

±0,000 = 302,250 m.n.m. Bpv

HLAVNÍ PROJEKTANT:



Energy Benefit Centre a.s.
Křenova 438/3, 162 00 Praha 6
tel.: +420 270 003 300
e-mail: kontakt@energy-benefit.cz
internet: www.energy-benefit.cz

Hlavní projektant:

Ing. Libor Truhelka

Zástupce hlavního projektanta:

Ing.arch. Jakub Konícar

Hlavní architekt:

-

ZPRACOVATEL ČÁSTI:



Energy Benefit Centre a.s.
Čedičová 1378/6, 710 00 Ostrava
e-mail: jakub.konícar@energy-benefit.cz
internet: www.energy-benefit.cz

Vypracoval:

Luboš Purmenský

Zodpovědný projektant:

Ing. Libor Truhelka

STAVEBNÍK:

Statutární město Frýdek-Místek
Radniční 1148, 738 01 Frýdek-Místek

razítko a podpis

PROJEKT:

Zpracování PD - ZŠ F-M, ul. J. Čapka 2555 - tělocvična II.

Zakázkové číslo:

240076

Paré:

Datum:

07.2024

MÍSTO STAVBY: Frýdek-Místek, pozemky parc. č.: 1812/1, st. 1812/10, v k.ú. Frýdek [634956]

Stupeň:

DPS

OBJEKT:

SO-02 TĚLOCVIČNA, SO-03 SPOJ.KRČEK, SO-04 STAV.ÚPRAVY HYG.ZÁZ. BLOKU "E"

ČÁST, PROFESE:

D.1.1 ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

VÝKRES:

VÝPIS DVEŘÍ

Měřítko:

ID PROJEKTU_STUPEŇ:OBJEKT_ID PROFESE_PROFESÉ-ČÍSLO_OBSAH_ZMĚNA:

FM-ZŠ-TEL_DPS_SO-02_SO-03_SO-04_D.1.1_ASR-402

402

VÝPIS DVEŘÍ

DVEŘE NA OBÁLCE BUDOVY (OBECNÉ POŽADAVKY):

- SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA CELÝCH DVEŘÍ V NEJHORŠÍ POZICI – $U_D = \max. 1.1 \text{ W/m}^2\text{K}$
- OSAZENÍ DVEŘÍ BUDE PROVEDENO V SOULADU S ČSN 74 6077 A ČSN 73 0540–2, TZN. MIMO JINÉ, ŽE NA PŘIPOJOVACÍ SPÁŘE BUDE POUŽITA OD INTERIÉRU PAROTĚSNÍČÍ PÁSKA + TEPELNĚIZOLAČNÍ VRSTVA + PAROPROPUSTNÁ PÁSKA (VODOTĚSNÁ A VĚTROTĚSNÁ);
- VÝROBKY MŮŽE OSADIT POUZE DODAVATEL, KTERÝ MÁ OD VÝROBCE PLATNÝ CERTIFIKÁT O ZAŠKOLENÍ
- VÝROBCE VÝPLNÍ ODPOVÍDÁ ZA JEJICH VLASTNOSTI S OHLEDEM NA STATICKÉ POŽADAVKY – PEVNOST, BEZPEČNOST, SPOLEHLIVOST A DLOUHODOBOU ŽIVOTNOST
- ZPŮSOB UKOTVENÍ OTVOROVÉ VÝPLNĚ URČÍ DODAVATEL NOVÝCH VÝPLNÍ OTVORŮ S OHLEDEM NA MATERIÁL A STAV KONSTRUKCE OSTĚNÍ, NADPRAŽÍ A PARAPETŮ (PŘEDPOKLÁDÁ SE POUŽITÍ PÁSKOVÝCH KOTEV)
- VENKOVNÍ DVEŘE BUDOU OSAZENY S LÍCEM NEZATEPLENÉHO ZDIVA A PŘETAŽENY ZATEPLENÍM NEBO VLOŽENY DO PÁSU TEPELNÉ IZOLACE ZDIVA
- VENKOVNÍ DVEŘE BUDOU KOTVENY PÁSKOVÝMI KOTVAMI A MONTÁŽNÍ PU–PĚNOU
- U INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ BUDOU VŽDY DODRŽENY POŽADAVKY OSAZENÍ DLE VÝROBCE S OHLEDEM NA DRUH KONSTRUKCE, DO KTERÉ JSOU UMISŤOVÁNY
- KOVÁNÍ A POŽÁRNÍ ODOLNOST JE STANOVENA V SAMOSTATNÉ ČÁSTI PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE – ČÁST PBŘS
- PŘED VÝROBOU BUDOU ZAMĚŘENY SKUTEČNÉ ROZMĚRY STAVEBNÍCH OTVORŮ, DLE KTERÝCH BUDOU URČENY SKUTEČNÉ ROZMĚRY VÝPLNÍ OTVORŮ, BUDE ZPRACOVÁNA VÝROBNÍ DOKUMENTACE, KTERÁ BUDE PŘED OBJEDNÁNÍM VÝPLNÍ OTVORŮ PŘEDLOŽENA OBJEDNATELI A TECHNICKÉMU DOZORU STAVEBNÍKA K ODSOUHLASENÍ.

LEGENDA ZNAČEK A ČAR

OTEVÍRÁNÍ KŘÍDLA (U VNĚJŠÍCH VÝPLNÍ SMĚREM DO INTERIÉRU)



OTEVÍRÁNÍ KŘÍDLA (U VNĚJŠÍCH VÝPLNÍ SMĚREM DO EXTERIÉRU)



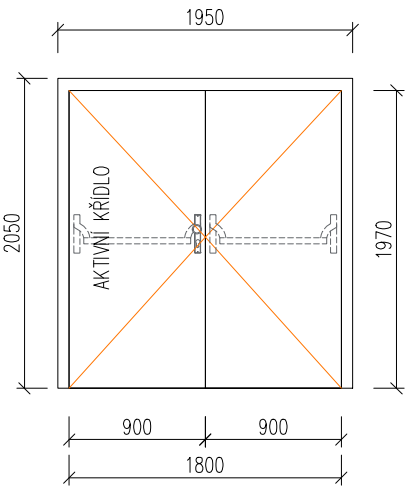
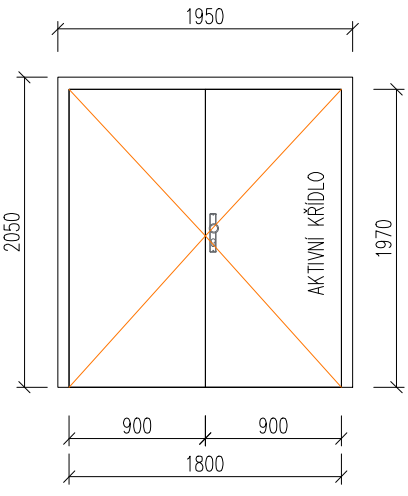
PEVNÉ ZASKLENÍ



VÝPIS DVEŘÍ

OZN.	SCHÉMA	POPIS	1NP	2NP	CELK.
D 01		<p><u>EXTERIÉROVÉ VCHODOVÉ HLINÍKOVÉ DVEŘE</u> DVOUKŘÍDLÉ PROSKLENÉ DVEŘE S BOČNÍMI SVĚTLÍKY A NADSVĚTLÍKEM</p> <p>ROZMĚR STAVEB. OTVORU: 2500 x 2750 mm MATERIÁL: HLINÍKOVÝ SYSTÉM S PŘERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTEM ZASKLENÍ: IZOLAČNÍ TROJSKLO – ČIRÉ, BEZPEČNOSTNÍ ZASKLENÍ KOVÁNÍ: INT: KLIKA, PAN. HRAZDA / EXT: KLIKA BROUŠENÁ NEREZ BEZPEČNOSTNÍ KOVÁNÍ VČETNĚ BEZP. ZÁMKU</p> <p>BAREVNÝ ODSŤÍN EXT/INT: ANTRACITOVÁ ŠEDÁ / ANTRACITOVÁ ŠEDÁ</p> <p>MIN. ROZMĚR AKTIVNÍHO KŘÍDLA 900/1970</p> <p>PROSTUP TEPLA CELÝM PRVKEM: $U_D = \max. 1,10 \text{ W/m}^2 \cdot K$</p> <p>ZASKLENÍ BUDE OPATŘENO KONTRASTNÍM ZNAČENÍM ZE ŽLUTÝCH ZNAČEK 50x50 mm VZDÁLENÝCH OD SEBE 50 mm (max. 150mm)</p> <p><u>POŽÁRNÍ OPATŘENÍ:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> PANIKOVÉ KOVÁNÍ (HORIZONTÁLNÍ MADLA) PODLE ČSN EN 1125 NA OBOU DVEŘNÍCH KŘÍDLECH V PŘÍPADĚ VYHLÁŠENÍ POŽÁRNÍHO POPLACHU BUDOU DVEŘE SAMOČINNĚ OTVÍRÁNY IMPULSEM OD LDP – DVEŘE SLOUŽÍ PRO PŘÍVOD VZDUCHU DO CHÚC A PANIKOVÉ MADLA A SAMOOTVÍRAČE NESMÍ VZÁJEMNĚ RUŠIT SVOJE FUNKCE <p><u>POZNÁMKA:</u> ROZMĚRY STAVEBNÍHO OTVORU NUTNO PŘED VLASTNÍ VÝROBOU PŘEMĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ. VEŠKERÉ VÝROBKY JSOU OZNAČENY KÓDEM ZOBRAZENÝM VE STAVEBNÍCH VÝKRESECH. PŘESNÝ ODSŤÍN BUDE UPŘESNĚN VZORKOVÁNÍM PŘI REALIZACI STAVBY A ODSOUHLASEN ZADAVATELEM A ARCHITEKTEM.</p>	1	0	1
D 02		<p><u>EXTERIÉROVÉ HLINÍKOVÉ DVEŘE</u> DVOUKŘÍDLÉ PLNÉ DVEŘE</p> <p>ROZMĚR STAVEB. OTVORU: 1950 x 2050 mm MATERIÁL: HLINÍKOVÝ SYSTÉM S PŘERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTEM ZASKLENÍ: BEZ ZASKLENÍ KOVÁNÍ: INT: PAN. HRAZDA / EXT: KOULE BROUŠENÁ NEREZ BEZPEČNOSTNÍ KOVÁNÍ VČETNĚ BEZP. ZÁMKU</p> <p>BAREVNÝ ODSŤÍN EXT/INT: ANTRACITOVÁ ŠEDÁ / ANTRACITOVÁ ŠEDÁ</p> <p>PROSTUP TEPLA CELÝM PRVKEM: $U_D = \max. 1,10 \text{ W/m}^2 \cdot K$</p> <p><u>POŽÁRNÍ OPATŘENÍ:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> PANIKOVÉ KOVÁNÍ (HORIZONTÁLNÍ MADLA) PODLE ČSN EN 1125 NA OBOU DVEŘNÍCH KŘÍDLECH <p><u>POZNÁMKA:</u> ROZMĚRY STAVEBNÍHO OTVORU NUTNO PŘED VLASTNÍ VÝROBOU PŘEMĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ. VEŠKERÉ VÝROBKY JSOU OZNAČENY KÓDEM ZOBRAZENÝM VE STAVEBNÍCH VÝKRESECH. PŘESNÝ ODSŤÍN BUDE UPŘESNĚN VZORKOVÁNÍM PŘI REALIZACI STAVBY A ODSOUHLASEN ZADAVATELEM A ARCHITEKTEM.</p>	2	0	2

