




k.ú. PELHŘIMOV (718912)

0	08/2023	PRVNÍ VYDÁNÍ	NOREK	ING.RYBÁŘ	ING.RYBÁŘ
ČÍSLO	DATUM	POPIS ZMĚN	VYPRACOVAL	ZODP. PROJEKTANT	AUTOR

INVESTOR:  KRAJ VYSOČINA ŽIŽKOVA 1882/57 586 01 JIHLAVA		PROJEKTANT ČÁSTI:  PROJEKT CENTRUM NOVA S.R.O.		GENERÁLNÍ PROJEKTANT:  PROJEKT CENTRUM NOVA S.R.O.	
MÍSTO STAVBY:	PELHŘIMOV	VYPRACOVAL:	NOREK	AUTOR:	ING.RYBÁŘ
STAVEBNÍ ÚŘAD:	PELHŘIMOV	ZODP.PROJEKTANT:	ING.RYBÁŘ	ARCH. NÁVRH:	PC NOVA s.r.o.
NÁZEV AKCE: ZŠ PELHŘIMOV, KOMENSKÉHO 1326 - OPRAVA PODLAH, PODHLEDŮ A ELEKTROINSTALACE				FORMÁT:	A4
				DATUM:	08/2023
				STUPEŇ PD:	DPS
				Č. ZAKÁZKY:	23-026
OBJEKT: SO-01: ZÁKLADNÍ ŠKOLA		ČÁST: 1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		MĚŘÍTKO:	---
				SOUBOR:	---
OBSAH: VÝPIS PRVKŮ PSV				Č.VÝKRESU: 1.1.07	Č. PARÉ
DOKUMENTACI LZE POUŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES ČI JEHO ČÁST MŮŽE BÝT KOPIROVÁN NEBO JINÝM					

POZNÁMKY

- **TABULKY PSV NESLOUŽÍ JAKO VÝROBNÍ VÝKRES!**
- ROZMĚRY PRVKŮ DODAVATEL OVĚŘÍ NA STAVBĚ DLE SKUTEČNÉHO STAVU PŘED ZAHÁJENÍM PRACÍ!
TATO DOKUMENTACE NENAHRAZUJE VÝROBNÍ ANI DÍLENSKOU DOKUMENTACI, KONSTRUKCE A MATERIÁLY
BUDOU ODSOUHLASOVÁNY NA ZÁKLADĚ PŘEDLOŽENÉHO VZORKU!
- VÝPLNĚ VENKOVNÍCH OTVORŮ MUSÍ SPLŇOVAT ČSN 73 0540–2 TEPELNÁ OCHRANA BUDOV
- PŘI OSAZOVÁNÍ VÝPLNÍ VNITŘNÍCH OTVORŮ NUTNO DBÁT NA POŽADAVKY NA POŽÁRNÍ BEZPEČNOST STAVBY!
- POPSANÉ VÝROBKY SLOUŽÍ POUZE KE KVALITATIVNÍ SPECIFIKACI – TZV. REFERENČNÍMU STANDARDU
A MOHOU BÝT ZAMĚNĚNY ZA STEJNĚ KVALITNÍ NEBO KVALITNĚJŠÍ PO DOHODĚ S INVESTOREM.
- ODSOUHLASENÍ FINÁLNÍHO VÝROBKU BUDE MOŽNÉ NA ZÁKLADĚ PŘEDLOŽENÉHO VZORKU.
VZOREK PŘEDLOŽÍ A NÁVAZNOU KOORDINACI STAVEBNÍCH PRACÍ ZAJISTÍ GENERÁLNÍ DODAVATEL STAVBY.
- NAVRŽENÉ VÝPLNĚ OTVORŮ BUDOU VYROBENY S POUŽITÍM VŠECH DOSTUPNÝCH SYSTÉMOVÝCH PRVKŮ.

VÝPLNĚ VNITŘNÍCH OTVORŮ – DVEŘE

SCHÉMA A POPIS PRVKU

POPIS:

INTERIÉROVÉ, PROTIPOŽÁRNÍ, DVOUKŘÍDLOVÉ, DŘEVĚNÉ DVEŘE S POLODRÁŽKOU

D01

SV. ROZMĚR DVEŘÍ: 1250x1970MM (HLAVNÍ KŘÍDLO 900 MM+350 MM)

OTVÍRÁNÍ: PRAVÉ, LEVÉ

POŽÁRNÍ ODOLNOST: EI 30DP3-C

ZÁRUBEŇ: OCELOVÁ PROTIPOŽÁRNÍ ZÁRUBEŇ PRO DVEŘE S POLODRÁŽKOU

3 SYSTÉMOVÉ ZÁVĚSOVÉ KAPSY V 8100

NIVELAČNÍ ZNAČKA VYLISOVANÁ NA ZÁRUBNI VE VÝŠCE 1000MM

OTVORY PRO STŘELKU A ZÁPADKU S PŘÍVAŘENÝMI KRYTKAMI

PODLAHOVÉ ZAPUŠTĚNÍ 30MM

MATERIÁL: ŽÁROVĚ POZINKOVANÝ OCELOVÝ PLECH SÍLY 1,5MM

P.Ú.: ZÁKLADNÍ ANTIKOROZNÍ BARVA – JIŽ Z VÝROBY

+ 2x VRCHNÍ KRYCÍ NÁTĚR

STĚNA: ZDĚNÁ, TL. 150MM (BEZ OMÍTEK)

