

POZNÁMKA:

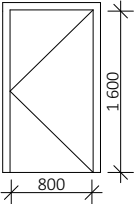


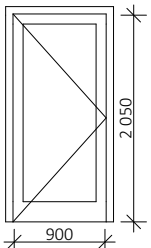


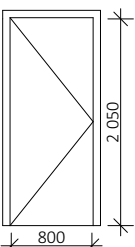


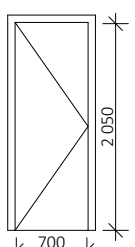


Tato dokumentace je zpracována ve stupni DSP v podrobnosti pro realizaci stavby dle vyhlášky 499/2006 Sb. Projektant upozorňuje stavebníka a zhotovitele na případnou nutnost zpracování dodavatelské dokumentace, která zpřesní řešení navržené v tomto projektovém stupni (např. dokumentace pro pomocné práce a konstrukce, výrobně technické dokumentace, dokumentace výrobků dodaných na stavbu, výkresy prefabrikátů, montážní dokumentace, dokumentace BOZP, ZOV apod). Dodavatelskou dokumentaci zajišťuje zhotovitel stavby a je zahrnuta v ceně dodávky stavby. Veškeré rozměry je nutné ověřit na stavbě před zahájením provádění prací, případně před zpracováním dílenské dokumentace. V případě nejasností či vyvolaných změn je zhotovitel povinen kontaktovat projektanta. V případě neprovádění autorského dozoru neručíme za skutečné provedení díla IN-SITU!

Nedílnou součástí projektové dokumentace jsou všechny technické zprávy (architektonicko-stavebního řešení, stavebně konstrukčního řešení, požární bezpečnostního řešení, technické zprávy ostatních profesí) upřesňující rozsah a provedení prací nepostižitelných ve výkresové části. Dále jsou součástí projektové dokumentace všechny její přílohy, závazná stanoviska dotčených orgánů, stanoviska vlastníků veřejné dopravní a technické infrastruktury.

Při provádění stavby je nutné provést řádnou koordinaci stavební části se stavebními úpravami jednotlivých profesí (prostupy, dražky a pod.). Vedení stavby bude prováděno v souladu se zákonem č. 283/2021 nahrazující zákon č. 183/2006 Sb. Při provádění veškerých stavebních prací je třeba se řídit ustanoveními platných norem ČSN, technologických předpisů a pravidel, řídit se podmínkami bezpečnosti práce obsažené v Zákoníku práce a vyhláškách Státního úřadu inspekce práce.

± 0,000 = Stávající podlaha 1.NP

Název stavby: ZMĚNA V UŽÍVÁNÍ STAVBY A STAVEBNÍ UPRAVY objektu č. p. 202 Český Brod			Tento výkres používá ochrany dle zákona č. 121/2000 Sb. (autorský zák.). Originál tohoto výkresu a návrh řešení na něm zobrazené jsou majetkem autora: atelier nla, s.r.o. Výkres nesmí být - vyjma zřejmého účelu, pro nějž byl pořízen - používán a žádným jiným způsobem nerespektujícím ustanovení autorského zákona nebo dohodu klienta a hlavního architekta (autora) poskytnut třetí osobě.		
Místo stavby: P.č. st.258; K.ú. Český Brod [622737]; Krále Jiřího 202, 282 01 Český Brod					
Investor: Město Český Brod náměstí Husovo 70 28201 Český Brod	Generální projektant: atelier nla web: www.ateliernolimits.cz email: office@ateliernolimits.cz tel.: +420 734 468 552 datová schránka: xe343fu		Autorizační razítko:		
Zástupce investora pro akci na základě PM: Ing. arch. Tereza Ježková Údolní 552/31, 602 00, Brno - Brno-město mobil: 734 468 552 email: jezkova@ateliernolimits.cz			Zodpovědný projektant: Ing. arch. Martin Štěpánek, Ph.D., ČKA 04938		
HIP: Ing. arch. Martin Štěpánek, Ph.D. +420 777 995 371	Vypracoval: Ing. Tomáš Žajdlík	Architekt: Ing. arch. Tereza Ježková	Datum:	01/2024	
Profese: D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ			Revize:		
			Stupeň:	DSP	
			Kontroloval:		
Název přílohy: VÝPIS INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ			Měřítka:	Číslo výkresu: D.1.1.22	Paré