VÝPIS DVEŘÍ

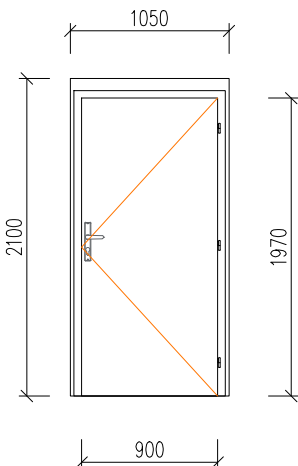
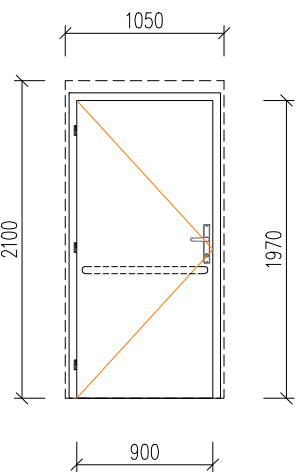
OZN.	SCHÉMA	POPIS	1NP	2NP	CELK.
D 03		<p><u>EXTERIÉROVÉ HLINÍKOVÉ DVEŘE</u> DVOUKŘÍDLÉ PLNÉ DVEŘE</p> <p>ROZMĚR STAVEB. OTVORU: 1950 x 2050 mm MATERIÁL: HLINÍKOVÝ SYSTÉM S PŘERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTEM ZASKLENÍ: BEZ ZASKLENÍ KOVÁNÍ: INT: PAN. HRAZDA / EXT: KOULE BROUŠENÁ NEREZ BEZPEČNOSTNÍ KOVÁNÍ VČETNĚ BEZP. ZÁMKU</p> <p>BAREVNÝ ODSŤÍN EXT/INT: ANTRACITOVÁ ŠEDÁ / ANTRACITOVÁ ŠEDÁ</p> <p>PROSTUP TEPLA CELÝM PRVKEM: $U_D = \max. 1,10 \text{ W/m}^2 \cdot \text{K}$</p> <p><u>POŽÁRNÍ OPATŘENÍ:</u> - PANIKOVÉ KOVÁNÍ (HORIZONTÁLNÍ MADLA) PODLE ČSN EN 1125 NA OBOU DVEŘNÍCH KŘÍDLECH</p> <p><u>POZNÁMKA:</u> ROZMĚRY STAVEBNÍHO OTVORU NUTNO PŘED VLASTNÍ VÝROBOU PŘEMĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ. VEŠKERÉ VÝROBKY JSOU OZNAČENY KÓDEM ZOBRAZENÝM VE STAVEBNÍCH VÝKRESECH. PŘESNÝ ODSŤÍN BUDE UPŘESNĚN VZORKOVÁNÍM PŘI REALIZACI STAVBY A ODSOUHLASEN ZADAVATELEM A ARCHITEKTEM.</p>	1	0	1
D 04		<p><u>EXTERIÉROVÉ HLINÍKOVÉ DVEŘE</u> DVOUKŘÍDLÉ PLNÉ DVEŘE</p> <p>ROZMĚR STAVEB. OTVORU: 1950 x 2050 mm MATERIÁL: HLINÍKOVÝ SYSTÉM S PŘERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTEM ZASKLENÍ: BEZ ZASKLENÍ KOVÁNÍ: INT: KLIKA / EXT: KOULE BROUŠENÁ NEREZ BEZPEČNOSTNÍ KOVÁNÍ VČETNĚ BEZP. ZÁMKU</p> <p>BAREVNÝ ODSŤÍN EXT/INT: ANTRACITOVÁ ŠEDÁ / ANTRACITOVÁ ŠEDÁ</p> <p>DVEŘE BUDOU SE SAMOZAVÍRAČEM S KOORDINÁTOREM ZAVÍRÁNÍ</p> <p>PROSTUP TEPLA CELÝM PRVKEM: $U_D = \max. 1,10 \text{ W/m}^2 \cdot \text{K}$</p> <p><u>POZNÁMKA:</u> ROZMĚRY STAVEBNÍHO OTVORU NUTNO PŘED VLASTNÍ VÝROBOU PŘEMĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ. VEŠKERÉ VÝROBKY JSOU OZNAČENY KÓDEM ZOBRAZENÝM VE STAVEBNÍCH VÝKRESECH. PŘESNÝ ODSŤÍN BUDE UPŘESNĚN VZORKOVÁNÍM PŘI REALIZACI STAVBY A ODSOUHLASEN ZADAVATELEM A ARCHITEKTEM.</p>	1	0	1

VÝPIS DVEŘÍ

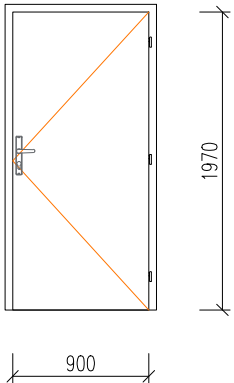
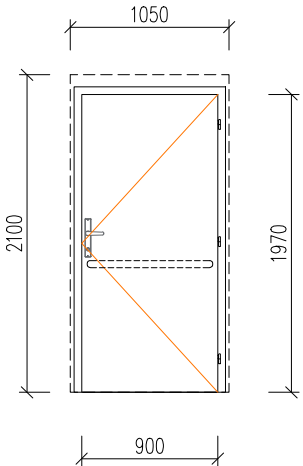
OZN.	SCHÉMA	POPIS	1NP	2NP	CELK.
D 05		<p><u>EXTERIÉROVÉ PLASTOVÉ DVEŘE</u> JEDNOKŘÍDLÉ PLNÉ DVEŘE, LEVÉ</p> <p>ROZMĚR STAVEB.OTVORU: 1050 x 2250 mm MATERIÁL: PLASTOVÝ SYSTÉM S PŘERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTEM ZASKLENÍ: BEZ ZASKLENÍ KOVÁNÍ: INT: PAN.KLIKA / EXT: KOULE BROUŠENÁ NEREZ BEZPEČNOSTNÍ KOVÁNÍ VČETNĚ BEZP. ZÁMKU</p> <p>BAREVNÝ ODSŤÍN EXT/INT: ANTRACITOVÁ ŠEDÁ / ANTRACITOVÁ ŠEDÁ</p> <p>PROSTUP TEPLA CELÝM PRVKEM: $U_D = \max. 1,10 \text{ W/m}^2 \cdot K$</p> <p><u>POŽÁRNÍ OPATŘENÍ:</u> - PANIKOVÉ KOVÁNÍ – KLIKA</p> <p><u>POZNÁMKA:</u></p> <p>ROZMĚRY STAVEBNÍHO OTVORU NUTNO PŘED VLASTNÍ VÝROBOU PŘEMĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ. VEŠKERÉ VÝROBKY JSOU OZNAČENY KÓDEM ZOBRAZENÝM VE STAVEBNÍCH VÝKRESECH. PŘESNÝ ODSŤÍN BUDE UPŘESNĚN VZORKOVÁNÍM PŘI REALIZACI STAVBY A ODSOUHLASEN ZADAVATELEM A ARCHITEKTEM.</p>	1	0	1
D 06		<p><u>EXTERIÉROVÉ HLINÍKOVÉ DVEŘE</u> JEDNOKŘÍDLÉ PLNÉ DVEŘE S NADSVĚTLÉKEM, PRAVÉ</p> <p>ROZMĚR STAVEB.OTVORU: 1050 x 2700 mm MATERIÁL: HLINÍKOVÝ SYSTÉM S PŘERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTEM ZASKLENÍ: IZOLAČNÍ TROJSKLO – ČIRÉ, BEZPEČNOSTNÍ ZASKLEN KOVÁNÍ: INT: PAN.KLIKA / EXT: KOULE BROUŠENÁ NEREZ BEZPEČNOSTNÍ KOVÁNÍ VČETNĚ BEZP. ZÁMKU</p> <p>BAREVNÝ ODSŤÍN EXT/INT: ANTRACITOVÁ ŠEDÁ / ANTRACITOVÁ ŠEDÁ</p> <p>PROSTUP TEPLA CELÝM PRVKEM: $U_D = \max. 1,10 \text{ W/m}^2 \cdot K$</p> <p><u>POŽÁRNÍ OPATŘENÍ:</u> - PANIKOVÉ KOVÁNÍ – KLIKA</p> <p><u>POZNÁMKA:</u></p> <p>ROZMĚRY STAVEBNÍHO OTVORU NUTNO PŘED VLASTNÍ VÝROBOU PŘEMĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ. VEŠKERÉ VÝROBKY JSOU OZNAČENY KÓDEM ZOBRAZENÝM VE STAVEBNÍCH VÝKRESECH. PŘESNÝ ODSŤÍN BUDE UPŘESNĚN VZORKOVÁNÍM PŘI REALIZACI STAVBY A ODSOUHLASEN ZADAVATELEM A ARCHITEKTEM.</p>	0	1	1

VÝPIS DVEŘÍ					
OZN.	SCHÉMA	POPIS	1NP	2NP	CELK.
D 07		<p><u>INTERIÉROVÉ HLINÍKOVÉ DVEŘE</u> DVOUKŘÍDLÉ PROSKLENÉ DVEŘE S BOČNÍMI SVĚTLIKY A NADSVĚTLÍKEM</p> <p>ROZMĚR STAVEB.OTVORU: 2500 x 2750 mm MATERIÁL: HLINÍKOVÝ SYSTÉM ZASKLENÍ: IZOLAČNÍ DVOJSKLO – ČIRÉ, BEZPEČNOSTNÍ ZASKLENÍ KOVÁNÍ: KLIKA, PAN.HRAZDA / KLIKA BROUŠENÁ NEREZ CYLINDRICKÁ VLOŽKA</p> <p>BAREVNÝ ODTÍN: ANTRACITOVÁ ŠEDÁ</p> <p>MIN.ROZMĚR AKTIVNÍHO KŘÍDLA 900/1970</p> <p>ZASKLENÍ BUDE OPATŘENO KONTRASTNÍM ZNAČENÍM ZE ŽLTÝCH ZNAČEK 50x50 mm VZDÁLENÝCH OD SEBE 50 mm (max.150mm)</p> <p><u>POŽÁRNÍ OPATŘENÍ:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - PANIKOVÉ KOVÁNÍ (HORIZONTÁLNÍ MADLA) PODLE ČSN EN 1125 NA OBOU DVEŘNÍCH KŘIDLECH - V PŘÍPADĚ VYHLÁŠENÍ POŽÁRNÍHO POPLACHU BUDOU DVEŘE SAMOČINNĚ OTVÍRÁNY IMPULSEM OD LDP – DVEŘE SLOUŽÍ PRO PŘÍVOD VZDUCHU DO CHÚC A - PANIKOVÉ MADLA A SAMOOTVÍRAČE NESMÍ VZÁJEMNĚ RUŠIT SVOJE FUNKCE <p><u>POZNÁMKA:</u></p> <p>ROZMĚRY STAVEBNÍHO OTVORU NUTNO PŘED VLASTNÍ VÝROBU PŘEMĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ. VEŠKERÉ VÝROBKY JSOU OZNAČENY KÓDEM ZOBRAZENÝM VE STAVEBNÍCH VÝKRESECH. PŘESNÝ ODTÍN BUDE UPŘESŇEN VZORKOVÁNÍM PŘI REALIZACI STAVBY A ODSOUHLASEN ZADAVATELEM A ARCHITEKTEM.</p>	1	0	1
			umístění: S0-02 <u>1.03</u> VESTIBUL+SCHODIŠTĚ		
D 08		<p><u>INTERIÉROVÉ HLINÍKOVÉ DVEŘE</u> DVOUKŘÍDLÉ PROSKLENÉ DVEŘE S NADSVĚTLÍKEM</p> <p>ROZMĚR STAVEB.OTVORU: 1700 x 2450 mm MATERIÁL: HLINÍKOVÝ SYSTÉM ZASKLENÍ: IZOLAČNÍ DVOJSKLO – ČIRÉ, BEZPEČNOSTNÍ ZASKLENÍ KOVÁNÍ: KLIKA / KLIKA BROUŠENÁ NEREZ CYLINDRICKÁ VLOŽKA</p> <p>BAREVNÝ ODTÍN: ANTRACITOVÁ ŠEDÁ</p> <p>MIN.ROZMĚR AKTIVNÍHO KŘÍDLA 900/1970</p> <p>ZASKLENÍ BUDE OPATŘENO KONTRASTNÍM ZNAČENÍM ZE ŽLTÝCH ZNAČEK 50x50 mm VZDÁLENÝCH OD SEBE 50 mm (max.150mm)</p> <p><u>POŽÁRNÍ OPATŘENÍ:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - POŽÁRNÍ ODOLNOST EI 30 DP1 - KOUŘOTĚSNÝ POŽÁRNÍ UZÁVĚR S₂₀₀ - SAMOZAVÍRAČ S KOORDINÁTOREM ZAVÍRÁNÍ DVEŘNÍCH KŘÍDEL <p><u>POZNÁMKA:</u></p> <p>ROZMĚRY STAVEBNÍHO OTVORU NUTNO PŘED VLASTNÍ VÝROBU PŘEMĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ. VEŠKERÉ VÝROBKY JSOU OZNAČENY KÓDEM ZOBRAZENÝM VE STAVEBNÍCH VÝKRESECH. PŘESNÝ ODTÍN BUDE UPŘESŇEN VZORKOVÁNÍM PŘI REALIZACI STAVBY A ODSOUHLASEN ZADAVATELEM A ARCHITEKTEM.</p>	1	0	1
			umístění: S0-03 <u>1.31</u> SPOJOVACÍ KRČEK		