KŘÍDLO: PLNÉ, BEZ PROSKLENÍ, HLADKÉ S POLODRÁŽKOU

NOSNÁ DŘEVĚNÁ KONSTRUKCE S VÝPLNÍ Z NESPALNÝCH PROTIPOŽÁRNÍCH HMOT

P.Ú.: VYSOKOTLAKÝ HPL LAMINÁT TL. 0,8MM

OBOUSTRANNÝ OKOPOVÝ PLECH NEREZOVÝ, V=200MM

BARVA: KŘÍDLO: BÍLÁ, ZÁRUBEŇ: HNĚDÁ

– NUTNO ODSOUHLASIT S PROVOZOVATELEM PŘESNÝ ODSŤÍN

ZVUKOVÁ IZOLACE: BEZ ZVLÁŠTNÍCH POŽADAVKŮ

KOVÁNÍ: ROZETOVÉ, KLIKA/KLIKA, MATERIÁL: MATNÝ NEREZ

ZÁMEK: ZADLABÁVACÍ ZÁMEK OSAZENÝ CYLINDRICKOU VLOŽKOU (KLÍČ/KLÍČ)

– VLOŽKU ZÁMKU A KLÍČ JE NUTNÉ KOORDINOVAT A SPÁROVAT SE STÁVAJÍCÍM SYSTÉMEM GENERÁLNÍHO KLÍČE V OBJEKTU. PŘED DODÁNÍM ZÁMKOVÉ VLOŽKY JE NUTNÉ S PROVOZOVATELEM OBJEKTU KONZULTOVAT POŽADAVKY NA AKTUALIZACI SYSTÉMU GENERÁLNÍHO KLÍČE!

SAMOZAVÍRAČ: SAMOZAVÍRAČ S HŘEBENOVOU TECHNOLOGIÍ A LOMENÝM RAMÍNKEM PRO POŽÁRNÍ DVEŘE, HORNÍ MONTÁŽ

PLYNULE NASTAVITELNÁ RYCHLOST ZAVÍRÁNÍ 180°-0°, DOVÍRÁNÍ 15°-0°; BARVA STŘÍBRNÁ

POZN. U DOVKŘÍDLOVÝCH DVEŘÍ OSAZEN KOORDINÁTOR ZAVÍRÁNÍ DVEŘNÍCH KŘÍDEL

POZNÁMKY: – PŘED OBJEDNÁNÍM DVEŘÍ JE NUTNÉ FINÁLNÍ DEKOR DVEŘÍ, ODSŤÍN ZÁRUBNÍ A DVEŘNÍ KOVÁNÍ NECHAT ODSOUHLASIT INVESTOREM NA ZÁKLADĚ PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ KONKRÉTNÍHO DODAVATELE

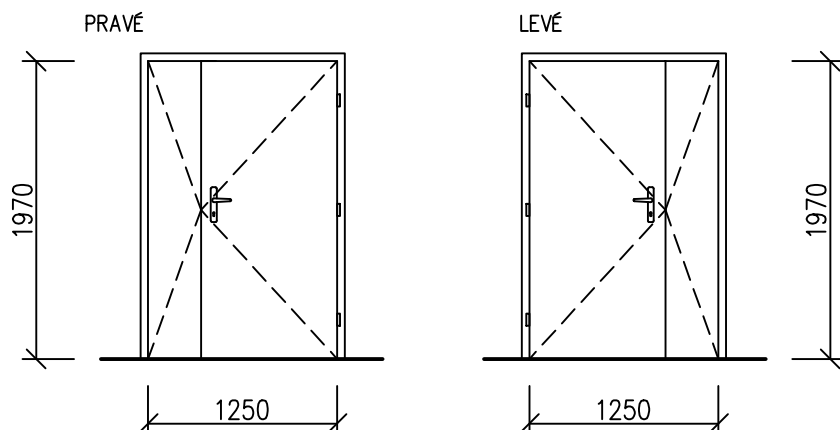
– DVEŘE BUDOU OSAZENY BEZ PRAHU

– V MÍSTĚ PŘECHODU PODLAHOVÝCH KRYTINY BUDE OSAZENA NEREZOVÁ PŘECHODOVÁ LIŠTA DÉLKY 1250MM

– VE SMĚRU OTVÍRÁNÍ DVEŘÍ BUDE DO PODLAHY OSAZENA GUMOVÁ DVEŘNÍ ZARÁŽKA

SCHÉMA:

ZE STRANY PANTŮ



POČET:

	CELKEM
P	1

VÝPLNĚ VNITŘNÍCH OTVORŮ – DVEŘE

SCHÉMA A POPIS PRVKU

POPIS:

INTERIÉROVÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, DŘEVĚNÉ DVEŘE S POLODRÁŽKOU