OZN.	KS	L/P	UM.	NÁHLED (ZE STRANY OTEVŘENÍ)	Š. [mm]	V. [mm]	SPECIFIKACE
D01	1	P	1.NP		800	1 600	<p>INTERIÉROVÉ DVEŘE OTEVÍRAVÉ JEDNOKŘÍDLÉ</p> <p>ZÁRUBEŇ: SYSTÉMOVÁ RÁMOVÁ DŘEVĚNÁ</p> <p>OSAZENÍ: DO ZDĚNÉ STĚNY / DO SDK STĚNY (TL. VIZ PŮDORYS); PROTIPOŽÁRNÍ MONTÁŽ</p> <p>KŘÍDLO: PLNÉ, BEZFALCOVÉ DŘEVĚNÉ DÝHOVANÉ</p> <p>PRÁH: BEZ PRAHU, PŘI RŮZNÝCH NÁŠLAPNÝCH VRSTVÁCH PODLAH PŘECHODOVÁ LIŠTA POD STŘEDEM ZAVŘENÉHO KŘÍDLA, PŘÍP. DLE POŽADAVKŮ PBŘ</p> <p>POŽÁRNÍ ODOL.: EW30 DP3 - C2 (SE SYSTÉMOVÝM SAMOZAVÍRAČEM) VIZ PBŘ D.1.3</p> <p>KOVÁNÍ: KLIKA/KLIKA, KRUHOVÉ ROZETY - OBJEKTOVÉ KOVÁNÍ (MUSÍ SPLŇOVAT POŽADAVKY DLE ČSN EN 1906) POVRCH: MAT ČERNÝ</p> <p>ZÁMEK CYLINDRICKÝ</p> <p>PŘÍSLUŠENSTVÍ: SAMOZAVÍRAČ, SADA MIN. 3 KLÍČŮ</p>  
D02	1	L	1.NP		900	2 050	<p>INTERIÉROVÉ DVEŘE OTEVÍRAVÉ JEDNOKŘÍDLÉ</p> <p>ZÁRUBEŇ: SYSTÉMOVÁ RÁMOVÁ DŘEVĚNÁ</p> <p>OSAZENÍ: DO ZDĚNÉ STĚNY / DO SDK STĚNY (TL. VIZ PŮDORYS); PROTIPOŽÁRNÍ MONTÁŽ</p> <p>KŘÍDLO: PROSKLENÉ - SYSTÉMOVÉ TVRZENÉ BEZPEČNOSTNÍ SKLO S POŽ. ODOLNOSTÍ, DŘEVĚNÉ DÝHOVANÉ, BEZFALCOVÉ</p> <p>PRÁH: SYSTÉMOVÝ PADACÍ PRÁH, PŘI RŮZNÝCH NÁŠLAPNÝCH VRSTVÁCH PODLAH PŘECHODOVÁ LIŠTA POD STŘEDEM ZAVŘENÉHO KŘÍDLA, PŘÍP. DLE POŽADAVKŮ PBŘ</p> <p>POŽÁRNÍ ODOL.: EW30 DP3 - C2 (SE SYSTÉMOVÝM SAMOZAVÍRAČEM) VIZ PBŘ D.1.3</p> <p>KOVÁNÍ: KLIKA/KLIKA, KRUHOVÉ ROZETY - OBJEKTOVÉ KOVÁNÍ (MUSÍ SPLŇOVAT POŽADAVKY DLE ČSN EN 1906) POVRCH: MAT ČERNÝ</p> <p>ZÁMEK CYLINDRICKÝ</p> <p>PŘÍSLUŠENSTVÍ: SAMOZAVÍRAČ, SADA MIN. 3 KLÍČŮ</p>  
D03	1	L	1.NP		800	2 050	<p>INTERIÉROVÉ DVEŘE OTEVÍRAVÉ JEDNOKŘÍDLÉ</p> <p>ZÁRUBEŇ: SYSTÉMOVÁ RÁMOVÁ DŘEVĚNÁ</p> <p>OSAZENÍ: DO ZDĚNÉ STĚNY / DO SDK STĚNY (TL. VIZ PŮDORYS); PROTIPOŽÁRNÍ MONTÁŽ</p> <p>KŘÍDLO: PLNÉ, BEZFALCOVÉ DŘEVĚNÉ DÝHOVANÉ</p> <p>PRÁH: SYSTÉMOVÝ PADACÍ PRÁH, PŘI RŮZNÝCH NÁŠLAPNÝCH VRSTVÁCH PODLAH PŘECHODOVÁ LIŠTA POD STŘEDEM ZAVŘENÉHO KŘÍDLA, PŘÍP. DLE POŽADAVKŮ PBŘ</p> <p>POŽÁRNÍ ODOL.: EW30 DP3 - C2 (SE SYSTÉMOVÝM SAMOZAVÍRAČEM) VIZ PBŘ D.1.3</p> <p>KOVÁNÍ: KLIKA/KLIKA, KRUHOVÉ ROZETY - OBJEKTOVÉ KOVÁNÍ (MUSÍ SPLŇOVAT POŽADAVKY DLE ČSN EN 1906) POVRCH: MAT ČERNÝ</p> <p>ZÁMEK CYLINDRICKÝ</p> <p>PŘÍSLUŠENSTVÍ: SAMOZAVÍRAČ, SADA MIN. 3 KLÍČŮ</p>  
D04	1	L	1.NP		700	2 050	<p>INTERIÉROVÉ DVEŘE OTEVÍRAVÉ JEDNOKŘÍDLÉ</p> <p>ZÁRUBEŇ: SYSTÉMOVÁ RÁMOVÁ DŘEVĚNÁ</p> <p>OSAZENÍ: DO ZDĚNÉ STĚNY / DO SDK STĚNY (TL. VIZ PŮDORYS)</p> <p>KŘÍDLO: PLNÉ, ODLEHČENÁ DTD DESKA, BEZFALCOVÉ DŘEVĚNÉ DÝHOVANÉ VĚTRACÍ MEZERA MEZI PODLAHOU A KŘÍDLEM - VIZ POŽADAVKY VZT</p> <p>PRÁH: BEZ PRAHU, PŘI RŮZNÝCH NÁŠLAPNÝCH VRSTVÁCH PODLAH PŘECHODOVÁ LIŠTA POD STŘEDEM ZAVŘENÉHO KŘÍDLA</p> <p>POŽÁRNÍ ODOL.: BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI</p> <p>KOVÁNÍ: KLIKA/KLIKA, KRUHOVÉ ROZETY - OBJEKTOVÉ KOVÁNÍ (MUSÍ SPLŇOVAT POŽADAVKY DLE ČSN EN 1906) POVRCH: MAT ČERNÝ</p> <p>ZÁMEK CYLINDRICKÝ</p> <p>PŘÍSLUŠENSTVÍ: SADA MIN. 3 KLÍČŮ</p>  

