží	Počet
D12	-	P	1.NP NV	1

Celkový součet: 1

Poznámka

VŠECHNY PRVKY JE NUTNÉ ZAMĚŘIT PODLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ PROVEDENÉ STAVBY



Vypracoval

Zodpovědný projektant

Číslo zakázky

Ing. Lenka Procházková

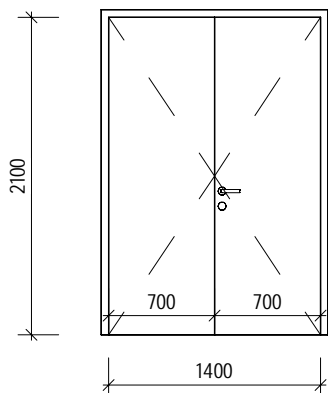
Ing. Lenka Procházková

1146/23

D.1.1.52

Výpis dveří

Označení	Název
D13	Únikové dveře z ledové plochy
	Rozměry 1 400 × 2 100 mm



VNITŘNÍ PLNÉ OCELOVÉ HLADKÉ DVOUKŘÍDLOVÉ DVEŘE OTOČNÉ POLODŘÁŽKOVÉ DO OCELOVÝCH HRANATÝCH ZÁRUBNÍ S GUMOVÝM TĚSNĚNÍM BEZ PRAHU

POŽÁRNÍ ODOLNOST: bez požární odolnosti

DVEŘNÍ KŘÍDLO: z pozinkovaného plechu tl. 1 mm +komaxitová barva RAL 7004 SIGNAL GRAY S TEPELNOU IZOLACÍ

ZÁRUBEŇ: univerzální zárubeň tl. 1,45 mm s drážkou pro těsnění

KOVÁNÍ: dělené hranaté rozetové kování klika-klika s mechanickým zámkem barva RAL 9011 GRAFITOVĚ ČERNÁ -

požadavek na projektovou třídu 4

+ samozavírač s kluznou lištou s areatací

paniková hrazda na obou křídlech mezi dveřmi není sloupek

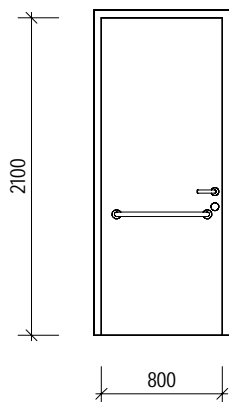
ZPŮSOB OTEVÍRÁNÍ:otočné, 3D stavitelné závěsy 4 KS (případně dle certifikace na PBŘ)

ZARÁŽKA KŘÍDEL (NEREZOVÝ VÁLEČEK Ø 40 mm, VÝŠKA 50 mm)

Označení typu	Požární odolnost	otevírání	Podlaží	Počet
D13	-	DVOU	1.NP NV	4

Celkový součet:: 4

Označení	Název
D14	Dveře WC imobilní 2.NP polodrážkové
	Rozměry 800 × 2 100 mm



RAL 9010

VNITŘNÍ PLNÉ OCELOVÉ HLADKÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ DVEŘE OTOČNÉ POLODŘÁŽKOVÉ DO OCELOVÝCH HRANATÝCH ZÁRUBNÍ S GUMOVÝM TĚSNĚNÍM BEZ PRAHU

POŽÁRNÍ ODOLNOST: bez požární odolnosti

DVEŘNÍ KŘÍDLO: z pozinkovaného plechu tl. 1 mm +komaxitová barva RAL 7004 SIGNAL GRAY

ZÁRUBEŇ: univerzální zárubeň tl. 1,45 mm s drážkou pro těsnění

KOVÁNÍ: dělené rozetové hranaté kování klika-klika s WC zámkem barva RAL 9011 GRAFITOVĚ ČERNÁ

- madlo ve výšce 800 mm nad podlahou, požadavek na projektovou třídu 4

ZPŮSOB OTEVÍRÁNÍ:otočné, 3D stavitelné závěsy 2 KS (případně dle certifikace na PBŘ)

ZARÁŽKA KŘÍDEL (NEREZOVÝ VÁLEČEK Ø 40 mm, VÝŠKA 50 mm)