D02

SV. ROZMĚR DVEŘÍ: 800x1970MM

OTVÍRÁNÍ: PRAVÉ, LEVÉ

POŽÁRNÍ ODOLNOST: BEZ POŽADAVKU

ZÁRUBEŇ: DVEŘE BUDOU USAZENY DO STÁVAJÍCÍCH ZÁRUBNÍ
STÁVAJÍCÍ ZÁRUBEŇ BUDOU OBROUŠENY A NOVĚ NATŘENYKŘÍDLO: PLNÉ, BEZ PROSKLENÍ, HLADKÉ S POLODRÁŽKOU
NOSNÁ DŘEVĚNÁ KONSTRUKCE
OBOUSTRANNÁ VĚTRACÍ MŘÍŽKA Š.500MM, MAT. HLINÍK
P.Ú.: VYSOKOTLAKÝ HPL LAMINÁT TL. 2MMBARVA: KŘÍDLO: BILÁ, ZÁRUBEŇ: HNĚDÁ
– NUTNO ODSOUHLASIT S PROVOZOVATELEM PŘESNÝ ODSŤÍN

ZVUKOVÁ IZOLACE: BEZ POŽADAVKU

KOVÁNÍ: ROZETOVÉ, KLIKA/KLIKA, MATERIÁL: MATNÝ NEREZ

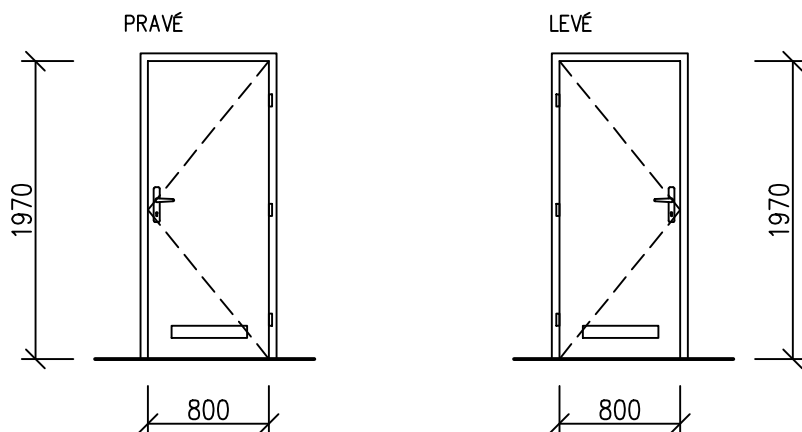
ZÁMEK: ZADLABÁVACÍ ZÁMEK OSAZENÝ CYLINDRICKOU VLOŽKOU (KLÍČ/KLÍČ)
– VLOŽKU ZÁMKU A KLÍČ JE NUTNÉ KOORDINOVAT A SPÁROVAT SE STÁVAJÍCÍM SYSTÉMEM GENERÁLNÍHO KLÍČE V OBJEKTU. PŘED DODÁNÍM ZÁMKOVÉ VLOŽKY JE NUTNÉ S PROVOZOVATELEM OBJEKTU KONZULTOVAT POŽADAVKY NA AKTUALIZACI SYSTÉMU GENERÁLNÍHO KLÍČE!

SAMOZAVÍRAČ: BEZ POŽADAVKU

POZNÁMKY:
– PŘED OBJEDNÁNÍM DVEŘÍ JE NUTNÉ FINÁLNÍ DEKOR DVEŘÍ, ODSŤÍN ZÁRUBNÍ A DVEŘNÍ KOVÁNÍ NECHAT ODSOUHLASIT INVESTOREM NA ZÁKLADĚ PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ KONKÉTNÍHO DODAVATELE
– DVEŘE BUDOU OSAZENY BEZ PRAHU
– V MÍSTĚ PŘECHODU PODLAHOVÝCH KRYTINY BUDE OSAZENA NEREZOVÁ PŘECHODOVÁ LIŠTA DÉLKY 800MM
– VE SMĚRU OTVÍRÁNÍ DVEŘÍ BUDE DO PODLAHY OSAZENA GUMOVÁ DVEŘNÍ ZARÁŽKA

SCHÉMA:

ZE STRANY PANTŮ



POČET:

	CELKEM
L	4
P	1

VÝPLNĚ VNITŘNÍCH OTVORŮ – DVEŘE

SCHÉMA A POPIS PRVKU

POPIS:

INTERIÉROVÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, DŘEVĚNÉ DVEŘE S POLODRÁŽKOU

D03

SV. ROZMĚR DVEŘÍ: 600x1970MM

OTVÍRÁNÍ: PRAVÉ

POŽÁRNÍ ODOLNOST: BEZ POŽADAVKU

ZÁRUBEŇ: DVEŘE BUDOU USAZENY DO STÁVAJÍCÍCH ZÁRUBNÍ
STÁVAJÍCÍ ZÁRUBEŇ BUDOU OBROUŠENY A NOVĚ NATŘENY
KŘÍDLO: PLNÉ, BEZ PROSKLENÍ, HLADKÉ S POLODRÁŽKOUNOSNÁ DŘEVĚNÁ KONSTRUKCE
OBOUSTRANNÁ VĚTRACÍ MŘÍŽKA Š.300MM, MAT. HLINÍK
P.Ú.: VYSOKOTLAKÝ HPL LAMINÁT TL. 2MMBARVA: KŘÍDLO: BÍLÁ, ZÁRUBEŇ: HNĚDÁ
– NUTNO ODSOUHLASIT S PROVOZOVATELEM PŘESNÝ ODSTÍN