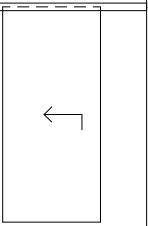
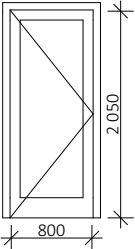
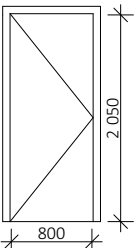
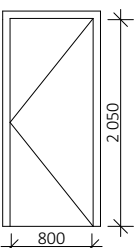
POZNÁMKY:

TENTO PODKLAD SLOUŽÍ POUZE PRO ÚČELY CENOVÉ NABÍDKY. NESLOUŽÍ JAKO ZADÁVACÍ DOKUMENTACE PRO VÝROBU INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ. TU VYPRACUJE DODAVATEL INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ PO ZAMĚŘENÍ SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ STAVEBNÍCH OTVORŮ.

TENTO VÝPIS JE NADŘÁZENÝ VÝKRESŮM POHLEDŮ A FASÁDY.

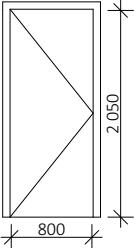


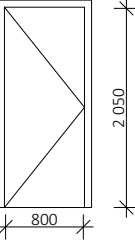


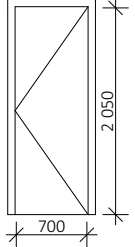


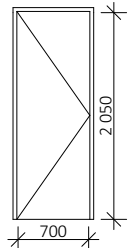
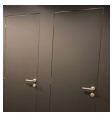

PŘED OBJEDNÁNÍM VÝROBY INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ BUDE DODAVATELEM PŘEDLOŽENO ZAMĚŘENÍ SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ, DÁLE ZPŮSOB TECHNICKÉHO ŘEŠENÍ.

BEZ PÍSEMNÉHO ODSOUHLASENÍ ZE STRANY ARCHITEKTA, HLAVNÍHO PROJEKTANTA A INVESTORA NESMÍ BÝT S VÝROBOU ZAPOČATO !!!

OZN.	KS	L/P	UM.	NÁHLED (ZE STRANY OTEVŘENÍ)	Š. [mm]	V. [mm]	SPECIFIKACE
D05	1	-	1.NP		PRO OTVOR 850	PRO OTVOR 2 050	INTERIÉROVÉ DVEŘE POSUVNÉ JEDNOKŘÍDLÉ ZÁRUBEŇ: BEZ ZÁRUBNĚ OSAZENÍ: PŘISAZENÉ S POJEZDEM PO STĚNĚ V SYSTÉMOVÉ LIŠTĚ KŘÍDLO: PLNÉ, ODLEHČENÁ DTD DESKA, BEZFALCOVÉ DŘEVĚNÉ DÝHOVANÉ VĚTRACÍ MEZERA MEZI PODLAHOU A KŘÍDLEM - VIZ POŽADAVKY VZT ZAVĚŠENO V SYSTÉMOVÉ LIŠTĚ - SOUČÁST DODÁVKY PRÁH: BEZ PRAHU POŽÁRNÍ ODOL.: BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI KOVÁNÍ: MUŠLE - NEREZOVÁ OCEL - OBJEKTOVÉ KOVÁNÍ (MUSÍ SPLŇOVAT POŽADAVKY DLE ČSN EN 1906) WC ZÁMEK (KOVÁNÍ) POVRCH: MAT ČERNÝ PŘÍSLUŠENSTVÍ: -