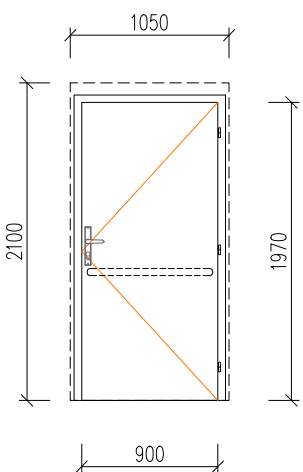
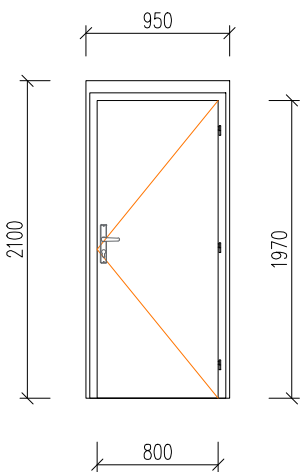
VÝPIS DVEŘÍ

OZN.	SCHÉMA	POPIS	1NP	2NP	CELK.
D 09		<p><u>INTERIÉROVÉ DVEŘE</u> JEDNOKŘÍDLÉ PLNÉ DVEŘE, PRAVÉ 900/1970</p> <p>ROZMĚR STAVEB.OTVORU: 1050 x 2100 mm ZÁRUBEŇ: OCELOVÁ tl.100mm KŘÍDLO: CPL LAMINÁT ZASKLENÍ: BEZ ZASKLENÍ KOVÁNÍ: KLIKA / KLIKA TVAR U BROUŠENÁ NEREZ CYLINDRICKÁ VLOŽKA</p> <p>BAREVNÝ ODTÍN: KŘÍDLO – ANTRACITOVÁ ŠEDÁ ZÁRUBEŇ – ANTRACITOVÁ ŠEDÁ</p> <p><u>POZNÁMKA:</u></p> <p>VEŠKERÉ VÝROBKY JSOU OZNAČENY KÓDEM ZOBRAZENÝM VE STAVEBNÍCH VÝKRESECH. PŘESNÝ ODTÍN BUDE UPŘESNĚN VZORKOVÁNÍM PŘI REALIZACI STAVBY A ODSOUHLASEN ZADAVATELEM A ARCHITEKTEM.</p>	1	0	1
D 10		<p><u>INTERIÉROVÉ DVEŘE</u> JEDNOKŘÍDLÉ PLNÉ DVEŘE, LEVÉ 900/1970</p> <p>ROZMĚR STAVEB.OTVORU: 1050 x 2100 mm ZÁRUBEŇ: OCELOVÁ tl.100mm KŘÍDLO: CPL LAMINÁT ZASKLENÍ: BEZ ZASKLENÍ KOVÁNÍ: KLIKA / KLIKA TVAR U BROUŠENÁ NEREZ CYLINDRICKÁ VLOŽKA</p> <p>BAREVNÝ ODTÍN: KŘÍDLO – ANTRACITOVÁ ŠEDÁ ZÁRUBEŇ – ANTRACITOVÁ ŠEDÁ</p> <p>VE VÝŠCE 800 – 900 mm NAD PODLAHOU BUDOU DVEŘE OPATŘENY VODOROVNÝM MADLEM (ze strany m.č.1.05)</p> <p><u>POZNÁMKA:</u></p> <p>VEŠKERÉ VÝROBKY JSOU OZNAČENY KÓDEM ZOBRAZENÝM VE STAVEBNÍCH VÝKRESECH. PŘESNÝ ODTÍN BUDE UPŘESNĚN VZORKOVÁNÍM PŘI REALIZACI STAVBY A ODSOUHLASEN ZADAVATELEM A ARCHITEKTEM.</p>	1	0	1

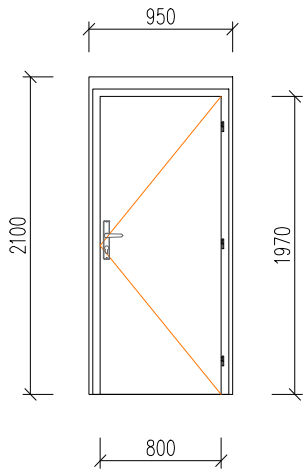
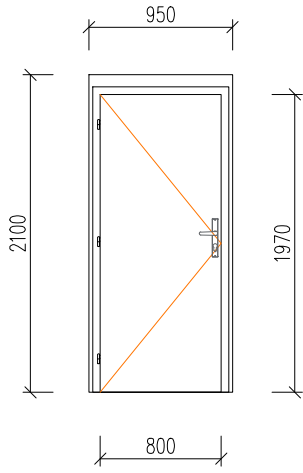
VÝPIS DVEŘÍ

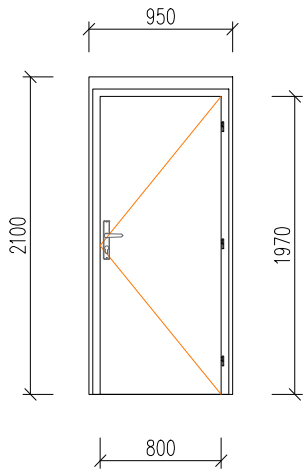
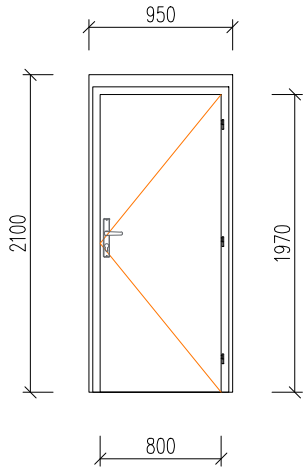
OZN.	SCHÉMA	POPIS	1NP	2NP	CELK.
D 11		<p><u>INTERIÉROVÉ DVEŘE</u> JEDNOKŘÍDLÉ PLNÉ DVEŘE, PRAVÉ 900/1970</p> <p>ZÁRUBEŇ: OCELOVÁ tl.140mm KŘÍDLO: CPL LAMINÁT ZASKLENÍ: BEZ ZASKLENÍ KOVÁNÍ: PAN.KLIKA / KLIKA TVAR U BROUŠENÁ NEREZ CYLINDRICKÁ VLOŽKA</p> <p>BAREVNÝ ODSTÍN: KŘÍDLO – ANTRACITOVÁ ŠEDÁ ZÁRUBEŇ – ANTRACITOVÁ ŠEDÁ</p> <p><u>POŽÁRNÍ OPATŘENÍ:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> – PANIKOVÉ KOVÁNÍ – KLIKA – POŽÁRNÍ ODOLNOST EI 15 DP3 – KOUŘOTĚSNÝ POŽÁRNÍ UZÁVĚR S₂₀₀ – SAMOZAVÍRAČ <p><u>POZNÁMKA:</u></p> <p>VEŠKERÉ VÝROBKY JSOU OZNAČENY KÓDEM ZOBRAZENÝM VE STAVEBNÍCH VÝKRESECH. PŘESNÝ ODSTÍN BUDE UPŘESNĚN VZORKOVÁNÍM PŘI REALIZACI STAVBY A ODSOUHLASEN ZADAVATELEM A ARCHITEKTEM.</p>	1	0	1
		umístění: SO-02 <u>1.03</u> VESTIBUL+SCHODIŠTĚ			
D 12		<p><u>INTERIÉROVÉ DVEŘE</u> JEDNOKŘÍDLÉ PLNÉ DVEŘE, PRAVÉ 900/1970</p> <p>ROZMĚR STAVEB.OTVORU: 1050 x 2100 mm ZÁRUBEŇ: OCELOVÁ tl.100mm KŘÍDLO: CPL LAMINÁT ZASKLENÍ: BEZ ZASKLENÍ KOVÁNÍ: KLIKA / KLIKA TVAR U BROUŠENÁ NEREZ CYLINDRICKÁ VLOŽKA</p> <p>BAREVNÝ ODSTÍN: KŘÍDLO – ANTRACITOVÁ ŠEDÁ ZÁRUBEŇ – ANTRACITOVÁ ŠEDÁ</p> <p>VE VÝŠCE 800 – 900 mm NAD PODLAHOU BUDOU DVEŘE OPATŘENY VODOROVNÝM MADLEM (ze strany m.č.1.06)</p> <p><u>POZNÁMKA:</u></p> <p>VEŠKERÉ VÝROBKY JSOU OZNAČENY KÓDEM ZOBRAZENÝM VE STAVEBNÍCH VÝKRESECH. PŘESNÝ ODSTÍN BUDE UPŘESNĚN VZORKOVÁNÍM PŘI REALIZACI STAVBY A ODSOUHLASEN ZADAVATELEM A ARCHITEKTEM.</p>	1	0	1
		umístění: SO-02 <u>1.06</u> WC – ZTP			

VÝPIS DVEŘÍ

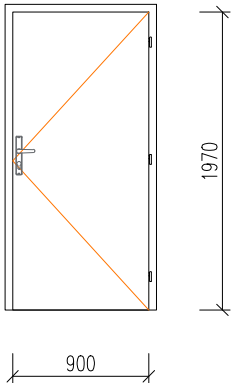
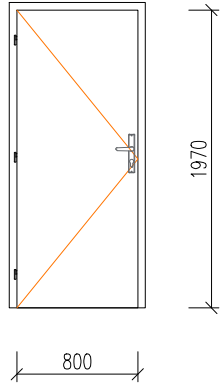
OZN.	SCHÉMA	POPIS	1NP	2NP	CELK.
D 13		<p><u>INTERIÉROVÉ DVEŘE</u> JEDNOKŘÍDLÉ PLNÉ DVEŘE, PRAVÉ 900/1970</p> <p>ROZMĚR STAVEB.OTVORU: 1050 x 2100 mm ZÁRUBEŇ: OCELOVÁ tl.100mm KŘÍDLO: CPL LAMINÁT ZASKLENÍ: BEZ ZASKLENÍ KOVÁNÍ: KLIKA / KLIKA TVAR U BROUŠENÁ NEREZ CYLINDRICKÁ VLOŽKA</p> <p>BAREVNÝ ODSTÍN: KŘÍDLO – ANTRACITOVÁ ŠEDÁ ZÁRUBEŇ – ANTRACITOVÁ ŠEDÁ</p> <p>VE VÝŠCE 800 – 900 mm NAD PODLAHOU BUDOU DVEŘE OPATŘENY VODOROVNÝM MADLEM (ze strany m.č.1.07)</p> <p><u>POZNÁMKA:</u></p> <p>VEŠKERÉ VÝROBKY JSOU OZNAČENY KÓDEM ZOBRAZENÝM VE STAVEBNÍCH VÝKRESECH. PŘESNÝ ODSTÍN BUDE UPŘESNĚN VZORKOVÁNÍM PŘI REALIZACI STAVBY A ODSOUHLASEN ZADAVATELEM A ARCHITEKTEM.</p>	1	0	1
D 14		<p><u>INTERIÉROVÉ DVEŘE</u> JEDNOKŘÍDLÉ PLNÉ DVEŘE, PRAVÉ 800/1970</p> <p>ROZMĚR STAVEB.OTVORU: 950 x 2100 mm ZÁRUBEŇ: OCELOVÁ tl.100mm KŘÍDLO: CPL LAMINÁT ZASKLENÍ: BEZ ZASKLENÍ KOVÁNÍ: KLIKA / KLIKA TVAR U BROUŠENÁ NEREZ CYLINDRICKÁ VLOŽKA</p> <p>BAREVNÝ ODSTÍN: KŘÍDLO – ANTRACITOVÁ ŠEDÁ ZÁRUBEŇ – ANTRACITOVÁ ŠEDÁ</p> <p><u>POZNÁMKA:</u></p> <p>VEŠKERÉ VÝROBKY JSOU OZNAČENY KÓDEM ZOBRAZENÝM VE STAVEBNÍCH VÝKRESECH. PŘESNÝ ODSTÍN BUDE UPŘESNĚN VZORKOVÁNÍM PŘI REALIZACI STAVBY A ODSOUHLASEN ZADAVATELEM A ARCHITEKTEM.</p>	1	0	1