Označení typu	Požární odolnost	otevírání	Podlaží	Počet
D14	-	L	2NP – západ	1

Celkový součet:: 1

Poznámka

VŠECHNY PRVKY JE NUTNÉ ZAMĚŘIT PODLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ PROVEDENÉ STAVBY



Vypracoval

Zodpovědný projektant

Číslo zakázky

Ing. Lenka Procházková

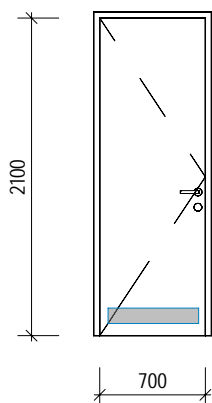
Ing. Lenka Procházková

1146/23

D.1.1.52

Výpis dveří

Označení	Název
D15	Dveře WC/zázemí 2.NP polodrážkové
	Rozměry 700 × 2 100 mm

**RAL7047
TELEGREY 4**

VNITŘNÍ PLNÉ OCELOVÉ HLADKÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ DVEŘE OTOČNÉ POLODRÁŽKOVÉ OCELOVÝCH HRANATÝCH ZÁRUBNÍ S GUMOVÝM TĚSNĚNÍM BEZ PRAHU

POŽÁRNÍ ODOLNOST: bez požární odolnosti

DVEŘNÍ KŘÍDLO: z pozinkovaného plechu tl. 1 mm +komaxitová barva RAL 7047 TELEGRAY 4

ZÁRUBEŇ: skrytá zárubeň tl. 1,45 mm s drážkou pro těsnění 7047 TELEGRAY 4

KOVÁNÍ: dělené hranaté rozetové kování klika-klika barva RAL 9011GRAFITOVĚ ČERNÁ, požadavek na projektovou třídy 4

ZPŮSOB OTEVÍRÁNÍ:otočné, 3D stavitelné závěsy 2 KS (případně dle certifikace na PBŘ)

ZARÁŽKA KŘÍDEL (NEREZOVÝ VÁLEČEK ϕ 40 mm, VÝŠKA 50 mm)

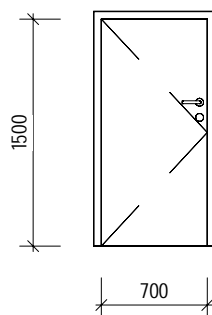
Mřížka tvořená tahokovem usazeném do ocelového rámečku, obojí v barvě RAL, velikost oka tahokovu cca 2cm dle specifikace ATD

Označení typu	Požární odolnost	otevírání	Podlaží	Počet
D15	-	L	2NP – západ	3
D15	-	P	2NP – západ	2

Celkový součet:: 5

POZN. DVEŘE OPATŘENY VĚTRACÍ MŘÍŽKOU Aef,min= 0,064 m2 (NUTNO KOORINOVAT S PROJEKTEM VZT)

Označení	Název
D16	Dveře servisní - bezfalcové
	Rozměry 700 × 1 500 mm

**RAL7047
TELEGREY 4**

VNITŘNÍ PLNÉ OCELOVÉ HLADKÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ DVEŘE OTOČNÉ BEZFALCOVÉ OCELOVÝCH HRANATÝCH ZÁRUBNÍ S GUMOVÝM TĚSNĚNÍM BEZ PRAHU

POŽÁRNÍ ODOLNOST: bez požární odolnosti

DVEŘNÍ KŘÍDLO: z pozinkovaného plechu tl. 1 mm +komaxitová barva RAL 7047 TELEGRAY 4

ZÁRUBEŇ: skrytá zárubeň se stínovou drážkou 7047 TELEGRAY 4

KOVÁNÍ: dělené hranaté rozetové kování klika-klika barva RAL 9011 GRAFITOVĚ ČERNÁ, požadavek na projektovou třídy 4

ZPŮSOB OTEVÍRÁNÍ:otočné, 3D stavitelné závěsy 2 KS (případně dle certifikace na PBŘ)

ZARÁŽKA KŘÍDEL (NEREZOVÝ VÁLEČEK ϕ 40 mm, VÝŠKA 50 mm)