D06	1	L	1.NP		800	2 050	INTERIÉROVÉ DVEŘE OTEVÍRAVÉ JEDNOKŘÍDLÉ ZÁRUBEŇ: SYSTÉMOVÁ RÁMOVÁ DŘEVĚNÁ OSAZENÍ: DO ZDĚNÉ STĚNY / DO SDK STĚNY (TL. VIZ PŮDORYS) KŘÍDLO: PROSKLENÉ - SYSTÉMOVÉ TVRZENÉ BEZPEČNOSTNÍ SKLO ODLEHČENÁ DTD DESKA, DŘEVĚNÉ DÝHOVANÉ, BEZFALCOVÉ VĚTRACÍ MŘÍŽKA V KŘÍDLE - VIZ POŽADAVKY VZT PRÁH: SYSTÉMOVÝ PADACÍ PRÁH, PŘI RŮZNÝCH NÁŠLAPNÝCH VRSTVÁCH PODLAH PŘECHODOVÁ LIŠTA POD STŘEDEM ZAVŘENÉHO KŘÍDLA POŽÁRNÍ ODOL.: BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI KOVÁNÍ: KLIKA/KLIKA, KRUHOVÉ ROZETY - OBJEKTOVÉ KOVÁNÍ (MUSÍ SPLŇOVAT POŽADAVKY DLE ČSN EN 1906) POVRCH: MAT ČERNÝ ZÁMEK CYLINDRICKÝ PŘÍSLUŠENSTVÍ: SADA MIN. 3 KLÍČŮ
D07	1	L	1.NP		800	2 050	INTERIÉROVÉ DVEŘE OTEVÍRAVÉ JEDNOKŘÍDLÉ ZÁRUBEŇ: SYSTÉMOVÁ RÁMOVÁ DŘEVĚNÁ OSAZENÍ: DO ZDĚNÉ STĚNY / DO SDK STĚNY (TL. VIZ PŮDORYS) KŘÍDLO: PLNÉ, ODLEHČENÁ DTD DESKA, BEZFALCOVÉ DŘEVĚNÉ DÝHOVANÉ VĚTRACÍ MŘÍŽKA V KŘÍDLE - VIZ POŽADAVKY VZT PRÁH: BEZ PRAHU, PŘI RŮZNÝCH NÁŠLAPNÝCH VRSTVÁCH PODLAH PŘECHODOVÁ LIŠTA POD STŘEDEM ZAVŘENÉHO KŘÍDLA POŽÁRNÍ ODOL.: BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI KOVÁNÍ: KLIKA/KLIKA, KRUHOVÉ ROZETY - OBJEKTOVÉ KOVÁNÍ (MUSÍ SPLŇOVAT POŽADAVKY DLE ČSN EN 1906) POVRCH: MAT ČERNÝ ZÁMEK CYLINDRICKÝ PŘÍSLUŠENSTVÍ: SADA MIN. 3 KLÍČŮ
D08	1	P	1.NP		800	2 050	INTERIÉROVÉ DVEŘE OTEVÍRAVÉ JEDNOKŘÍDLÉ ZÁRUBEŇ: SYSTÉMOVÁ RÁMOVÁ DŘEVĚNÁ OSAZENÍ: DO ZDĚNÉ STĚNY / DO SDK STĚNY (TL. VIZ PŮDORYS) KŘÍDLO: PLNÉ, ODLEHČENÁ DTD DESKA, BEZFALCOVÉ DŘEVĚNÉ DÝHOVANÉ VĚTRACÍ MŘÍŽKA V KŘÍDLE - VIZ POŽADAVKY VZT PRÁH: SYSTÉMOVÝ PADACÍ PRÁH, PŘI RŮZNÝCH NÁŠLAPNÝCH VRSTVÁCH PODLAH PŘECHODOVÁ LIŠTA POD STŘEDEM ZAVŘENÉHO KŘÍDLA POŽÁRNÍ ODOL.: BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI KOVÁNÍ: KLIKA/KLIKA, KRUHOVÉ ROZETY - OBJEKTOVÉ KOVÁNÍ (MUSÍ SPLŇOVAT POŽADAVKY DLE ČSN EN 1906) POVRCH: MAT ČERNÝ ZÁMEK CYLINDRICKÝ PŘÍSLUŠENSTVÍ: SADA MIN. 3 KLÍČŮ