VÝPIS DVEŘÍ

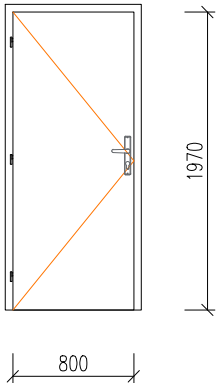
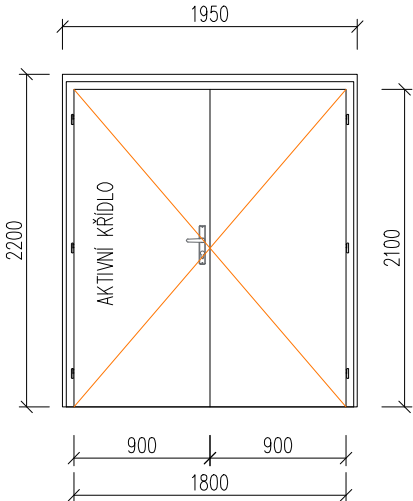
OZN.	SCHÉMA	POPIS	1NP	2NP	CELK.
D 15		<p><u>INTERIÉROVÉ DVEŘE</u> JEDNOKŘÍDLÉ PLNÉ DVEŘE, PRAVÉ 800/1970</p> <p>ROZMĚR STAVEB.OTVORU: 950 x 2100 mm ZÁRUBEŇ: OCELOVÁ tl.100mm KŘÍDLO: CPL LAMINÁT ZASKLENÍ: BEZ ZASKLENÍ KOVÁNÍ: KLIKA / KLIKA TVAR U BROUŠENÁ NEREZ CYLINDRICKÁ VLOŽKA</p> <p>BAREVNÝ ODSTÍN: KŘÍDLO – ANTRACITOVÁ ŠEDÁ ZÁRUBEŇ – ANTRACITOVÁ ŠEDÁ</p> <p><u>POZNÁMKA:</u> VEŠKERÉ VÝROBKY JSOU OZNAČENY KÓDEM ZOBRAZENÝM VE STAVEBNÍCH VÝKRESECH. PŘESNÝ ODSTÍN BUDE UPŘESNĚN VZORKOVÁNÍM PŘI REALIZACI STAVBY A ODSOUHLASEN ZADAVATELEM A ARCHITEKTEM.</p>	1	0	1
D 16		<p><u>INTERIÉROVÉ DVEŘE</u> JEDNOKŘÍDLÉ PLNÉ DVEŘE, LEVÉ 800/1970</p> <p>ROZMĚR STAVEB.OTVORU: 950 x 2100 mm ZÁRUBEŇ: OCELOVÁ tl.100mm KŘÍDLO: CPL LAMINÁT ZASKLENÍ: BEZ ZASKLENÍ KOVÁNÍ: KLIKA / KLIKA TVAR U BROUŠENÁ NEREZ CYLINDRICKÁ VLOŽKA</p> <p>BAREVNÝ ODSTÍN: KŘÍDLO – ANTRACITOVÁ ŠEDÁ ZÁRUBEŇ – ANTRACITOVÁ ŠEDÁ</p> <p><u>POZNÁMKA:</u> VEŠKERÉ VÝROBKY JSOU OZNAČENY KÓDEM ZOBRAZENÝM VE STAVEBNÍCH VÝKRESECH. PŘESNÝ ODSTÍN BUDE UPŘESNĚN VZORKOVÁNÍM PŘI REALIZACI STAVBY A ODSOUHLASEN ZADAVATELEM A ARCHITEKTEM.</p>	1	0	1

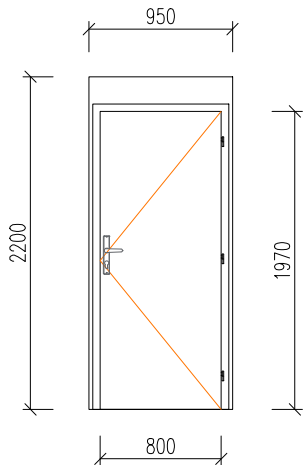
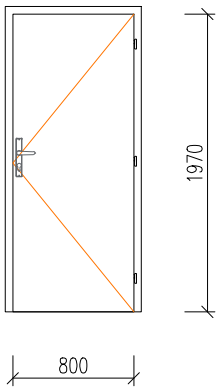
VÝPIS DVEŘÍ					
OZN.	SCHÉMA	POPIS	1NP	2NP	CELK.
D 17		<p><u>INTERIÉROVÉ DVEŘE</u> JEDNOKŘÍDLÉ PLNÉ DVEŘE, PRAVÉ 800/1970</p> <p>ROZMĚR STAVEB.OTVORU: 950 x 2100 mm ZÁRUBEŇ: OCELOVÁ tl.100mm KŘÍDLO: CPL LAMINÁT ZASKLENÍ: BEZ ZASKLENÍ KOVÁNÍ: KLIKA / KLIKA TVAR U BROUŠENÁ NEREZ CYLINDRICKÁ VLOŽKA</p> <p>BAREVNÝ ODSTÍN: KŘÍDLO – ANTRACITOVÁ ŠEDÁ ZÁRUBEŇ – ANTRACITOVÁ ŠEDÁ</p> <p><u>POZNÁMKA:</u></p> <p>VEŠKERÉ VÝROBKY JSOU OZNAČENY KÓDEM ZOBRAZENÝM VE STAVEBNÍCH VÝKRESECH. PŘESNÝ ODSTÍN BUDE UPŘESNĚN VZORKOVÁNÍM PŘI REALIZACI STAVBY A ODSOUHLASEN ZADAVATELEM A ARCHITEKTEM.</p>	1	0	1
D 18		<p><u>INTERIÉROVÉ DVEŘE</u> JEDNOKŘÍDLÉ PLNÉ DVEŘE, PRAVÉ 800/1970</p> <p>ROZMĚR STAVEB.OTVORU: 950 x 2100 mm ZÁRUBEŇ: OCELOVÁ tl.100mm KŘÍDLO: CPL LAMINÁT ZASKLENÍ: BEZ ZASKLENÍ KOVÁNÍ: KLIKA / KLIKA TVAR U BROUŠENÁ NEREZ CYLINDRICKÁ VLOŽKA</p> <p>BAREVNÝ ODSTÍN: KŘÍDLO – ANTRACITOVÁ ŠEDÁ ZÁRUBEŇ – ANTRACITOVÁ ŠEDÁ</p> <p><u>POŽÁRNÍ OPATŘENÍ:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> – POŽÁRNÍ ODOLNOST EW 15 DP3 – SAMOZAVÍRAČ <p><u>POZNÁMKA:</u></p> <p>VEŠKERÉ VÝROBKY JSOU OZNAČENY KÓDEM ZOBRAZENÝM VE STAVEBNÍCH VÝKRESECH. PŘESNÝ ODSTÍN BUDE UPŘESNĚN VZORKOVÁNÍM PŘI REALIZACI STAVBY A ODSOUHLASEN ZADAVATELEM A ARCHITEKTEM.</p>	1	0	1

VÝPIS DVEŘÍ

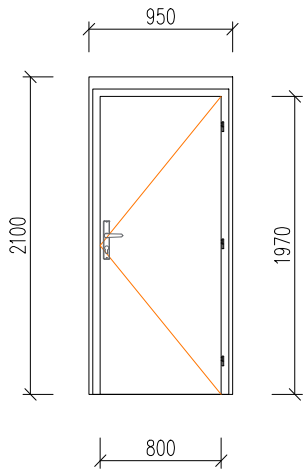
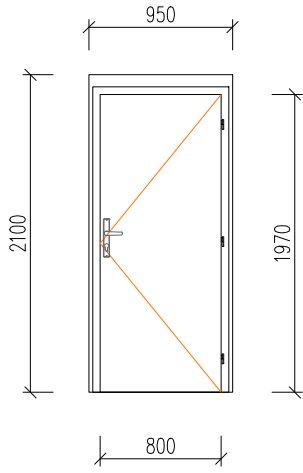
OZN.	SCHÉMA	POPIS	1NP	2NP	CELK.
D 19		<p><u>INTERIÉROVÉ DVEŘE</u> JEDNOKŘÍDLÉ PLNÉ DVEŘE, PRAVÉ 900/1970</p> <p>ZÁRUBEŇ: OCELOVÁ tl.140mm KŘÍDLO: CPL LAMINÁT ZASKLENÍ: BEZ ZASKLENÍ KOVÁNÍ: KLIKA / KLIKA TVAR U BROUŠENÁ NEREZ CYLINDRICKÁ VLOŽKA</p> <p>BAREVNÝ ODSTÍN: KŘÍDLO – ANTRACITOVÁ ŠEDÁ ZÁRUBEŇ – ANTRACITOVÁ ŠEDÁ</p> <p><u>POZNÁMKA:</u></p> <p>VEŠKERÉ VÝROBKY JSOU OZNAČENY KÓDEM ZOBRAZENÝM VE STAVEBNÍCH VÝKRESECH. PŘESNÝ ODSTÍN BUDE UPŘESNĚN VZORKOVÁNÍM PŘI REALIZACI STAVBY A ODSOUHLASEN ZADAVATELEM A ARCHITEKTEM.</p>	1	0	1
D 20		<p><u>INTERIÉROVÉ DVEŘE</u> JEDNOKŘÍDLÉ PLNÉ DVEŘE, LEVÉ 800/1970</p> <p>ZÁRUBEŇ: OCELOVÁ tl.140mm KŘÍDLO: CPL LAMINÁT ZASKLENÍ: BEZ ZASKLENÍ KOVÁNÍ: KLIKA / KLIKA TVAR U BROUŠENÁ NEREZ CYLINDRICKÁ VLOŽKA</p> <p>BAREVNÝ ODSTÍN: KŘÍDLO – ANTRACITOVÁ ŠEDÁ ZÁRUBEŇ – ANTRACITOVÁ ŠEDÁ</p> <p><u>POZNÁMKA:</u></p> <p>VEŠKERÉ VÝROBKY JSOU OZNAČENY KÓDEM ZOBRAZENÝM VE STAVEBNÍCH VÝKRESECH. PŘESNÝ ODSTÍN BUDE UPŘESNĚN VZORKOVÁNÍM PŘI REALIZACI STAVBY A ODSOUHLASEN ZADAVATELEM A ARCHITEKTEM.</p>	1	0	1

VÝPIS DVEŘÍ

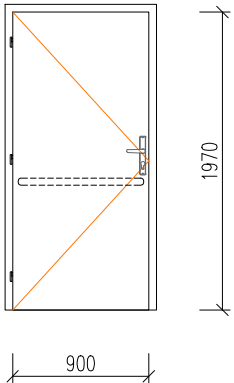
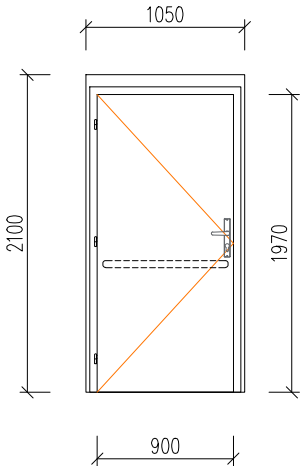
OZN.	SCHÉMA	POPIS	1NP	2NP	CELK.
D 21		<p><u>INTERIÉROVÉ DVEŘE</u> JEDNOKŘÍDLÉ PLNÉ DVEŘE, LEVÉ 800/1970</p> <p>ZÁRUBEŇ: OCELOVÁ tl.140mm KŘÍDLO: CPL LAMINÁT ZASKLENÍ: BEZ ZASKLENÍ KOVÁNÍ: KLIKA / KLIKA TVAR U BROUŠENÁ NEREZ CYLINDRICKÁ VLOŽKA</p> <p>BAREVNÝ ODSTÍN: KŘÍDLO – ANTRACITOVÁ ŠEDÁ ZÁRUBEŇ – ANTRACITOVÁ ŠEDÁ</p> <p><u>POZNÁMKA:</u></p> <p>VEŠKERÉ VÝROBKY JSOU OZNAČENY KÓDEM ZOBRAZENÝM VE STAVEBNÍCH VÝKRESECH. PŘESNÝ ODSTÍN BUDE UPŘESNĚN VZORKOVÁNÍM PŘI REALIZACI STAVBY A ODSOUHLASEN ZADAVATELEM A ARCHITEKTEM.</p>	1	0	1
D 22		<p><u>INTERIÉROVÉ DVEŘE</u> DVOUKŘÍDLÉ PLNÉ DVEŘE, 1800/2100</p> <p>ROZMĚR STAVEB.OTVORU: 1950 x 2200 mm ZÁRUBEŇ: OCELOVÁ tl.140mm KŘÍDLO: CPL LAMINÁT ZASKLENÍ: BEZ ZASKLENÍ KOVÁNÍ: KLIKA / KLIKA TVAR U BROUŠENÁ NEREZ CYLINDRICKÁ VLOŽKA</p> <p>BAREVNÝ ODSTÍN: KŘÍDLO – ANTRACITOVÁ ŠEDÁ ZÁRUBEŇ – ANTRACITOVÁ ŠEDÁ</p> <p><u>POŽÁRNÍ OPATŘENÍ:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> – POŽÁRNÍ ODOLNOST EW 15 DP3 – SAMOZAVÍRAČ S KOORDINÁTOREM ZAVÍRÁNÍ DVEŘNÍCH KŘÍDEL <p><u>POZNÁMKA:</u></p> <p>VEŠKERÉ VÝROBKY JSOU OZNAČENY KÓDEM ZOBRAZENÝM VE STAVEBNÍCH VÝKRESECH. PŘESNÝ ODSTÍN BUDE UPŘESNĚN VZORKOVÁNÍM PŘI REALIZACI STAVBY A ODSOUHLASEN ZADAVATELEM A ARCHITEKTEM.</p>	1	0	1