Označení typu	Požární odolnost	otevírání	Podlaží	Počet
D16	-	L	2NP – západ	2
D16	-	P	2NP – západ	2

Celkový součet:: 4

Poznámka

VŠECHNY PRVKY JE NUTNÉ ZAMĚŘIT PODLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ PROVEDENÉ STAVBY



Vypracoval

Zodpovědný projektant

Číslo zakázky

Ing. Lenka Procházková

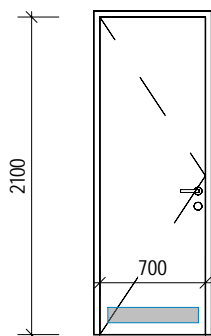
Ing. Lenka Procházková

1146/23

D.1.1.52

Výpis dveří

Označení	Název
D17	Dveře 2.NP výměna stávajících dveří včetně zárubní
	Rozměry 700 × 2 100 mm



VNITŘNÍ PLNÉ OCELOVÉ HLADKÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ DVEŘE OTOČNÉ POLODŘÁŽKOVÉ OCELOVÝCH HRANATÝCH ZÁRUBNÍ S GUMOVÝM TĚSNĚNÍM BEZ PRAHU

POŽÁRNÍ ODOLNOST: bez požární odolnosti

DVEŘNÍ KŘÍDLO: z pozinkovaného plechu tl. 1 mm +komaxitová barva RAL- broušený nerez (stejně jako obklad stěn) nutno koordinovat s projektem interiéru a nutné vzorkování na místě

ZÁRUBEŇ: univerzální zárubeň tl. 1,45 mm s drážkou pro těsnění

KOVÁNÍ: dělené hranaté rozetové kování klika-klika barva RAL 9011GRAFITOVĚ ČERNÁ , požadavek na projektovou třídy 4

ZPŮSOB OTEVÍRÁNÍ:otočné, 3D stavitelné závěsy 2 KS (případně dle certifikace na PBŘ)

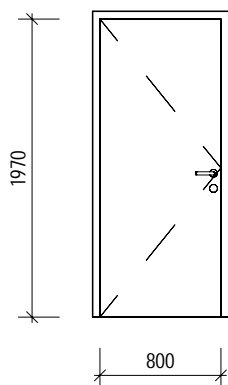
ZARÁŽKA KŘÍDEL (NEREZOVÝ VÁLEČEK Ø 40 mm, VÝŠKA 50 mm)

Mřížka tvořená tahokovem usazeném do ocelového rámečku, obojí v barvě RAL, velikost oka tahokovu cca 2cm dle specifikace ATD

POZN. DVEŘE OPATŘENY VĚTRACÍ MŘÍŽKOU Aef,min= 0,043 m2
(NUTNO KOORINOVAT S PROJEKTEM VZT)

Označení typu	Požární odolnost	otevírání	Podlaží	Počet
---------------	------------------	-----------	---------	-------

Označení	Název
D18	Dveře do stávajících šaten polodrážkové
	Rozměry 800 × 1 970 mm



VNITŘNÍ PLNÉ OCELOVÉ HLADKÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ DVEŘE OTOČNÉ POLODŘÁŽKOVÉ DO OCELOVÝCH HRANATÝCH ZÁRUBNÍ S GUMOVÝM TĚSNĚNÍM BEZ PRAHU

POŽÁRNÍ ODOLNOST: bez požární odolnosti

DVEŘNÍ KŘÍDLO: z pozinkovaného plechu tl. 1 mm +komaxitová barva RAL 7004 SIGNAL GRAY

ZÁRUBEŇ: univerzální zárubeň tl. 1,45 mm s drážkou pro těsnění

KOVÁNÍ: dělené rozetové hranaté kování klika-klika s elektrickým zámkem barva RAL 9011 GRAFITOVĚ ČERNÁ - nutno koordinovat s projektem ELEKTRO požadavek na projektovou třídy 4
+ samozavírač s kluznou lištou s areatací

ZPŮSOB OTEVÍRÁNÍ:otočné, 3D stavitelné závěsy 2 KS (případně dle certifikace na PBŘ)

ZARÁŽKA KŘÍDEL (NEREZOVÝ VÁLEČEK Ø 40 mm, VÝŠKA 50 mm)