POZNÁMKY:

TENTO PODKLAD SLOUŽÍ POUZE PRO ÚČELY CENOVÉ NABÍDKY. NESLOUŽÍ JAKO ZADÁVACÍ DOKUMENTACE PRO VÝROBU INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ. TU VYPRACUJE DODAVATEL INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ PO ZAMĚŘENÍ SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ STAVEBNÍCH OTVORŮ.
TENTO VÝPIS JE NADŘÁZENÝ VÝKRESŮM POHLEDŮ A FASÁDY.
PŘED OBJEDNÁNÍM VÝROBY INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ BUDE DODAVATELEM PŘEDLOŽENO ZAMĚŘENÍ SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ, DÁLE ZPŮSOB TECHNICKÉHO ŘEŠENÍ.
BEZ PÍSEMNÉHO ODSOUHLASENÍ ZE STRANY ARCHITEKTA, HLAVNÍHO PROJEKTANTA A INVESTORA NESMÍ BÝT S VÝROBOU ZAPOČATO !!!

OZN.	KS	L/P	UM.	NÁHLED (ZE STRANY OTEVŘENÍ)	Š. [mm]	V. [mm]	SPECIFIKACE
D09	1	L	1.NP		800	2 050	<p>INTERIÉROVÉ DVEŘE OTEVÍRAVÉ JEDNOKŘÍDLÉ</p> <p>ZÁRUBEŇ: SYSTÉMOVÁ RÁMOVÁ DŘEVĚNÁ</p> <p>OSAZENÍ: DO ZDĚNÉ STĚNY / DO SDK STĚNY (TL. VIZ PŮDORYS); PROTIPOŽÁRNÍ MONTÁŽ</p> <p>KŘÍDLO: PLNÉ, BEZFALCOVÉ DŘEVĚNÉ DÝHOVANÉ</p> <p>PRÁH: SYSTÉMOVÝ PADACÍ PRÁH, PŘI RŮZNÝCH NÁŠLAPNÝCH VRSTVÁCH PODLAH PŘECHODOVÁ LIŠTA POD STŘEDEM ZAVŘENÉHO KŘÍDLA, PŘÍP. DLE POŽADAVKŮ PBŘ</p> <p>POŽÁRNÍ ODOL.: EW30 DP3 - C2 (SE SYSTÉMOVÝM SAMOZAVÍRAČEM) VIZ PBŘ D.1.3</p> <p>KOVÁNÍ: KLIKA/KLIKA, KRUHOVÉ ROZETY - OBJEKTOVÉ KOVÁNÍ (MUSÍ SPLŇOVAT POŽADAVKY DLE ČSN EN 1906) POVRCH: MAT ČERNÝ</p> <p>ZÁMEK CYLINDRICKÝ</p> <p>PŘÍSLUŠENSTVÍ: SAMOZAVÍRAČ, SADA MIN. 3 KLÍČŮ</p>  
D10	1	L	1.NP		800	2 050	<p>INTERIÉROVÉ DVEŘE OTEVÍRAVÉ JEDNOKŘÍDLÉ</p> <p>ZÁRUBEŇ: SYSTÉMOVÁ RÁMOVÁ DŘEVĚNÁ</p> <p>OSAZENÍ: DO ZDĚNÉ STĚNY / DO SDK STĚNY (TL. VIZ PŮDORYS)</p> <p>KŘÍDLO: PLNÉ, ODLEHČENÁ DTD DESKA, BEZFALCOVÉ DŘEVĚNÉ DÝHOVANÉ VĚTRACÍ MŘÍŽKA V KŘÍDLE - VIZ POŽADAVKY VZT</p> <p>PRÁH: BEZ PRAHU, PŘI RŮZNÝCH NÁŠLAPNÝCH VRSTVÁCH PODLAH PŘECHODOVÁ LIŠTA POD STŘEDEM ZAVŘENÉHO KŘÍDLA</p> <p>POŽÁRNÍ ODOL.: BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI</p> <p>KOVÁNÍ: KLIKA/KLIKA, KRUHOVÉ ROZETY - OBJEKTOVÉ KOVÁNÍ (MUSÍ SPLŇOVAT POŽADAVKY DLE ČSN EN 1906) POVRCH: MAT ČERNÝ</p> <p>ZÁMEK CYLINDRICKÝ</p> <p>PŘÍSLUŠENSTVÍ: SADA MIN. 3 KLÍČŮ</p>  