ZVUKOVÁ IZOLACE: BEZ POŽADAVKU

KOVÁNÍ: ROZETOVÉ, KLIKA/KLIKA, MATERIÁL: MATNÝ NEREZ

ZÁMEK: ZADLABÁVACÍ ZÁMEK OSAZENÝ CYLINDRICKOU VLOŽKOU (KLÍČ/KLÍČ)

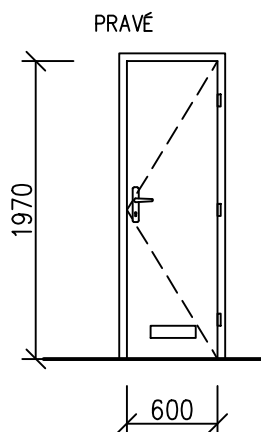
– VLOŽKU ZÁMKU A KLÍČ JE NUTNÉ KOORDINOVAT A SPÁROVAT SE STÁVAJÍCÍM SYSTÉMEM GENERÁLNÍHO KLÍČE
V OBJEKTU. PŘED DODÁNÍM ZÁMKOVÉ VLOŽKY JE NUTNÉ S PROVOZOVATELEM OBJEKTU KONZULTOVAT POŽADAVKY
NA AKTUALIZACI SYSTÉMU GENERÁLNÍHO KLÍČE!

SAMOZAVÍRAČ: BEZ POŽADAVKU

POZNÁMKY: – PŘED OBJEDNÁNÍM DVEŘÍ JE NUTNÉ FINÁLNÍ DEKOR DVEŘÍ, ODSTÍN ZÁRUBNÍ A DVEŘNÍ KOVÁNÍ NECHAT
ODSOUHLASIT INVESTOREM NA ZÁKLADĚ PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ KONKÉTNÍHO DODAVATELE
– DVEŘE BUDOU OSAZENY BEZ PRAHU
– V MÍSTĚ PŘECHODU PODLAHOVÝCH KRYTINY BUDE OSAZENA NEREZOVÁ PŘECHODOVÁ LIŠTA DÉLKY 600MM
– VE SMĚRU OTVÍRÁNÍ DVEŘÍ BUDE DO PODLAHY OSAZENA GUMOVÁ DVEŘNÍ ZARÁŽKA

SCHÉMA:

ZE STRANY PANTŮ



POČET:

	CELKEM
P	2

VÝPLNĚ VNITŘNÍCH OTVORŮ – DVEŘE

SCHÉMA A POPIS PRVKU

POPIS:

INTERIÉROVÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, DŘEVĚNÉ DVEŘE S POLODRÁŽKOU

D04

SV. ROZMĚR DVEŘÍ: 900x1970MM

OTVÍRÁNÍ: LEVÉ

POŽÁRNÍ ODOLNOST: BEZ POŽADAVKU

ZÁRUBEŇ: DVEŘE BUDOU USAZENY DO STÁVAJÍCÍCH ZÁRUBNÍ
STÁVAJÍCÍ ZÁRUBEŇ BUDOU OBROUŠENY A NOVĚ NATŘENY
KŘÍDLO: PLNÉ, BEZ PROSKLENÍ, HLADKÉ S POLODRÁŽKOU
NOSNÁ DŘEVĚNÁ KONSTRUKCE
P.Ú.: VYSOKOTLAKÝ HPL LAMINÁT TL. 2MM

BARVA: KŘÍDLO: BÍLÁ, ZÁRUBEŇ: HNĚDÁ
– NUTNO ODSOUHLASIT S PROVOZOVATELEM PŘESNÝ ODSŤÍN

ZVUKOVÁ IZOLACE: BEZ POŽADAVKU

KOVÁNÍ: ROZETOVÉ, KLIKA/KLIKA, MATERIÁL: MATNÝ NEREZ

ZÁMEK: ZADLABÁVACÍ ZÁMEK OSAZENÝ CYLINDRICKOU VLOŽKOU (KLÍČ/KLÍČ)

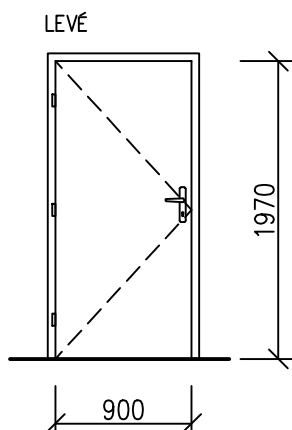
– VLOŽKU ZÁMKU A KLÍČ JE NUTNÉ KOORDINOVAT A SPÁROVAT SE STÁVAJÍCÍM SYSTÉMEM GENERÁLNÍHO KLÍČE
V OBJEKTU. PŘED DODÁNÍM ZÁMKOVÉ VLOŽKY JE NUTNÉ S PROVOZOVATELEM OBJEKTU KONZULTOVAT POŽADAVKY
NA AKTUALIZACI SYSTÉMU GENERÁLNÍHO KLÍČE!