Označení typu	Požární odolnost	otevírání	Podlaží	Počet
D18		L	1.NP NV	3
D18		P	1.NP NV	6
D18		P	1NP	3

Celkový součet: 12

Poznámka

VŠECHNY PRVKY JE NUTNÉ ZAMĚŘIT PODLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ PROVEDENÉ STAVBY



Vypracoval

Zodpovědný projektant

Číslo zakázky

Ing. Lenka Procházková

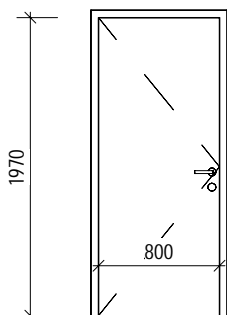
Ing. Lenka Procházková

1146/23

D.1.1.52

Výpis dveří

Označení	Název
D19	Dveře do stávajících šaten polodrážkové
	Rozměry 800 × 1 970 mm



VNITŘNÍ PLNÉ OCELOVÉ HLADKÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ DVEŘE OTOČNÉ POLODRÁŽKOVÉ DO OCELOVÝCH HRANATÝCH ZÁRUBNÍ S GUMOVÝM TĚSNĚNÍM
BEZ PRAHU
POŽÁRNÍ ODOLNOST: bez požární odolnosti

DVEŘNÍ KŘÍDLO: z pozinkovaného plechu tl. 1 mm +komaxitová barva RAL 7004 SIGNAL GRAY

ZÁRUBEŇ: univerzální zárubeň tl. 1,45 mm s drážkou pro těsnění

KOVÁNÍ: dělené rozetové hranaté kování klika-klika s elektrickým zámkem barva RAL 9011 GRAFITOVĚ ČERNÁ - nutno koordinovat s projektem ELEKTRO
požadavek na projektovou třídy 4
+ samozavírač s kluznou lištou s areatací

Označení typu	Požární odolnost	otevírání	Podlaží	Počet
D19	-	L	1.NP NV	7
D19	-	L	1NP	12
D19	-	P	1.NP NV	6
D19	-	P	1NP	1
D19	-	P	2NP - východ	2

Celkový součet: 28

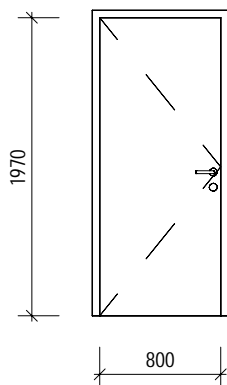
ZPŮSOB OTEVÍRÁNÍ:otočné, 3D stavitelné závěsy 2 KS (případně dle certifikace na PBŘ)

ZARÁŽKA KŘÍDEL (NEREZOVÝ VÁLEČEK Ø 40 mm, VÝŠKA 50 mm)

Označení typu	Požární odolnost	otevírání	Podlaží	Počet
D19B	EI30DP1-C	L	1NP	1

Celkový součet: 1

Označení	Název
D20	Dveře do stávajících šaten polodrážkové- P0
	Rozměry 800 × 1 970 mm



VNITŘNÍ PLNÉ OCELOVÉ HLADKÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ DVEŘE OTOČNÉ POLODRÁŽKOVÉ DO OCELOVÝCH HRANATÝCH ZÁRUBNÍ S GUMOVÝM TĚSNĚNÍM
BEZ PRAHU
POŽÁRNÍ ODOLNOST: EW30DP3-C

DVEŘNÍ KŘÍDLO: z pozinkovaného plechu tl. 1 mm +komaxitová barva RAL 7004 SIGNAL GRAY

ZÁRUBEŇ: univerzální zárubeň tl. 1,45 mm s drážkou pro těsnění

KOVÁNÍ: dělené rozetové hranaté kování klika-klika s elektrickým zámkem barva RAL 9011 GRAFITOVĚ ČERNÁ - nutno koordinovat s projektem ELEKTRO
požadavek na projektovou třídy 4
+ samozavírač s kluznou lištou s areatací

ZPŮSOB OTEVÍRÁNÍ:otočné, 3D stavitelné závěsy 2 KS (případně dle certifikace na PBŘ)