D11	1	P	1.NP		700	2 050	<p>INTERIÉROVÉ DVEŘE OTEVÍRAVÉ JEDNOKŘÍDLÉ</p> <p>ZÁRUBEŇ: SYSTÉMOVÁ RÁMOVÁ DŘEVĚNÁ</p> <p>OSAZENÍ: DO ZDĚNÉ STĚNY / DO SDK STĚNY (TL. VIZ PŮDORYS)</p> <p>KŘÍDLO: PLNÉ, ODLEHČENÁ DTD DESKA, BEZFALCOVÉ DŘEVĚNÉ DÝHOVANÉ VĚTRACÍ MEZERA MEZI PODLAHOU A KŘÍDLEM - VIZ POŽADAVKY VZT</p> <p>PRÁH: BEZ PRAHU, PŘI RŮZNÝCH NÁŠLAPNÝCH VRSTVÁCH PODLAH PŘECHODOVÁ LIŠTA POD STŘEDEM ZAVŘENÉHO KŘÍDLA</p> <p>POŽÁRNÍ ODOL.: BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI</p> <p>KOVÁNÍ: KLIKA/KLIKA, KRUHOVÉ ROZETY - OBJEKTOVÉ KOVÁNÍ (MUSÍ SPLŇOVAT POŽADAVKY DLE ČSN EN 1906) POVRCH: MAT ČERNÝ</p> <p>ZÁMEK CYLINDRICKÝ</p> <p>PŘÍSLUŠENSTVÍ: SADA MIN. 3 KLÍČŮ</p>  
D12	1	L	1.NP		700	2 050	<p>INTERIÉROVÁ SANITÁRNÍ PŘÍČKA SE SYSTÉMOVÝMI DVEŘMI (OTEVÍRAVÉ JEDNOKŘÍDLÉ)</p> <p>POPIS: SYSTÉMOVÁ SANITÁRNÍ PŘÍČKA S DVEŘMI</p> <p>MATERIÁL: KOMPAKTNÍ HPL SYSTÉM (ODOLNÝ PROTI VLHKOSTI); TL. CCA 12 MM</p> <p>ROZMĚR: DO VÝŠKY 2 050 MM OD PODLAHY DÉLKA 1 550 MM (DLE ZAMĚŘENÍ SKUTEČNÉHO PŘÍČKY OKOLNÍCH KONSTRUKCÍ) DVEŘE SVĚTLOST 700 MM</p> <p>KŘÍDLO: PLNÉ, OTOČNÉ, BEZFALCOVÉ: VĚTRACÍ MEZERA MEZI PODLAHOU A KŘÍDLEM - VIZ POŽADAVKY VZT MATERIÁL TOTOŽNÝ S PŘÍČKOU - VIZ VÝŠE</p> <p>OSAZENÍ: KOTVENO DO BOČNÍCH STĚN + STAVECÍ PODNOŽE BEZ PRAHU, MEZERA MEZI PŘÍČKOU A PODLAHOU DLE SYSTÉMOVÉHO ŘEŠENÍ VÝROBCE</p> <p>POŽÁRNÍ ODOL.: BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI</p> <p>KOVÁNÍ: KLIKA/KLIKA, KRUHOVÉ ROZETY - OBJEKTOVÉ KOVÁNÍ (MUSÍ SPLŇOVAT POŽADAVKY DLE ČSN EN 1906) WC ZÁMEK (KOVÁNÍ) POVRCH: MAT ČERNÝ</p> <p>PŘÍSLUŠENSTVÍ: SYSTÉMOVÉ KOTVÍCÍ A MONTÁŽNÍ PRVKY - SOUČÁST DODÁVKY</p>  