SAMOZAVÍRAČ: BEZ POŽADAVKU

POZNÁMKY: – PŘED OBJEDNÁNÍM DVEŘÍ JE NUTNÉ FINÁLNÍ DEKOR DVEŘÍ, ODSŤÍN ZÁRUBNÍ A DVEŘNÍ KOVÁNÍ NECHAT
ODSOUHLASIT INVESTOREM NA ZÁKLADĚ PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ KONKÉTNÍHO DODAVATELE
– DVEŘE BUDOU OSAZENY BEZ PRAHU
– V MÍSTĚ PŘECHODU PODLAHOVÝCH KRYTINY BUDE OSAZENA NEREZOVÁ PŘECHODOVÁ LIŠTA DÉLKY 900MM
– VE SMĚRU OTVÍRÁNÍ DVEŘÍ BUDE DO PODLAHY OSAZENA GUMOVÁ DVEŘNÍ ZARÁŽKA

SCHÉMA:

ZE STRANY PANTŮ



POČET:

	CELKEM
L	1

VÝPLNĚ VNITŘNÍCH OTVORŮ – DVEŘE

SCHÉMA A POPIS PRVKU

POPIS:

INTERIÉROVÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, AKUSTICKÉ, DŘEVĚNÉ DVEŘE S POLODRÁŽKOU

D05

SV. ROZMĚR DVEŘÍ: 900x1970MM

OTVÍRÁNÍ: PRAVÉ

POŽÁRNÍ ODOLNOST: BEZ POŽADAVKU

ZÁRUBEŇ: DVEŘE BUDOU USAZENY DO STÁVAJÍCÍCH ZÁRUBNÍ
STÁVAJÍCÍ ZÁRUBEŇ BUDOU OBROUŠENY A NOVĚ NATŘENYKŘÍDLO: PLNÉ, BEZ PROSKLENÍ, HLADKÉ S POLODRÁŽKOU
NOSNÁ DŘEVĚNÁ KONSTRUKCE S PROTIHLUKOVOU VÝPLNÍ
P.Ú.: VYSOKOTLAKÝ HPL LAMINÁT TL. 2MM
PADACÍ LIŠTA (ZVUKOVĚ IZOLAČNÍ KŘÍDLO)BARVA: KŘÍDLO: BILÁ, ZÁRUBEŇ: HNĚDÁ
– NUTNO ODSOUHLASIT S PROVOZOVATELEM PŘESNÝ ODSŤÍNZVUKOVÁ IZOLACE: $R_w=32\text{dB}$

KOVÁNÍ: ROZETOVÉ, KLIKA/KLIKA, MATERIÁL: MATNÝ NEREZ

ZÁMEK: ZADLABÁVACÍ ZÁMEK OSAZENÝ CYLINDRICKOU VLOŽKOU (KLÍČ/KLÍČ)

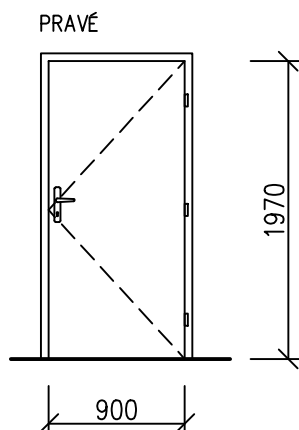
– VLOŽKU ZÁMKU A KLÍČ JE NUTNÉ KOORDINOVAT A SPÁROVAT SE STÁVAJÍCÍM SYSTÉMEM GENERÁLNÍHO KLÍČE V OBJEKTU. PŘED DODÁNÍM ZÁMKOVÉ VLOŽKY JE NUTNÉ S PROVOZOVATELEM OBJEKTU KONZULTOVAT POŽADAVKY NA AKTUALIZACI SYSTÉMU GENERÁLNÍHO KLÍČE!

SAMOZAVÍRAČ: BEZ POŽADAVKU

POZNÁMKY: – PŘED OBJEDNÁNÍM DVEŘÍ JE NUTNÉ FINÁLNÍ DEKOR DVEŘÍ, ODSŤÍN ZÁRUBNÍ A DVEŘNÍ KOVÁNÍ NECHAT ODSOUHLASIT INVESTOREM NA ZÁKLADĚ PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ KONKÉTNÍHO DODAVATELE
– DVEŘE BUDOU OSAZENY BEZ PRAHU
– V MÍSTĚ PŘECHODU PODLAHOVÝCH KRYTINY BUDE OSAZENA NEREZOVÁ PŘECHODOVÁ LIŠTA DÉLKY 900MM
– VE SMĚRU OTVÍRÁNÍ DVEŘÍ BUDE DO PODLAHY OSAZENA GUMOVÁ DVEŘNÍ ZARÁŽKA

SCHÉMA:

ZE STRANY PANTŮ



POČET:

	CELKEM
P	6

VÝPLNĚ VNITŘNÍCH OTVORŮ – DVEŘE

SCHÉMA A POPIS PRVKU

POPIS:

INTERIÉROVÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, AKUSTICKÉ, DŘEVĚNÉ DVEŘE S POLODRÁŽKOU

D06

SV. ROZMĚR DVEŘÍ: 800x1970MM

OTVÍRÁNÍ: PRAVÉ

POŽÁRNÍ ODOLNOST: BEZ POŽADAVKU

ZÁRUBEŇ: DVEŘE BUDOU USAZENY DO STÁVAJÍCÍCH ZÁRUBNÍ
STÁVAJÍCÍ ZÁRUBEŇ BUDOU OBROUŠENY A NOVĚ NATŘENYKŘÍDLO: PLNÉ, BEZ PROSKLENÍ, HLADKÉ S POLODRÁŽKOU
NOSNÁ DŘEVĚNÁ KONSTRUKCE S PROTIHLUKOVOU VÝPLNÍ

P.Ú.: VYSOKOTLAKÝ HPL LAMINÁT TL. 2MM

PADACÍ LIŠTA (ZVUKOVĚ IZOLAČNÍ KŘÍDLO)

BARVA: KŘÍDLO: BÍLÁ, ZÁRUBEŇ: HNĚDÁ

– NUTNO ODSOUHLASIT S PROVOZOVATELEM PŘESNÝ ODSŤÍN

ZVUKOVÁ IZOLACE: $R_w=32dB$

KOVÁNÍ: ROZETOVÉ, KLIKA/KLIKA, MATERIÁL: MATNÝ NEREZ

ZÁMEK: ZADLABÁVACÍ ZÁMEK OSAZENÝ CYLINDRICKOU VLOŽKOU (KLÍČ/KLÍČ)

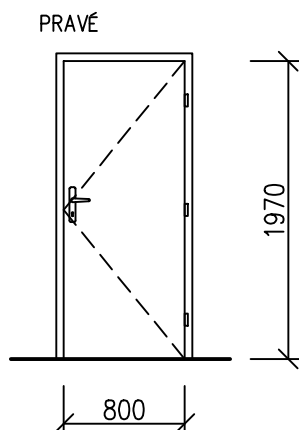
– VLOŽKU ZÁMKU A KLÍČ JE NUTNÉ KOORDINOVAT A SPÁROVAT SE STÁVAJÍCÍM SYSTÉMEM GENERÁLNÍHO KLÍČE V OBJEKTU. PŘED DODÁNÍM ZÁMKOVÉ VLOŽKY JE NUTNÉ S PROVOZOVATELEM OBJEKTU KONZULTOVAT POŽADAVKY NA AKTUALIZACI SYSTÉMU GENERÁLNÍHO KLÍČE!

SAMOZAVÍRAČ: BEZ POŽADAVKU

POZNÁMKY: – PŘED OBJEDNÁNÍM DVEŘÍ JE NUTNÉ FINÁLNÍ DEKOR DVEŘÍ, ODSŤÍN ZÁRUBNÍ A DVEŘNÍ KOVÁNÍ NECHAT ODSOUHLASIT INVESTOREM NA ZÁKLADĚ PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ KONKÉTNÍHO DODAVATELE
– DVEŘE BUDOU OSAZENY BEZ PRAHU
– V MÍSTĚ PŘECHODU PODLAHOVÝCH KRYTINY BUDE OSAZENA NEREZOVÁ PŘECHODOVÁ LIŠTA DÉLKY 800MM
– VE SMĚRU OTVÍRÁNÍ DVEŘÍ BUDE DO PODLAHY OSAZENA GUMOVÁ DVEŘNÍ ZARÁŽKA

SCHÉMA:

ZE STRANY PANTŮ



POČET:

	CELKEM
P	1

VÝPLNĚ VNITŘNÍCH OTVORŮ – DVEŘE

SCHÉMA A POPIS PRVKU

POPIS:

INTERIÉROVÉ, PROTIPOŽÁRNÍ, DVOUKŘÍDLOVÉ, DŘEVĚNÉ DVEŘE S POLODRÁŽKOU

D07

SV. ROZMĚR DVEŘÍ: 1250x1970MM (HLAVNÍ KŘÍDLO 900 MM+350 MM)

OTVÍRÁNÍ: PRAVÉ, LEVÉ

POŽÁRNÍ ODOLNOST: EI 30DP3-C

ZÁRUBEŇ: DVEŘE BUDOU USAZENY DO STÁVAJÍCÍCH ZÁRUBNÍ
STÁVAJÍCÍ ZÁRUBEŇ BUDOU OBROUŠENY A NOVĚ NATŘENYKŘÍDLO: PLNÉ, BEZ PROSKLENÍ, HLADKÉ S POLODRÁŽKOU
NOSNÁ DŘEVĚNÁ KONSTRUKCE S VÝPLNÍ Z NESPALNÝCH PROTIPOŽÁRNÍCH HMOT
P.Ú.: VYSOKOTLAKÝ HPL LAMINÁT TL. 0,8MM
OBOUSTRANNÝ OKOPOVÝ PLECH NEREZOVÝ, V=200MMBARVA: KŘÍDLO: BÍLÁ, ZÁRUBEŇ: HNĚDÁ
– NUTNO ODSOUHLASIT S PROVOZOVATELEM PŘESNÝ ODSTÍN