VÝPIS DVEŘÍ					
OZN.	SCHÉMA	POPIS	1NP	2NP	CELK.
D 23		<p><u>INTERIÉROVÉ DVEŘE</u> JEDNOKŘÍDLÉ PLNÉ DVEŘE, PRAVÉ 800/1970</p> <p>ROZMĚR STAVEB.OTVORU: 950 x 2200 mm ZÁRUBEŇ: OCELOVÁ tl.140mm KŘÍDLO: CPL LAMINÁT ZASKLENÍ: BEZ ZASKLENÍ KOVÁNÍ: KLIKA / KLIKA TVAR U BROUŠENÁ NEREZ CYLINDRICKÁ VLOŽKA</p> <p>BAREVNÝ ODSTÍN: KŘÍDLO – ANTRACITOVÁ ŠEDÁ ZÁRUBEŇ – ANTRACITOVÁ ŠEDÁ</p> <p><u>POŽÁRNÍ OPATŘENÍ:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> – POŽÁRNÍ ODOLNOST EW 15 DP3 – SAMOZAVÍRAČ <p><u>POZNÁMKA:</u></p> <p>VEŠKERÉ VÝROBKY JSOU OZNAČENY KÓDEM ZOBRAZENÝM VE STAVEBNÍCH VÝKRESECH. PŘESNÝ ODSTÍN BUDE UPŘESNĚN VZORKOVÁNÍM PŘI REALIZACI STAVBY A ODSOUHLASEN ZADAVATELEM A ARCHITEKTEM.</p>	1	0	1
D 24		<p><u>INTERIÉROVÉ DVEŘE</u> JEDNOKŘÍDLÉ PLNÉ DVEŘE, PRAVÉ 800/1970</p> <p>ZÁRUBEŇ: OCELOVÁ tl.140mm KŘÍDLO: CPL LAMINÁT ZASKLENÍ: BEZ ZASKLENÍ KOVÁNÍ: KLIKA / KLIKA TVAR U BROUŠENÁ NEREZ CYLINDRICKÁ VLOŽKA</p> <p>BAREVNÝ ODSTÍN: KŘÍDLO – ANTRACITOVÁ ŠEDÁ ZÁRUBEŇ – ANTRACITOVÁ ŠEDÁ</p> <p><u>POZNÁMKA:</u></p> <p>VEŠKERÉ VÝROBKY JSOU OZNAČENY KÓDEM ZOBRAZENÝM VE STAVEBNÍCH VÝKRESECH. PŘESNÝ ODSTÍN BUDE UPŘESNĚN VZORKOVÁNÍM PŘI REALIZACI STAVBY A ODSOUHLASEN ZADAVATELEM A ARCHITEKTEM.</p>	3	2	5
			<p>umístění:</p> <p>SO-02</p> <p><u>1.09</u> 1 ks UMÝVÁRNA č.2</p> <p><u>1.12</u> 1 ks UMÝVÁRNA č.3</p> <p><u>1.13</u> 1 ks UMÝVÁRNA č.4</p> <p><u>2.08</u> 1 ks UMÝVÁRNA č.5</p> <p><u>2.09</u> 1 ks UMÝVÁRNA č.6</p>		

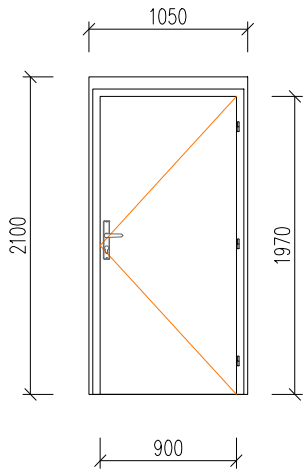
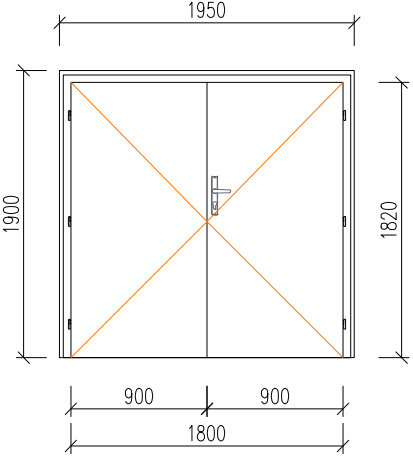
VÝPIS DVEŘÍ

OZN.	SCHÉMA	POPIS	1NP	2NP	CELK.
D 25		<p><u>INTERIÉROVÉ DVEŘE</u> JEDNOKŘÍDLÉ PLNÉ DVEŘE, PRAVÉ 800/1970</p> <p>ROZMĚR STAVEB.OTVORU: 950 x 2100 mm ZÁRUBEŇ: OCELOVÁ tl.140mm KŘÍDLO: CPL LAMINÁT ZASKLENÍ: BEZ ZASKLENÍ KOVÁNÍ: KLIKA / KLIKA TVAR U BROUŠENÁ NEREZ CYLINDRICKÁ VLOŽKA</p> <p>BAREVNÝ ODSTÍN: KŘÍDLO – ANTRACITOVÁ ŠEDÁ ZÁRUBEŇ – ANTRACITOVÁ ŠEDÁ</p> <p><u>POŽÁRNÍ OPATŘENÍ:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> – POŽÁRNÍ ODOLNOST EW 15 DP3 – SAMOZAVÍRAČ <p><u>POZNÁMKA:</u></p> <p>VEŠKERÉ VÝROBKY JSOU OZNAČENY KÓDEM ZOBRAZENÝM VE STAVEBNÍCH VÝKRESECH. PŘESNÝ ODSTÍN BUDE UPŘESNĚN VZORKOVÁNÍM PŘI REALIZACI STAVBY A ODSOUHLASEN ZADAVATELEM A ARCHITEKTEM.</p>	1	0	1
D 26		<p><u>INTERIÉROVÉ DVEŘE</u> JEDNOKŘÍDLÉ PLNÉ DVEŘE, PRAVÉ 800/1970</p> <p>ROZMĚR STAVEB.OTVORU: 950 x 2100 mm ZÁRUBEŇ: OCELOVÁ tl.140mm KŘÍDLO: CPL LAMINÁT ZASKLENÍ: BEZ ZASKLENÍ KOVÁNÍ: KLIKA / KLIKA TVAR U BROUŠENÁ NEREZ CYLINDRICKÁ VLOŽKA</p> <p>BAREVNÝ ODSTÍN: KŘÍDLO – ANTRACITOVÁ ŠEDÁ ZÁRUBEŇ – ANTRACITOVÁ ŠEDÁ</p> <p><u>POŽÁRNÍ OPATŘENÍ:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> – POŽÁRNÍ ODOLNOST EW 15 DP3 – SAMOZAVÍRAČ <p><u>POZNÁMKA:</u></p> <p>VEŠKERÉ VÝROBKY JSOU OZNAČENY KÓDEM ZOBRAZENÝM VE STAVEBNÍCH VÝKRESECH. PŘESNÝ ODSTÍN BUDE UPŘESNĚN VZORKOVÁNÍM PŘI REALIZACI STAVBY A ODSOUHLASEN ZADAVATELEM A ARCHITEKTEM.</p>	1	0	1

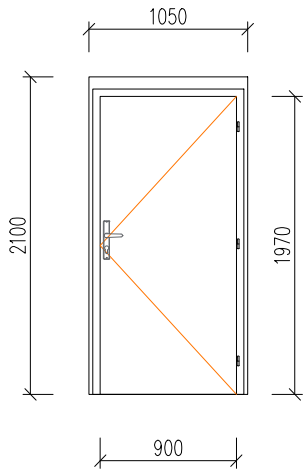
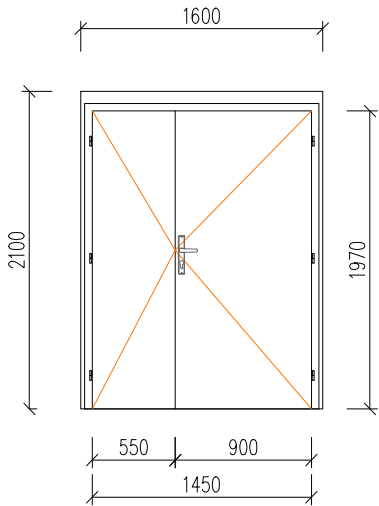
VÝPIS DVEŘÍ

OZN.	SCHÉMA	POPIS	1NP	2NP	CELK.
D 27		<p><u>INTERIÉROVÉ DVEŘE</u> JEDNOKŘÍDLÉ PLNÉ DVEŘE, LEVÉ 900/1970</p> <p>ZÁRUBEŇ: OCELOVÁ tl.140mm KŘÍDLO: CPL LAMINÁT ZASKLENÍ: BEZ ZASKLENÍÍ KOVÁNÍ: KLIKA / KLIKA TVAR U BROUŠENÁ NEREZ CYLINDRICKÁ VLOŽKA</p> <p>BAREVNÝ ODSTÍN: KŘÍDLO – ANTRACITOVÁ ŠEDÁ ZÁRUBEŇ – ANTRACITOVÁ ŠEDÁ</p> <p>VE VÝŠCE 800 – 900 mm NAD PODLAHOU BUDOU DVEŘE OPATŘENY VODOROVNÝM MADLEM (ze strany m.č.1.08)</p> <p><u>POZNÁMKA:</u></p> <p>VEŠKERÉ VÝROBKY JSOU OZNAČENY KÓDEM ZOBRAZENÝM VE STAVEBNÍCH VÝKRESECH. PŘESNÝ ODSTÍN BUDE UPŘESNĚN VZORKOVÁNÍM PŘI REALIZACI STAVBY A ODSOUHLASEN ZADAVATELEM A ARCHITEKTEM.</p>	1	0	1
D 28		<p><u>INTERIÉROVÉ DVEŘE</u> JEDNOKŘÍDLÉ PLNÉ DVEŘE, LEVÉ 900/1970</p> <p>ROZMĚR STAVEB.OTVORU: 1050 x 2100 mm ZÁRUBEŇ: OCELOVÁ tl.140mm KŘÍDLO: CPL LAMINÁT ZASKLENÍ: BEZ ZASKLENÍÍ KOVÁNÍ: KLIKA / KLIKA TVAR U BROUŠENÁ NEREZ CYLINDRICKÁ VLOŽKA</p> <p>BAREVNÝ ODSTÍN: KŘÍDLO – ANTRACITOVÁ ŠEDÁ ZÁRUBEŇ – ANTRACITOVÁ ŠEDÁ</p> <p>VE VÝŠCE 800 – 900 mm NAD PODLAHOU BUDOU DVEŘE OPATŘENY VODOROVNÝM MADLEM (ze strany m.č.1.07)</p> <p><u>POŽÁRNÍ OPATŘENÍ:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> – POŽÁRNÍ ODOLNOST EW 15 DP3 – SAMOZAVÍRAČ <p><u>POZNÁMKA:</u></p> <p>VEŠKERÉ VÝROBKY JSOU OZNAČENY KÓDEM ZOBRAZENÝM VE STAVEBNÍCH VÝKRESECH. PŘESNÝ ODSTÍN BUDE UPŘESNĚN VZORKOVÁNÍM PŘI REALIZACI STAVBY A ODSOUHLASEN ZADAVATELEM A ARCHITEKTEM.</p>	1	0	1

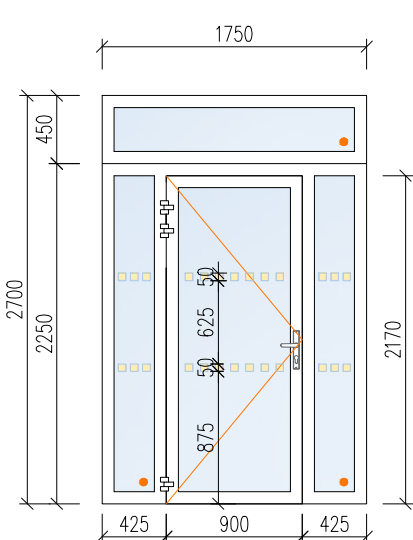
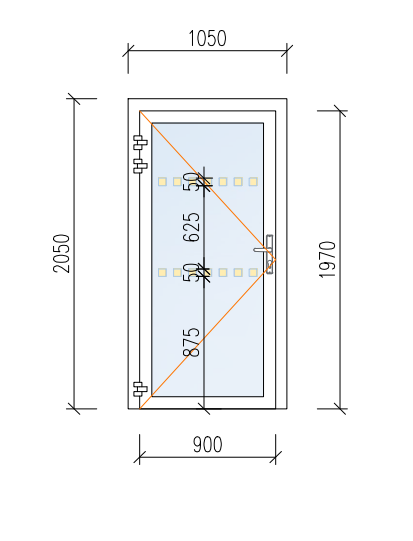
VÝPIS DVEŘÍ