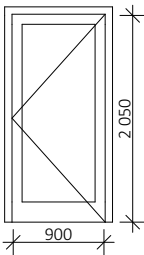
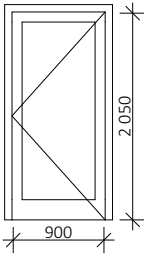
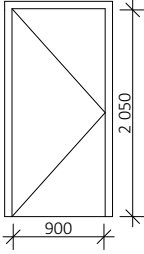
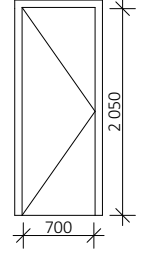
POZNÁMKY:

TENTO PODKLAD SLOUŽÍ POUZE PRO ÚČELY CENOVÉ NABÍDKY. NESLOUŽÍ JAKO ZADÁVACÍ DOKUMENTACE PRO VÝROBU INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ. TU VYPRACUJE DODAVATEL INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ PO ZAMĚŘENÍ SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ STAVEBNÍCH OTVORŮ.

TENTO VÝPIS JE NADŘAZENÝ VÝKRESŮM POHLEDŮ A FASÁDY.

PŘED OBJEDNÁNÍM VÝROBY INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ BUDE DODAVATELEM PŘEDLOŽENO ZAMĚŘENÍ SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ, DÁLE ZPŮSOB TECHNICKÉHO ŘEŠENÍ.

BEZ PÍSEMNÉHO ODSOUHLASENÍ ZE STRANY ARCHITEKTA, HLAVNÍHO PROJEKTANTA A INVESTORA NESMÍ BÝT S VÝROBOU ZAPOČATO !!!