ZVUKOVÁ IZOLACE: BEZ ZVLÁŠTNÍCH POŽADAVKŮ

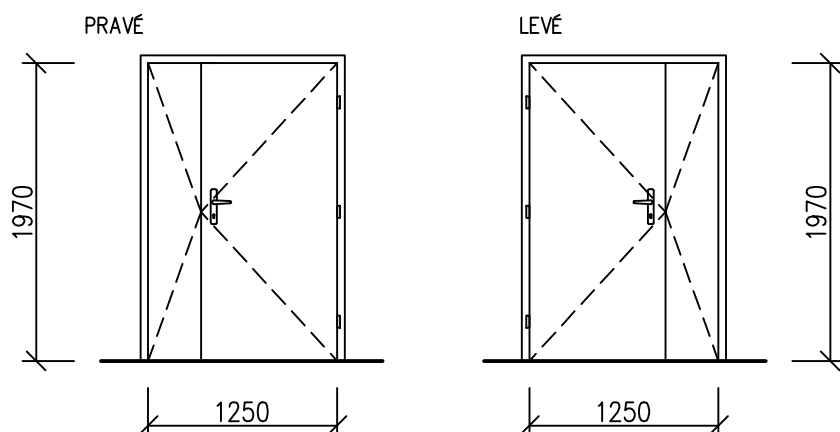
KOVÁNÍ: ROZETOVÉ, KLIKA/KLIKA, MATERIÁL: MATNÝ NEREZ

ZÁMEK: ZADLABÁVACÍ ZÁMEK OSAZENÝ CYLINDRICKOU VLOŽKOU (KLÍČ/KLÍČ)

– VLOŽKU ZÁMKU A KLÍČ JE NUTNÉ KOORDINOVAT A SPÁROVAT SE STÁVAJÍCÍM SYSTÉMEM GENERÁLNÍHO KLÍČE
V OBJEKTU. PŘED DODÁNÍM ZÁMKOVÉ VLOŽKY JE NUTNÉ S PROVOZOVATELEM OBJEKTU KONZULTOVAT POŽADAVKY
NA AKTUALIZACI SYSTÉMU GENERÁLNÍHO KLÍČE!SAMOZAVÍRAČ: SAMOZAVÍRAČ S HŘEBENOVOU TECHNOLOGIÍ A LOMENÝM RAMÍNKEM PRO POŽÁRNÍ DVEŘE, HORNÍ MONTÁŽ
PLYNULE NASTAVITELNÁ RYCHLOST ZAVÍRÁNÍ 180°-0°, DOVÍRÁNÍ 15°-0°; BARVA STŘÍBRNÁ
POZN. U DOVKŘÍDLOVÝCH DVEŘÍ OSAZEN KOORDINÁTOR ZAVÍRÁNÍ DVEŘNÍCH KŘÍDELPOZNÁMKY: – PŘED OBJEDNÁNÍM DVEŘÍ JE NUTNÉ FINÁLNÍ DEKOR DVEŘÍ, ODSTÍN ZÁRUBNÍ A DVEŘNÍ KOVÁNÍ NECHAT
ODSOHLASIT INVESTOREM NA ZÁKLADĚ PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ KONKRÉTNÍHO DODAVATELE
– DVEŘE BUDOU OSAZENY BEZ PRAHU
– V MÍSTĚ PŘECHODU PODLAHOVÝCH KRYTINY BUDE OSAZENA NEREZOVÁ PŘECHODOVÁ LIŠTA DÉLKY 1250MM
– VE SMĚRU OTVÍRÁNÍ DVEŘÍ BUDE DO PODLAHY OSAZENA GUMOVÁ DVEŘNÍ ZARÁŽKA

SCHÉMA:

ZE STRANY PANTŮ



POČET:

	CELKEM
L	2
P	3

VÝPLNĚ VNITŘNÍCH OTVORŮ – DVEŘE

SCHÉMA A POPIS PRVKU

POPIS:

INTERIÉROVÉÍ, DVOUKŘÍDLOVÉ, DŘEVĚNÉ DVEŘE S POLODRÁŽKOU

D08

SV. ROZMĚR DVEŘÍ: 1250x1970MM (HLAVNÍ KŘÍDLO 900 MM+350 MM)

OTVÍRÁNÍ: PRAVÉ, LEVÉ

POŽÁRNÍ ODOLNOST: BEZ POŽADAVKU

ZÁRUBEŇ: DVEŘE BUDOU USAZENY DO STÁVAJÍCÍCH ZÁRUBNÍ
STÁVAJÍCÍ ZÁRUBEŇ BUDOU OBROUŠENY A NOVĚ NATŘENY

KŘÍDLO: PLNÉ, BEZ PROSKLENÍ, HLADKÉ S POLODRÁŽKOU
NOSNÁ DŘEVĚNÁ KONSTRUKCE S VÝPLNÍ Z NESPALNÝCH PROTIPOŽÁRNÍCH HMOT
P.Ú.: VYSOKOTLAKÝ HPL LAMINÁT TL. 0,8MM
OBOUSTRANNÝ OKOPOVÝ PLECH NEREZOVÝ, V=200MM