ZARÁŽKA KŘÍDEL (NEREZOVÝ VÁLEČEK Ø 40 mm, VÝŠKA 50 mm)

Označení typu	Požární odolnost	otevírání	Podlaží	Počet
D20	EW30DP3-C	P	1.NP NV	2

Celkový součet: 2

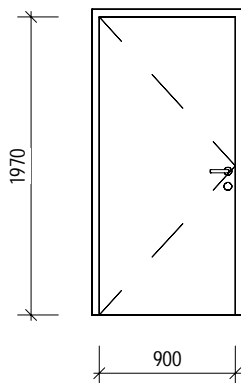
Poznámka

VŠECHNY PRVKY JE NUTNÉ ZAMĚŘIT PODLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ PROVEDENÉ STAVBY

D.1.1.52

Výpis dveří

Označení	Název
D21	Dveře do stávajících šaten polodrážkové
	Rozměry 900 × 1 970 mm



VNITŘNÍ PLNÉ OCELOVÉ HLADKÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ DVEŘE OTOČNÉ POLODRÁŽKOVÉ DO OCELOVÝCH HRANATÝCH ZÁRUBNÍ S GUMOVÝM TĚSNĚNÍM
BEZ PRAHU
POŽÁRNÍ ODOLNOST: bez požární odolnosti

DVEŘNÍ KŘÍDLO: z pozinkovaného plechu tl. 1 mm +komaxitová barva RAL 7004 SIGNAL GRAY

ZÁRUBĚN: univerzální zárubeň tl. 1,45 mm s drážkou pro těsnění

KOVÁNÍ: dělené rozetové hranaté kování klika-klika s elektrickým zámekem barva RAL 9011 GRAFITOVĚ ČERNÁ - nutno koordinovat s projektem ELEKTRO požadavek na projektovou třídu 4 + samozavírač s kluznou lištou s areatací

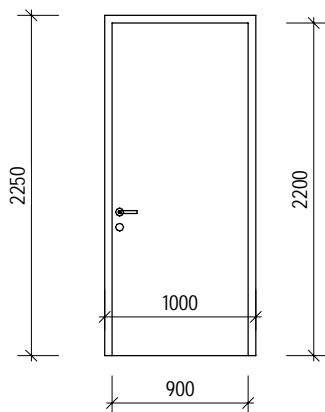
ZPŮSOB OTEVÍRÁNÍ:otočné, 3D stavitelné závěsy 2 KS (případně dle certifikace na PBŘ)

ZARÁŽKA KŘÍDEL (NEREZOVÝ VÁLEČEK ϕ 40 mm, VÝŠKA 50 mm)

Označení typu	Požární odolnost	otevírání	Podlaží	Počet
D21	-	L	1.NP NV	1
D21	-	P	1.NP NV	3

Celkový součet: 4

Označení	Název
H01	Dveře do stávajícího hotelu s požární roletou
	Rozměry 900×2200 mm



VNITŘNÍ PLNÉ HLADKÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ DVEŘE OTOČNÉ BEZFALCOVÉ DO OCELOVÝCH ZÁRUBNÍ BEZ PRAHU

POŽÁRNÍ ODOLNOST: bez požární odolnosti

DVEŘNÍ KŘÍDLO: DTD deska, HPL laminát, dekor dřeva (dle INT) - nutno reálné vzorkování na stavbě!
ZÁRUBĚN: SKRYTÁ ZÁRUBĚN

KOVÁNÍ: dělené rozetové kování klika-klika barva RAL 9011 GRAFICKÁ ČERNÁ

ZPŮSOB OTEVÍRÁNÍ:otočné, skrytý závěs

-3ks ZÁVĚSŮ

-ZARÁŽKA KŘÍDEL (NEREZOVÝ VÁLEČEK ϕ 40 mm, VÝŠKA 50 mm)