OZN.	SCHÉMA	POPIS	1NP	2NP	CELK.
D 29		<p>INTERIÉROVÉ DVEŘE JEDNOKŘÍDLÉ PLNÉ DVEŘE, PRAVÉ 900/1970</p> <p>ROZMĚR STAVEB.OTVORU: 1050 x 2100 mm ZÁRUBEŇ: OCELOVÁ tl.140mm KŘÍDLO: CPL LAMINÁT ZASKLENÍ: BEZ ZASKLENÍ KOVÁNÍ: KLIKA / KLIKA TVAR U BROUŠENÁ NEREZ CYLINDRICKÁ VLOŽKA</p> <p>BAREVNÝ ODSTÍN: KŘÍDLO – ANTRACITOVÁ ŠEDÁ ZÁRUBEŇ – ANTRACITOVÁ ŠEDÁ</p> <p><u>POŽÁRNÍ OPATŘENÍ:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> – POŽÁRNÍ ODOLNOST EI 15 DP3 – KOUŘOTĚSNÝ POŽÁRNÍ UZÁVĚR S₂₀₀ – SAMOZAVÍRAČ <p><u>POZNÁMKA:</u></p> <p>VEŠKERÉ VÝROBKY JSOU OZNAČENY KÓDEM ZOBRAZENÝM VE STAVEBNÍCH VÝKRESECH. PŘESNÝ ODSTÍN BUDE UPŘESNĚN VZORKOVÁNÍM PŘI REALIZACI STAVBY A ODSOUHLASEN ZADAVATELEM A ARCHITEKTEM.</p>	1	0	1
D 30		<p>INTERIÉROVÉ DVEŘE DVOUKŘÍDLÉ PLNÉ DVEŘE, 1800/1820</p> <p>ROZMĚR STAVEB.OTVORU: 1950 x 1900 mm ZÁRUBEŇ: OCELOVÁ tl.100mm KŘÍDLO: CPL LAMINÁT ZASKLENÍ: BEZ ZASKLENÍ KOVÁNÍ: KLIKA / KLIKA BROUŠENÁ NEREZ CYLINDRICKÁ VLOŽKA</p> <p>BAREVNÝ ODSTÍN: KŘÍDLO – ANTRACITOVÁ ŠEDÁ ZÁRUBEŇ – ANTRACITOVÁ ŠEDÁ</p> <p><u>POŽÁRNÍ OPATŘENÍ:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> – POŽÁRNÍ ODOLNOST EW 15 DP3 – SAMOZAVÍRAČ S KOORDINÁTOREM ZAVÍRÁNÍ DVEŘNÍCH KŘIDEL <p><u>POZNÁMKA:</u></p> <p>VEŠKERÉ VÝROBKY JSOU OZNAČENY KÓDEM ZOBRAZENÝM VE STAVEBNÍCH VÝKRESECH. PŘESNÝ ODSTÍN BUDE UPŘESNĚN VZORKOVÁNÍM PŘI REALIZACI STAVBY A ODSOUHLASEN ZADAVATELEM A ARCHITEKTEM.</p>	1	0	1

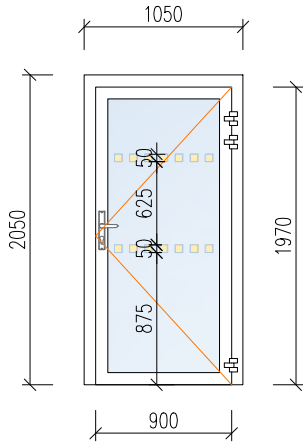
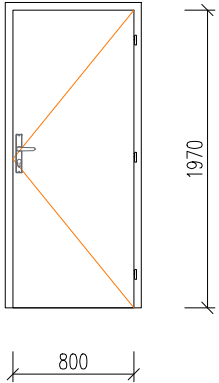
VÝPIS DVEŘÍ

OZN.	SCHÉMA	POPIS	1NP	2NP	CELK.
D 31		<p><u>INTERIÉROVÉ DVEŘE</u> JEDNOKŘÍDLÉ PLNÉ DVEŘE, PRAVÉ 900/1970</p> <p>ROZMĚR STAVEB. OTVORU: 1050 x 2100 mm ZÁRUBEŇ: OCELOVÁ tl. 140 mm KŘÍDLŮ: CPL LAMINÁT ZASKLENÍ: BEZ ZASKLENÍ KOVÁNÍ: KLIKA / KLIKA TVAR U BROUŠENÁ NEREZ CYLINDRICKÁ VLOŽKA</p> <p>BAREVNÝ ODSTÍN: KŘÍDLŮ – ANTRACITOVÁ ŠEDÁ ZÁRUBEŇ – ANTRACITOVÁ ŠEDÁ</p> <p><u>POZNÁMKA:</u></p> <p>VEŠKERÉ VÝROBKY JSOU OZNAČENY KÓDEM ZOBRAZENÝM VE STAVEBNÍCH VÝKRESECH. PŘESNÝ ODSTÍN BUDE UPŘESNĚN VZORKOVÁNÍM PŘI REALIZACI STAVBY A ODSOUHLASEN ZADAVATELEM A ARCHITEKTEM.</p>	1	0	1
D 32		<p><u>INTERIÉROVÉ DVEŘE</u> DVOUKŘÍDLÉ PLNÉ DVEŘE, 1450/1970</p> <p>ROZMĚR STAVEB. OTVORU: 1600 x 2100 mm ZÁRUBEŇ: OCELOVÁ tl. 100 mm KŘÍDLŮ: CPL LAMINÁT ZASKLENÍ: BEZ ZASKLENÍ KOVÁNÍ: KLIKA / KLIKA BROUŠENÁ NEREZ CYLINDRICKÁ VLOŽKA</p> <p>BAREVNÝ ODSTÍN: KŘÍDLŮ – ANTRACITOVÁ ŠEDÁ ZÁRUBEŇ – ANTRACITOVÁ ŠEDÁ</p> <p><u>POŽÁRNÍ OPATŘENÍ:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> – POŽÁRNÍ ODOLNOST EW 15 DP3 – SAMOZAVÍRAČ S KOORDINÁTOREM ZAVÍRÁNÍ DVEŘNÍCH KŘÍDEL <p><u>POZNÁMKA:</u></p> <p>VEŠKERÉ VÝROBKY JSOU OZNAČENY KÓDEM ZOBRAZENÝM VE STAVEBNÍCH VÝKRESECH. PŘESNÝ ODSTÍN BUDE UPŘESNĚN VZORKOVÁNÍM PŘI REALIZACI STAVBY A ODSOUHLASEN ZADAVATELEM A ARCHITEKTEM.</p>	1	0	1

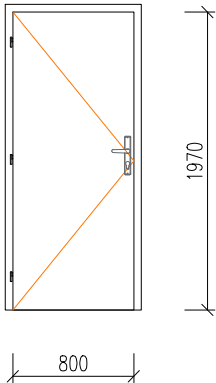
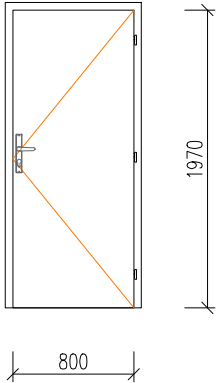
VÝPIS DVEŘÍ

OZN.	SCHÉMA	POPIS	1NP	2NP	CELK.
D 33		<p><u>INTERIÉROVÉ HLINÍKOVÉ DVEŘE</u> JEDNOKŘÍDLÉ PROSKLENÉ DVEŘE, LEVÉ 900/2170, S BOČNÍMI SVĚTLÍKY A NADSVĚTLÍKEM</p> <p>ROZMĚR STAVEB.OTVORU: 1750 x 2700 mm MATERIÁL: HLINÍKOVÝ SYSTÉM ZASKLENÍ: IZOLAČNÍ DVOJSKLO – ČIRÉ, BEZPEČNOSTNÍ ZASKLENÍ KOVÁNÍ: PAN.KLIKA / KLIKA BROUŠENÁ NEREZ CYLINDRICKÁ VLOŽKA</p> <p>BAREVNÝ ODSŤÍN: ANTRACITOVÁ ŠEDÁ</p> <p>ZASKLENÍ BUDE OPATŘENO KONTRASTNÍM ZNAČENÍM ZE ŽLUTÝCH ZNAČEK 50x50 mm VZDÁLENÝCH OD SEBE 50 mm (max.150mm)</p> <p><u>POŽÁRNÍ OPATŘENÍ:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - PANIKOVÉ KOVÁNÍ – KLIKA - POŽÁRNÍ ODOLNOST EI 15 DP3 - KOUŘOTĚSNÝ POŽÁRNÍ UZÁVĚR S₂₀₀ - SAMOZAVÍRAČ <p><u>POZNÁMKA:</u></p> <p>ROZMĚRY STAVEBNÍHO OTVORU NUTNO PŘED VLASTNÍ VÝROBOU PŘEMĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ. VEŠKERÉ VÝROBKY JSOU OZNAČENY KÓDEM ZOBRAZENÝM VE STAVEBNÍCH VÝKRESECH. PŘESNÝ ODSŤÍN BUDE UPŘESNĚN VZORKOVÁNÍM PŘI REALIZACI STAVBY A ODSOUHLASEN ZADAVATELEM A ARCHITEKTEM.</p>	0	1	1
D 34		<p><u>INTERIÉROVÉ HLINÍKOVÉ DVEŘE</u> JEDNOKŘÍDLÉ PROSKLENÉ DVEŘE, LEVÉ 900/1970</p> <p>ROZMĚR STAVEB.OTVORU: 1050 x 2050 mm MATERIÁL: HLINÍKOVÝ SYSTÉM ZASKLENÍ: IZOLAČNÍ DVOJSKLO – ČIRÉ, BEZPEČNOSTNÍ ZASKLENÍ KOVÁNÍ: PAN.KLIKA / KLIKA BROUŠENÁ NEREZ CYLINDRICKÁ VLOŽKA</p> <p>BAREVNÝ ODSŤÍN: ANTRACITOVÁ ŠEDÁ</p> <p>ZASKLENÍ BUDE OPATŘENO KONTRASTNÍM ZNAČENÍM ZE ŽLUTÝCH ZNAČEK 50x50 mm VZDÁLENÝCH OD SEBE 50 mm (max.150mm)</p> <p><u>POŽÁRNÍ OPATŘENÍ:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - PANIKOVÉ KOVÁNÍ – KLIKA - POŽÁRNÍ ODOLNOST EW 15 DP3 - SAMOZAVÍRAČ <p><u>POZNÁMKA:</u></p> <p>ROZMĚRY STAVEBNÍHO OTVORU NUTNO PŘED VLASTNÍ VÝROBOU PŘEMĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ. VEŠKERÉ VÝROBKY JSOU OZNAČENY KÓDEM ZOBRAZENÝM VE STAVEBNÍCH VÝKRESECH. PŘESNÝ ODSŤÍN BUDE UPŘESNĚN VZORKOVÁNÍM PŘI REALIZACI STAVBY A ODSOUHLASEN ZADAVATELEM A ARCHITEKTEM.</p>	0	1	1

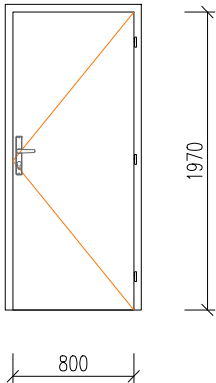
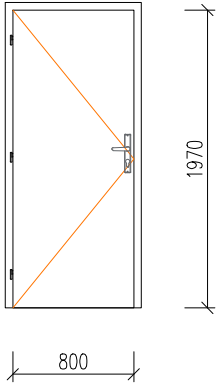
VÝPIS DVEŘÍ