BARVA: KŘÍDLO: BÍLÁ, ZÁRUBEŇ: HNĚDÁ
– NUTNO ODSOUHLASIT S PROVOZOVATELEM PŘESNÝ ODSŤÍN

ZVUKOVÁ IZOLACE: BEZ ZVLÁŠTNÍCH POŽADAVKŮ
KOVÁNÍ: ROZETOVÉ, KLIKA/KLIKA, MATERIÁL: MATNÝ NEREZ
ZÁMEK: ZADLABÁVACÍ ZÁMEK OSAZENÝ CYLINDRICKOU VLOŽKOU (KLÍČ/KLÍČ)

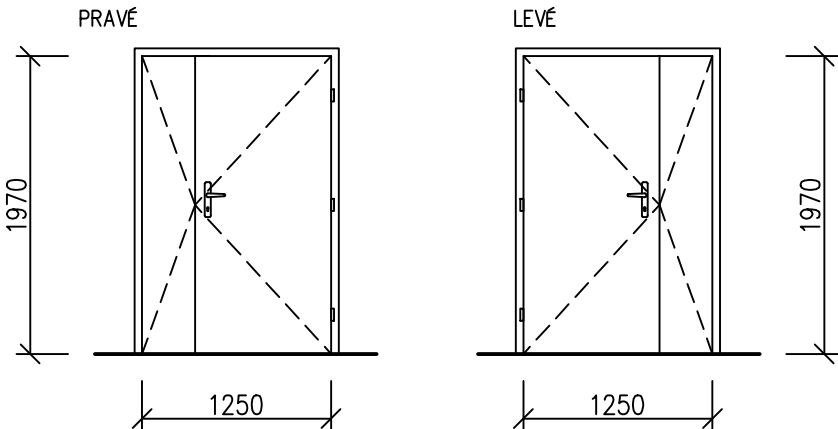
– VLOŽKU ZÁMKU A KLÍČ JE NUTNÉ KOORDINOVAT A SPÁROVAT SE STÁVAJÍCÍM SYSTÉMEM GENERÁLNÍHO KLÍČE V OBJEKTU. PŘED DODÁNÍM ZÁMKOVÉ VLOŽKY JE NUTNÉ S PROVOZOVATELEM OBJEKTU KONZULTOVAT POŽADAVKY NA AKTUALIZACI SYSTÉMU GENERÁLNÍHO KLÍČE!

SAMOZAVÍRAČ: SAMOZAVÍRAČ S HŘEBENOVOU TECHNOLOGIÍ A LOMENÝM RAMÍNKEM PRO POŽÁRNÍ DVEŘE, HORNÍ MONTÁŽ
PLYNULE NASTAVITELNÁ RYCHLOST ZAVÍRÁNÍ 180°–0°, DOVÍRÁNÍ 15°–0°; BARVA STŘÍBRNÁ
POZN. U DOVKŘÍDLOVÝCH DVEŘÍ OSAZEN KOORDINÁTOR ZAVÍRÁNÍ DVEŘNÍCH KŘÍDEL

POZNÁMKY: – PŘED OBJEDNÁNÍM DVEŘÍ JE NUTNÉ FINÁLNÍ DEKOR DVEŘÍ, ODSŤÍN ZÁRUBNÍ A DVEŘNÍ KOVÁNÍ NECHAT
ODSOUHLASIT INVESTOREM NA ZÁKLADĚ PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ KONKRÉTNÍHO DODAVATELE
– DVEŘE BUDOU OSAZENY BEZ PRAHU
– V MÍSTĚ PŘECHODU PODLAHOVÝCH KRYTINY BUDE OSAZENA NEREZOVÁ PŘECHODOVÁ LIŠTA DÉLKY 1250MM
– VE SMĚRU OTVÍRÁNÍ DVEŘÍ BUDE DO PODLAHY OSAZENA GUMOVÁ DVEŘNÍ ZARÁŽKA

SCHÉMA:

ZE STRANY PANTŮ



POČET:

	CELKEM
P	1

ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY

SCHÉMA A POPIS PRVKU

POPIS:

SKLOPNÉ SEDÁTKO DO SPRCHY

ROZMĚRY: 350x300MM – VNĚJŠÍ ROZMĚRY
POUŽITÍ: NÁSTĚNNÉ VHODNÉ POUŽITÍ DO BETONU, CIHEL, VÁPENOPÍSKOVÝCH CIHEL A MASIVNÍCH DESEK
KONSTRUKCE: OMYVATELNÝ PLAST ABS
NOSNOST: MAX. 150 KG

ZV01

SCHÉMA:

ILUSTRAČNÍ OBRÁZEK



POČET:

CELKEM
1