+ TEXTILNÍ ROLETOVÝ POŽÁRNÍ UZÁVĚR

Označení typu	Požární odolnost	otevírání	Podlaží	Počet
H01	EI45DP1	L	2.NP	1

ROZMĚR: 980x2250mm

POŽÁRNÍ ODOLNOST: EI 45DP1-C mezi objektová kvalita

LOKÁLNÍ DETEKCE POMOCÍ ČIDEL, VLASTNÍ ZÁLOŽNÍ ZDROJ

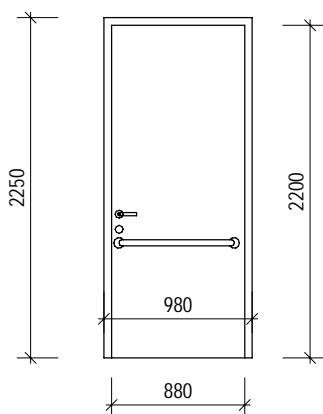
Poznámka

VŠECHNY PRVKY JE NUTNÉ ZAMĚŘIT PODLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ PROVEDENÉ STAVBY

D.1.1.52

Výpis dveří

Označení	Název
H02	Dveře do stávajícího hotelu s požární roletou
Rozměry	980x2250



VNITŘNÍ PLNÉ HLADKÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ DVEŘE OTOČNÉ BEZFALCOVÉ DO DŘEVĚNÝCH ZÁRUBNÍ BEZ PRAHU

POŽÁRNÍ ODOLNOST: bez požární odolnosti

DVEŘNÍ KŘÍDLO: DTD deska, HPL laminát, dekor dřeva (dle INT) - nutno reálné vzorkování na stavbě!

ZÁRUBEŇ: skrytá zárubeň

KOVÁNÍ: dělené rozetové kování klika-klika barva RAL 9011 GRAFICKÁ ČERNÁ + vodorovné madlo ve výšce 800mm nad podlahou

ZPŮSOB OTEVÍRÁNÍ: otočné, skrytý závěs

-3ks ZÁVĚSŮ

-ZARÁŽKA KŘÍDEL (NEREZOVÝ VÁLEČEK ϕ 40 mm, VÝŠKA 50 mm)

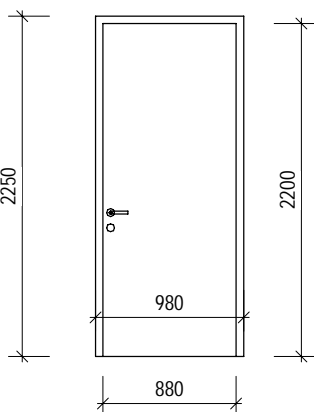
+ TEXTILNÍ ROLETOVÝ POŽÁRNÍ UZÁVĚR

ROZMĚR: 980x2250mm

POŽÁRNÍ ODOLNOST: EI 45DP1-C mezi objektová kvalita

LOKÁLNÍ DETEKCE POMOCÍ ČIDEL, VLASTNÍ ZÁLOŽNÍ ZDROJ

Označení typu	Požární odolnost	otevírání	Podlaží	Počet
H02	EI45DP1-C	L	2.NP	1



VNITŘNÍ PLNÉ DŘEVĚNÉ HLADKÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ DVEŘE OTOČNÉ BEZFALCOVÉ DO DŘEVĚNÝCH ZÁRUBNÍ BEZ PRAHU

POŽÁRNÍ ODOLNOST: bez požární odolnosti

DVEŘNÍ KŘÍDLO: DTD deska, HPL laminát, dekor dřeva (dle INT) - nutno reálné vzorkování na stavbě!

ZÁRUBEŇ: skrytá zárubeň

KOVÁNÍ: dělené rozetové kování klika-klika barva RAL 9011 GRAFICKÁ ČERNÁ

ZPŮSOB OTEVÍRÁNÍ: otočné, skrytý závěs

-3ks ZÁVĚSŮ

-ZARÁŽKA KŘÍDEL (NEREZOVÝ VÁLEČEK ϕ 40 mm, VÝŠKA 50 mm)