OZN.	SCHÉMA	POPIS	1NP	2NP	CELK.
D 35		<p><u>INTERIÉROVÉ HLINÍKOVÉ DVEŘE</u> JEDNOKŘÍDLÉ PROSKLENÉ DVEŘE, PRAVÉ 900/1970</p> <p>ROZMĚR STAVEB. OTVORU: 1050 x 2050 mm MATERIÁL: HLINÍKOVÝ SYSTÉM ZASKLENÍ: IZOLAČNÍ DVOJSKLO – ČIRÉ, BEZPEČNOSTNÍ ZASKLENÍ KOVÁNÍ: PAN.KLIKA / KLIKA BROUŠENÁ NEREZ CYLINDRICKÁ VLOŽKA</p> <p>BAREVNÝ ODSTÍN: ANTRACITOVÁ ŠEDÁ</p> <p>ZASKLENÍ BUDE OPATŘENO KONTRASTNÍM ZNAČENÍM ZE ŽLUTÝCH ZNAČEK 50x50 mm VZDÁLENÝCH OD SEBE 50 mm (max.150mm)</p> <p><u>POŽÁRNÍ OPATŘENÍ:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - PANIKOVÉ KOVÁNÍ – KLIKA - POŽÁRNÍ ODOLNOST EW 15 DP3 - SAMOZAVÍRAČ <p><u>POZNÁMKA:</u></p> <p>ROZMĚRY STAVEBNÍHO OTVORU NUTNO PŘED VLASTNÍ VÝROBOU PŘEMĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ. VEŠKERÉ VÝROBKY JSOU OZNAČENY KÓDEM ZOBRAZENÝM VE STAVEBNÍCH VÝKRESECH. PŘESNÝ ODSTÍN BUDE UPŘESNĚN VZORKOVÁNÍM PŘI REALIZACI STAVBY A ODSOUHLASEN ZADAVATELEM A ARCHITEKTEM.</p>	0	3	3
D 36		<p><u>INTERIÉROVÉ DVEŘE</u> JEDNOKŘÍDLÉ PLNÉ DVEŘE, PRAVÉ 800/1970</p> <p>ZÁRUBEŇ: OCELOVÁ tl.140mm KŘÍDLO: CPL LAMINÁT ZASKLENÍ: BEZ ZASKLENÍ KOVÁNÍ: KLIKA / KLIKA TVAR U BROUŠENÁ NEREZ CYLINDRICKÁ VLOŽKA</p> <p>BAREVNÝ ODSTÍN: KŘÍDLO – ANTRACITOVÁ ŠEDÁ ZÁRUBEŇ – ANTRACITOVÁ ŠEDÁ</p> <p><u>POZNÁMKA:</u></p> <p>VEŠKERÉ VÝROBKY JSOU OZNAČENY KÓDEM ZOBRAZENÝM VE STAVEBNÍCH VÝKRESECH. PŘESNÝ ODSTÍN BUDE UPŘESNĚN VZORKOVÁNÍM PŘI REALIZACI STAVBY A ODSOUHLASEN ZADAVATELEM A ARCHITEKTEM.</p>	0	1	1

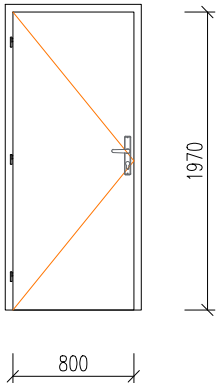
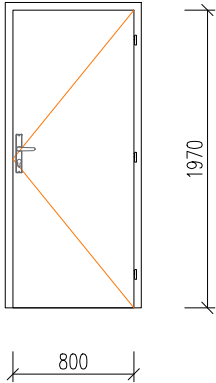
VÝPIS DVEŘÍ

OZN.	SCHÉMA	POPIS	1NP	2NP	CELK.
D 37		<p><u>INTERIÉROVÉ DVEŘE</u> JEDNOKŘÍDLÉ PLNÉ DVEŘE, LEVÉ 800/1970</p> <p>ZÁRUBEŇ: OCELOVÁ tl.140mm KŘÍDLO: CPL LAMINÁT ZASKLENÍ: BEZ ZASKLENÍ KOVÁNÍ: KLIKA / KLIKA TVAR U BROUŠENÁ NEREZ CYLINDRICKÁ VLOŽKA</p> <p>BAREVNÝ ODSTÍN: KŘÍDLO – ANTRACITOVÁ ŠEDÁ ZÁRUBEŇ – ANTRACITOVÁ ŠEDÁ</p> <p><u>POZNÁMKA:</u></p> <p>VEŠKERÉ VÝROBKY JSOU OZNAČENY KÓDEM ZOBRAZENÝM VE STAVEBNÍCH VÝKRESECH. PŘESNÝ ODSTÍN BUDE UPŘESNĚN VZORKOVÁNÍM PŘI REALIZACI STAVBY A ODSOUHLASEN ZADAVATELEM A ARCHITEKTEM.</p>	0	1	1
D 38		<p><u>INTERIÉROVÉ DVEŘE</u> JEDNOKŘÍDLÉ PLNÉ DVEŘE, PRAVÉ 800/1970</p> <p>ZÁRUBEŇ: OCELOVÁ tl.140mm KŘÍDLO: CPL LAMINÁT ZASKLENÍ: BEZ ZASKLENÍ KOVÁNÍ: KLIKA / KLIKA TVAR U BROUŠENÁ NEREZ CYLINDRICKÁ VLOŽKA</p> <p>BAREVNÝ ODSTÍN: KŘÍDLO – ANTRACITOVÁ ŠEDÁ ZÁRUBEŇ – ANTRACITOVÁ ŠEDÁ</p> <p><u>POZNÁMKA:</u></p> <p>VEŠKERÉ VÝROBKY JSOU OZNAČENY KÓDEM ZOBRAZENÝM VE STAVEBNÍCH VÝKRESECH. PŘESNÝ ODSTÍN BUDE UPŘESNĚN VZORKOVÁNÍM PŘI REALIZACI STAVBY A ODSOUHLASEN ZADAVATELEM A ARCHITEKTEM.</p>	0	1	1

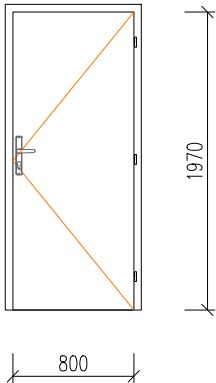
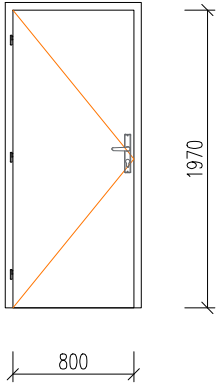
VÝPIS DVEŘÍ

OZN.	SCHÉMA	POPIS	1NP	2NP	CELK.
D 39		<p><u>INTERIÉROVÉ DVEŘE</u> JEDNOKŘÍDLÉ PLNÉ DVEŘE, PRAVÉ 800/1970</p> <p>ZÁRUBEŇ: OCELOVÁ tl.140mm KŘÍDLO: CPL LAMINÁT ZASKLENÍ: BEZ ZASKLENÍÍ KOVÁNÍ: KLIKA / KLIKA TVAR U BROUŠENÁ NEREZ CYLINDRICKÁ VLOŽKA</p> <p>BAREVNÝ ODSTÍN: KŘÍDLO – ANTRACITOVÁ ŠEDÁ ZÁRUBEŇ – ANTRACITOVÁ ŠEDÁ</p> <p><u>POZNÁMKA:</u></p> <p>VEŠKERÉ VÝROBKY JSOU OZNAČENY KÓDEM ZOBRAZENÝM VE STAVEBNÍCH VÝKRESECH. PŘESNÝ ODSTÍN BUDE UPŘESNĚN VZORKOVÁNÍM PŘI REALIZACI STAVBY A ODSOUHLASEN ZADAVATELEM A ARCHITEKTEM.</p>	0	1	1
D 40		<p><u>INTERIÉROVÉ DVEŘE</u> JEDNOKŘÍDLÉ PLNÉ DVEŘE, LEVÉ 800/1970</p> <p>ZÁRUBEŇ: OCELOVÁ tl.140mm KŘÍDLO: CPL LAMINÁT ZASKLENÍ: BEZ ZASKLENÍÍ KOVÁNÍ: KLIKA / KLIKA TVAR U BROUŠENÁ NEREZ CYLINDRICKÁ VLOŽKA</p> <p>BAREVNÝ ODSTÍN: KŘÍDLO – ANTRACITOVÁ ŠEDÁ ZÁRUBEŇ – ANTRACITOVÁ ŠEDÁ</p> <p><u>POZNÁMKA:</u></p> <p>VEŠKERÉ VÝROBKY JSOU OZNAČENY KÓDEM ZOBRAZENÝM VE STAVEBNÍCH VÝKRESECH. PŘESNÝ ODSTÍN BUDE UPŘESNĚN VZORKOVÁNÍM PŘI REALIZACI STAVBY A ODSOUHLASEN ZADAVATELEM A ARCHITEKTEM.</p>	0	1	1

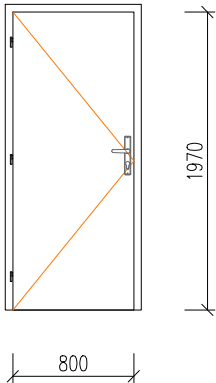
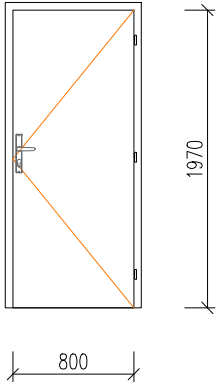
VÝPIS DVEŘÍ

OZN.	SCHÉMA	POPIS	1NP	2NP	CELK.
D 41		<p><u>INTERIÉROVÉ DVEŘE</u> JEDNOKŘÍDLÉ PLNÉ DVEŘE, LEVÉ 800/1970</p> <p>ZÁRUBEŇ: OCELOVÁ tl.140mm KŘÍDLO: CPL LAMINÁT ZASKLENÍ: BEZ ZASKLENÍ KOVÁNÍ: KLIKA / KLIKA TVAR U BROUŠENÁ NEREZ CYLINDRICKÁ VLOŽKA</p> <p>BAREVNÝ ODSTÍN: KŘÍDLO – ANTRACITOVÁ ŠEDÁ ZÁRUBEŇ – ANTRACITOVÁ ŠEDÁ</p> <p><u>POZNÁMKA:</u></p> <p>VEŠKERÉ VÝROBKY JSOU OZNAČENY KÓDEM ZOBRAZENÝM VE STAVEBNÍCH VÝKRESECH. PŘESNÝ ODSTÍN BUDE UPŘESNĚN VZORKOVÁNÍM PŘI REALIZACI STAVBY A ODSOUHLASEN ZADAVATELEM A ARCHITEKTEM.</p>	0	1	1
D 42		<p><u>INTERIÉROVÉ DVEŘE</u> JEDNOKŘÍDLÉ PLNÉ DVEŘE, PRAVÉ 800/1970</p> <p>ZÁRUBEŇ: OCELOVÁ tl.140mm KŘÍDLO: CPL LAMINÁT ZASKLENÍ: BEZ ZASKLENÍ KOVÁNÍ: KLIKA / KLIKA TVAR U BROUŠENÁ NEREZ CYLINDRICKÁ VLOŽKA</p> <p>BAREVNÝ ODSTÍN: KŘÍDLO – ANTRACITOVÁ ŠEDÁ ZÁRUBEŇ – ANTRACITOVÁ ŠEDÁ</p> <p><u>POZNÁMKA:</u></p> <p>VEŠKERÉ VÝROBKY JSOU OZNAČENY KÓDEM ZOBRAZENÝM VE STAVEBNÍCH VÝKRESECH. PŘESNÝ ODSTÍN BUDE UPŘESNĚN VZORKOVÁNÍM PŘI REALIZACI STAVBY A ODSOUHLASEN ZADAVATELEM A ARCHITEKTEM.</p>	0	1	1

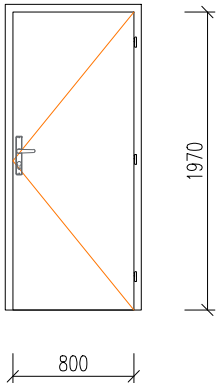
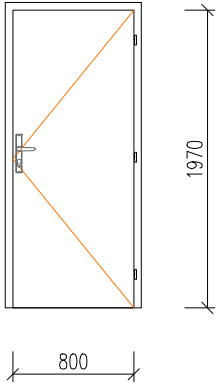
VÝPIS DVEŘÍ