+ TEXTILNÍ ROLETOVÝ POŽÁRNÍ UZÁVĚR

ROZMĚR: 980x2250mm

POŽÁRNÍ ODOLNOST: EI 45DP1-C mezi objektová kvalita

LOKÁLNÍ DETEKCE POMOCÍ ČIDEL, VLASTNÍ ZÁLOŽNÍ ZDROJ

Označení typu	Požární odolnost	otevírání	Podlaží	Počet
H03	EI45DP1	L	2.NP	1

Poznámka

VŠECHNY PRVKY JE NUTNÉ ZAMĚŘIT PODLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ PROVEDENÉ STAVBY



Vypracoval

Zodpovědný projektant

Číslo zakázky

Ing. Lenka Procházková

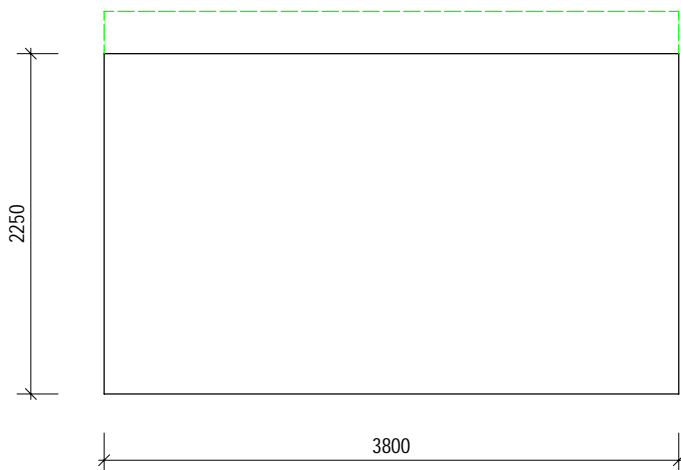
Ing. Lenka Procházková

1146/23

D.1.1.52

Výpis dveří

Označení	Název
H03	požární roleta bar
	Rozměry 3800×2250



TEXTILNÍ ROLETOVÝ POŽÁRNÍ UZÁVĚR

ROZMĚR: 3800x2250mm

POŽÁRNÍ ODOLNOST: EI 45DP1

LOKÁLNÍ DETEKCE POMOCÍ ČIDEL, VLASTNÍ ZÁLOŽNÍ ZDROJ

!!plocha rolety musí být pod 10 m2

Označení typu	Požární odolnost	otevírání	Podlaží	Počet
H04	EI45DP1	L	2.NP	1

Poznámka

VŠECHNY PRVKY JE NUTNÉ ZAMĚŘIT PODLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ PROVEDENÉ STAVBY



Vypracoval

Zodpovědný projektant

Číslo zakázky

Ing. Lenka Procházková

Ing. Lenka Procházková

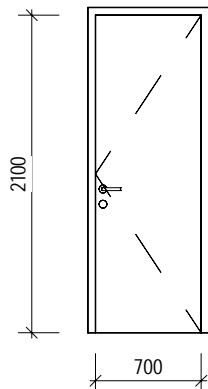
1146/23

D.1.1.52

Výpis dveří

Označení	Název
DB01	Interiérové dveře bezfalcové do zázemí a WC
	Rozměry

700 × 2 100 mm



VNITŘNÍ PLNÉ OCELOVÉ HLADKÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ DVEŘE OTOČNÉ BEZFALCOVÉ DO OCELOVÝCH HRANATÝCH ZÁRUBNÍ S GUMOVÝM TĚSNĚNÍM
BEZ PRAHU
POŽÁRNÍ ODOLNOST: bez požární odolnosti

DVEŘNÍ KŘÍDLO: z pozinkovaného plechu tl. 1 mm +komaxitová barva RAL 7004 SIGNAL GRAY

ZÁRUBEŇ: univerzální zárubeň tl. 1,45 mm s drážkou pro těsnění

KOVÁNÍ: dělené rozetové hranaté kování klika-klika barva RAL 9011 GRAFITOVÉ ČERNÁ

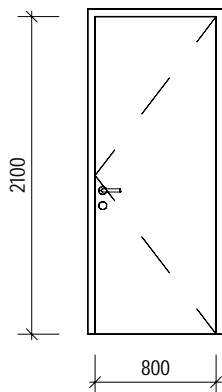
ZPŮSOB OTEVÍRÁNÍ:otočné, 3D stavitelné závěsy 2 KS (případně dle certifikace na PBŘ)
ZARÁŽKA KŘÍDEL (NEREZOVÝ VÁLEČEK Ø 40 mm, VÝŠKA 50 mm)