OZN.	SCHÉMA	POPIS	1NP	2NP	CELK.
D 43		<p><u>INTERIÉROVÉ DVEŘE</u> JEDNOKŘÍDLÉ PLNÉ DVEŘE, PRAVÉ 800/1970</p> <p>ZÁRUBEŇ: OCELOVÁ tl.140mm KŘÍDLO: CPL LAMINÁT ZASKLENÍ: BEZ ZASKLENÍ KOVÁNÍ: KLIKA / KLIKA TVAR U BROUŠENÁ NEREZ CYLINDRICKÁ VLOŽKA</p> <p>BAREVNÝ ODSTÍN: KŘÍDLO – ANTRACITOVÁ ŠEDÁ ZÁRUBEŇ – ANTRACITOVÁ ŠEDÁ</p> <p><u>POZNÁMKA:</u> VEŠKERÉ VÝROBKY JSOU OZNAČENY KÓDEM ZOBRAZENÝM VE STAVEBNÍCH VÝKRESECH. PŘESNÝ ODSTÍN BUDE UPŘESNĚN VZORKOVÁNÍM PŘI REALIZACI STAVBY A ODSOUHLASEN ZADAVATELEM A ARCHITEKTEM.</p>	0	1	1
D 44		<p><u>INTERIÉROVÉ DVEŘE</u> JEDNOKŘÍDLÉ PLNÉ DVEŘE, LEVÉ 800/1970</p> <p>ZÁRUBEŇ: OCELOVÁ tl.140mm KŘÍDLO: CPL LAMINÁT ZASKLENÍ: BEZ ZASKLENÍ KOVÁNÍ: KLIKA / KLIKA TVAR U BROUŠENÁ NEREZ CYLINDRICKÁ VLOŽKA</p> <p>BAREVNÝ ODSTÍN: KŘÍDLO – ANTRACITOVÁ ŠEDÁ ZÁRUBEŇ – ANTRACITOVÁ ŠEDÁ</p> <p><u>POZNÁMKA:</u> VEŠKERÉ VÝROBKY JSOU OZNAČENY KÓDEM ZOBRAZENÝM VE STAVEBNÍCH VÝKRESECH. PŘESNÝ ODSTÍN BUDE UPŘESNĚN VZORKOVÁNÍM PŘI REALIZACI STAVBY A ODSOUHLASEN ZADAVATELEM A ARCHITEKTEM.</p>	0	1	1

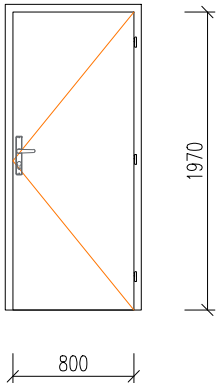
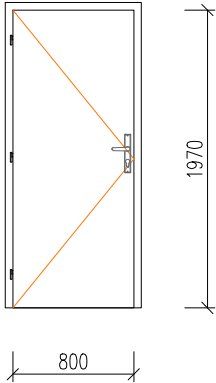
VÝPIS DVEŘÍ

OZN.	SCHÉMA	POPIS	1NP	2NP	CELK.
D 45		<p><u>INTERIÉROVÉ DVEŘE</u> JEDNOKŘÍDLÉ PLNÉ DVEŘE, LEVÉ 800/1970</p> <p>ZÁRUBEŇ: OCELOVÁ tl.140mm KŘÍDLO: CPL LAMINÁT ZASKLENÍ: BEZ ZASKLENÍ KOVÁNÍ: KLIKA / KLIKA TVAR U BROUŠENÁ NEREZ CYLINDRICKÁ VLOŽKA</p> <p>BAREVNÝ ODSTÍN: KŘÍDLO – ANTRACITOVÁ ŠEDÁ ZÁRUBEŇ – ANTRACITOVÁ ŠEDÁ</p> <p><u>POZNÁMKA:</u></p> <p>VEŠKERÉ VÝROBKY JSOU OZNAČENY KÓDEM ZOBRAZENÝM VE STAVEBNÍCH VÝKRESECH. PŘESNÝ ODSTÍN BUDE UPŘESNĚN VZORKOVÁNÍM PŘI REALIZACI STAVBY A ODSOUHLASEN ZADAVATELEM A ARCHITEKTEM.</p>	0	1	1
D 46		<p><u>INTERIÉROVÉ DVEŘE</u> JEDNOKŘÍDLÉ PLNÉ DVEŘE, PRAVÉ 800/1970</p> <p>ZÁRUBEŇ: OCELOVÁ tl.140mm KŘÍDLO: CPL LAMINÁT ZASKLENÍ: BEZ ZASKLENÍ KOVÁNÍ: KLIKA / KLIKA TVAR U BROUŠENÁ NEREZ CYLINDRICKÁ VLOŽKA</p> <p>BAREVNÝ ODSTÍN: KŘÍDLO – ANTRACITOVÁ ŠEDÁ ZÁRUBEŇ – ANTRACITOVÁ ŠEDÁ</p> <p><u>POZNÁMKA:</u></p> <p>VEŠKERÉ VÝROBKY JSOU OZNAČENY KÓDEM ZOBRAZENÝM VE STAVEBNÍCH VÝKRESECH. PŘESNÝ ODSTÍN BUDE UPŘESNĚN VZORKOVÁNÍM PŘI REALIZACI STAVBY A ODSOUHLASEN ZADAVATELEM A ARCHITEKTEM.</p>	0	1	1

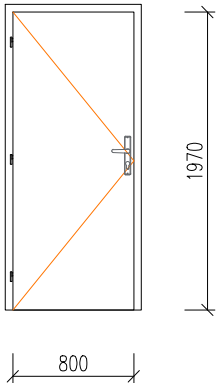
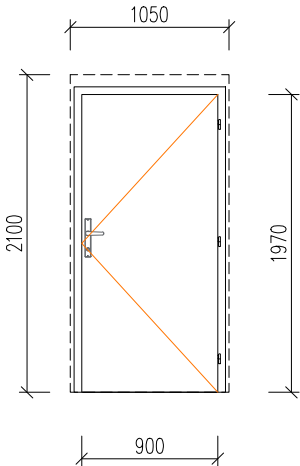
VÝPIS DVEŘÍ

OZN.	SCHÉMA	POPIS	1NP	2NP	CELK.
D 47		<p><u>INTERIÉROVÉ DVEŘE</u> JEDNOKŘÍDLÉ PLNÉ DVEŘE, PRAVÉ 800/1970</p> <p>ZÁRUBEŇ: OCELOVÁ tl.140mm KŘÍDLO: CPL LAMINÁT ZASKLENÍ: BEZ ZASKLENÍÍ KOVÁNÍ: KLIKA / KLIKA TVAR U BROUŠENÁ NEREZ CYLINDRICKÁ VLOŽKA</p> <p>BAREVNÝ ODSTÍN: KŘÍDLO – ANTRACITOVÁ ŠEDÁ ZÁRUBEŇ – ANTRACITOVÁ ŠEDÁ</p> <p><u>POZNÁMKA:</u></p> <p>VEŠKERÉ VÝROBKY JSOU OZNAČENY KÓDEM ZOBRAZENÝM VE STAVEBNÍCH VÝKRESECH. PŘESNÝ ODSTÍN BUDE UPŘESNĚN VZORKOVÁNÍM PŘI REALIZACI STAVBY A ODSOUHLASEN ZADAVATELEM A ARCHITEKTEM.</p>	1	0	1
		umístění: SO-04 1.33 ÚKLIDOVÁ KOMORA			
D 48		<p><u>INTERIÉROVÉ DVEŘE</u> JEDNOKŘÍDLÉ PLNÉ DVEŘE, PRAVÉ 800/1970</p> <p>ZÁRUBEŇ: OCELOVÁ tl.140mm KŘÍDLO: CPL LAMINÁT ZASKLENÍ: BEZ ZASKLENÍÍ KOVÁNÍ: KLIKA / KLIKA TVAR U BROUŠENÁ NEREZ CYLINDRICKÁ VLOŽKA</p> <p>BAREVNÝ ODSTÍN: KŘÍDLO – ANTRACITOVÁ ŠEDÁ ZÁRUBEŇ – ANTRACITOVÁ ŠEDÁ</p> <p><u>POZNÁMKA:</u></p> <p>VEŠKERÉ VÝROBKY JSOU OZNAČENY KÓDEM ZOBRAZENÝM VE STAVEBNÍCH VÝKRESECH. PŘESNÝ ODSTÍN BUDE UPŘESNĚN VZORKOVÁNÍM PŘI REALIZACI STAVBY A ODSOUHLASEN ZADAVATELEM A ARCHITEKTEM.</p>	1	0	1
		umístění: SO-04 1.34 PŘEDSÍŇ WC – MUŽI			

VÝPIS DVEŘÍ

OZN.	SCHÉMA	POPIS	1NP	2NP	CELK.
D 49		<p><u>INTERIÉROVÉ DVEŘE</u> JEDNOKŘÍDLÉ PLNÉ DVEŘE, PRAVÉ 800/1970</p> <p>ZÁRUBEŇ: OCELOVÁ tl.140mm KŘÍDLO: CPL LAMINÁT ZASKLENÍ: BEZ ZASKLENÍ KOVÁNÍ: KLIKA / KLIKA TVAR U BROUŠENÁ NEREZ CYLINDRICKÁ VLOŽKA</p> <p>BAREVNÝ ODSTÍN: KŘÍDLO – ANTRACITOVÁ ŠEDÁ ZÁRUBEŇ – ANTRACITOVÁ ŠEDÁ</p> <p><u>POZNÁMKA:</u></p> <p>VEŠKERÉ VÝROBKY JSOU OZNAČENY KÓDEM ZOBRAZENÝM VE STAVEBNÍCH VÝKRESECH. PŘESNÝ ODSTÍN BUDE UPŘESNĚN VZORKOVÁNÍM PŘI REALIZACI STAVBY A ODSOUHLASEN ZADAVATELEM A ARCHITEKTEM.</p>	1	0	1
D 50		<p><u>INTERIÉROVÉ DVEŘE</u> JEDNOKŘÍDLÉ PLNÉ DVEŘE, LEVÉ 800/1970</p> <p>ZÁRUBEŇ: OCELOVÁ tl.140mm KŘÍDLO: CPL LAMINÁT ZASKLENÍ: BEZ ZASKLENÍ KOVÁNÍ: KLIKA / KLIKA TVAR U BROUŠENÁ NEREZ CYLINDRICKÁ VLOŽKA</p> <p>BAREVNÝ ODSTÍN: KŘÍDLO – ANTRACITOVÁ ŠEDÁ ZÁRUBEŇ – ANTRACITOVÁ ŠEDÁ</p> <p><u>POZNÁMKA:</u></p> <p>VEŠKERÉ VÝROBKY JSOU OZNAČENY KÓDEM ZOBRAZENÝM VE STAVEBNÍCH VÝKRESECH. PŘESNÝ ODSTÍN BUDE UPŘESNĚN VZORKOVÁNÍM PŘI REALIZACI STAVBY A ODSOUHLASEN ZADAVATELEM A ARCHITEKTEM.</p>	1	0	1

VÝPIS DVEŘÍ

OZN.	SCHÉMA	POPIS	1NP	2NP	CELK.
D 51		<p><u>INTERIÉROVÉ DVEŘE</u> JEDNOKŘÍDLÉ PLNÉ DVEŘE, LEVÉ 800/1970</p> <p>ZÁRUBEŇ: OCELOVÁ tl.140mm KŘÍDLO: CPL LAMINÁT ZASKLENÍ: BEZ ZASKLENÍ KOVÁNÍ: KLIKA / KLIKA TVAR U BROUŠENÁ NEREZ CYLINDRICKÁ VLOŽKA</p> <p>BAREVNÝ ODSTÍN: KŘÍDLO – ANTRACITOVÁ ŠEDÁ ZÁRUBEŇ – ANTRACITOVÁ ŠEDÁ</p> <p><u>POZNÁMKA:</u></p> <p>VEŠKERÉ VÝROBKY JSOU OZNAČENY KÓDEM ZOBRAZENÝM VE STAVEBNÍCH VÝKRESECH. PŘESNÝ ODSTÍN BUDE UPŘESNĚN VZORKOVÁNÍM PŘI REALIZACI STAVBY A ODSOUHLASEN ZADAVATELEM A ARCHITEKTEM.</p>	1	0	1
D 52		<p><u>INTERIÉROVÉ DVEŘE</u> JEDNOKŘÍDLÉ PLNÉ DVEŘE, PRAVÉ 900/1970</p> <p>ROZMĚR STAVEB.OTVORU: 1050 x 2100 mm ZÁRUBEŇ: OCELOVÁ tl.100mm KŘÍDLO: CPL LAMINÁT ZASKLENÍ: BEZ ZASKLENÍ KOVÁNÍ: KLIKA / KLIKA TVAR U BROUŠENÁ NEREZ CYLINDRICKÁ VLOŽKA</p> <p>BAREVNÝ ODSTÍN: KŘÍDLO – ANTRACITOVÁ ŠEDÁ ZÁRUBEŇ – ANTRACITOVÁ ŠEDÁ</p> <p><u>POŽÁRNÍ OPATŘENÍ:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> – POŽÁRNÍ ODOLNOST EW 15 DP3 – SAMOZAVÍRAČ <p><u>POZNÁMKA:</u></p> <p>VEŠKERÉ VÝROBKY JSOU OZNAČENY KÓDEM ZOBRAZENÝM VE STAVEBNÍCH VÝKRESECH. PŘESNÝ ODSTÍN BUDE UPŘESNĚN VZORKOVÁNÍM PŘI REALIZACI STAVBY A ODSOUHLASEN ZADAVATELEM A ARCHITEKTEM.</p>	1	0	1