Označení typu	Požární odolnost	otevírání	Podlaží	Počet
DB01	-	P	1.NP NV	2

Celkový součet: 2

Označení	Název
DB02	Interiérové dveře bezfalcové do zázemí a WC
	Rozměry

800 × 2 100 mm



VNITŘNÍ PLNÉ OCELOVÉ HLADKÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ DVEŘE OTOČNÉ BEZFALCOVÉ OCELOVÝCH HRANATÝCH ZÁRUBNÍ BEZ PRAHU
S GUMOVÝM TĚSNĚNÍM
POŽÁRNÍ ODOLNOST: bez požární odolnosti

DVEŘNÍ KŘÍDLO: z odolného plechu tl. 0,6 mm opatřeno práškovou barvou RAL 7004 SIGNAL GRAY

ZÁRUBEŇ: univerzální zárubeň se stínovou drážkou

KOVÁNÍ: dělené rozetové kování klika-klika barva RAL 9011GRAFITOVÉ ČERNÁ
ZPŮSOB OTEVÍRÁNÍ:otočné, přiznaný závěs

-3ks ZÁVĚSŮ

-ZARÁŽKA KŘÍDEL (NEREZOVÝ VÁLEČEK Ø 40 mm, VÝŠKA 50 mm)

Označení typu	Požární odolnost	otevírání	Podlaží	Počet
DB02	-	L	1.NP NV	1

Celkový součet: 1

Poznámka

VŠECHNY PRVKY JE NUTNÉ ZAMĚŘIT PODLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ PROVEDENÉ STAVBY



Vypracoval

Zodpovědný projektant

Číslo zakázky

Ing. Lenka Procházková

Ing. Lenka Procházková

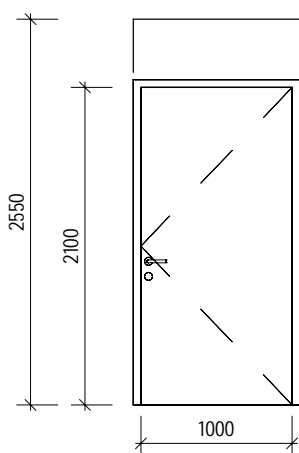
1146/23

D.1.1.52

Výpis dveří

Označení	Název	Rozměry
DB03	Interiérové dveře bezfalcové do šatny pro veřejnost s P0	1 000 × 2 100 mm

RAL 5025



DVEŘE S NADHLAVÍM PRO PEVNÝ PANEL

VNITŘNÍ PLNÉ OCELOVÉ HLADKÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ DVEŘE OTOČNÉ BEZFALCOVÉ DO OCELOVÝCH HRANATÝCH ZÁRUBNÍ S GUMOVÝM TĚSNĚNÍM BEZ PRAHU

POŽÁRNÍ ODOLNOST: EW 60 DP1-C

DVEŘNÍ KŘÍDLO: z pozinkovaného plechu tl. 1 mm +komaxitová barva RAL 5025 GENTIAL BLUE

ZÁRUBEŇ:univerzální zárubeň tl. 1,45 mm s drážkou pro těsnění
KOVÁNÍ: dělené rozetové hranaté kování klika-klika s elektrickým zámek barva RAL 9011 GRAFITOVĚ ČERNÁ - nutno koordinovat s projektem ELEKTRO požadavek na projektovou třídy 4
+ samozavírač s kluznou lištou s areatací
+NADHLAVNÍ PANEL - nutno koordinovat s návrhem interiéru

PANIKOVÁ HRAZDA

ZPŮSOB OTEVÍRÁNÍ:otočné, 3D stavitelné závěsy 2 KS (případně dle certifikace na PBŘ)

ZARÁŽKA KŘÍDEL (NEREZOVÝ VÁLEČEK Ø 40 mm, VÝŠKA 50 mm)

Označení typu	Požární odolnost	otevírání	Podlaží	Počet
DB03	EW 60DP1-C	L	1.NP NV	1

Celkový součet: 1

Poznámka

VŠECHNY PRVKY JE NUTNÉ ZAMĚŘIT PODLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ PROVEDENÉ STAVBY