OZN.	KS	L/P	UM.	NÁHLED (ZE STRANY OTEVŘENÍ)	Š. [mm]	V. [mm]	SPECIFIKACE
D13	1	P	1.NP		900	2 050	INTERIÉROVÉ DVEŘE OTEVÍRAVÉ JEDNOKŘÍDLÉ ZÁRUBEŇ: SYSTÉMOVÁ RÁMOVÁ DŘEVĚNÁ OSAZENÍ: DO ZDĚNÉ STĚNY / DO SDK STĚNY (TL. VIZ PŮDORYS) KŘÍDLLO: PROSKLENÉ - SYSTÉMOVÉ TVRZENÉ BEZPEČNOSTNÍ SKLO ODLEHČENÁ DTD DESKA; DŘEVĚNÉ DÝHOVANÉ, BEZFALCOVÉ VĚTRACÍ MŘÍŽKA V KŘÍDLĚ - VIZ POŽADAVKY VZT PRÁH: SYSTÉMOVÝ PADACÍ PRÁH, PŘI RŮZNÝCH NÁŠLAPNÝCH VRSTVÁCH PODLAH PŘECHODOVÁ LIŠTA POD STŘEDEM ZAVŘENÉHO KŘÍDLA POŽÁRNÍ ODOL.: BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI KOVÁNÍ: KLIKA/KLIKA, KRUHOVÉ ROZETY - OBJEKTOVÉ KOVÁNÍ (MUSÍ SPLŇOVAT POŽADAVKY DLE ČSN EN 1906) POVRCH: MAT ČERNÝ ZÁMEK CYLINDRICKÝ PŘÍSLUŠENSTVÍ: SADA MIN. 3 KLÍČŮ
D14	1	P	1.NP		900	2 050	INTERIÉROVÉ DVEŘE OTEVÍRAVÉ JEDNOKŘÍDLÉ ZÁRUBEŇ: SYSTÉMOVÁ RÁMOVÁ DŘEVĚNÁ OSAZENÍ: DO ZDĚNÉ STĚNY / DO SDK STĚNY (TL. VIZ PŮDORYS); PROTIPOŽÁRNÍ MONTÁŽ KŘÍDLLO: PROSKLENÉ - SYSTÉMOVÉ TVRZENÉ BEZPEČNOSTNÍ SKLO DŘEVĚNÉ DÝHOVANÉ, BEZFALCOVÉ PRÁH: SYSTÉMOVÝ PADACÍ PRÁH, PŘI RŮZNÝCH NÁŠLAPNÝCH VRSTVÁCH PODLAH PŘECHODOVÁ LIŠTA POD STŘEDEM ZAVŘENÉHO KŘÍDLA, PŘÍP. DLE POŽADAVKŮ PBŘ POŽÁRNÍ ODOL.: EW30 DP3 - C2 (SE SYSTÉMOVÝM SAMOZAVÍRAČEM) VIZ PBŘ D.1.3 KOVÁNÍ: KLIKA/KLIKA, KRUHOVÉ ROZETY - OBJEKTOVÉ KOVÁNÍ (MUSÍ SPLŇOVAT POŽADAVKY DLE ČSN EN 1906) POVRCH: MAT ČERNÝ ZÁMEK CYLINDRICKÝ PŘÍSLUŠENSTVÍ: SAMOZAVÍRAČ, SADA MIN. 3 KLÍČŮ
D15	1	L	2.NP		900	2 050	INTERIÉROVÉ DVEŘE OTEVÍRAVÉ JEDNOKŘÍDLÉ ZÁRUBEŇ: SYSTÉMOVÁ RÁMOVÁ DŘEVĚNÁ OSAZENÍ: DO ZDĚNÉ STĚNY / DO SDK STĚNY (TL. VIZ PŮDORYS); PROTIPOŽÁRNÍ MONTÁŽ KŘÍDLLO: PLNÉ, BEZFALCOVÉ DŘEVĚNÉ DÝHOVANÉ PRÁH: SYSTÉMOVÝ PADACÍ PRÁH, PŘI RŮZNÝCH NÁŠLAPNÝCH VRSTVÁCH PODLAH PŘECHODOVÁ LIŠTA POD STŘEDEM ZAVŘENÉHO KŘÍDLA, PŘÍP. DLE POŽADAVKŮ PBŘ POŽÁRNÍ ODOL.: EW15 DP3 - C2 (SE SYSTÉMOVÝM SAMOZAVÍRAČEM) VIZ PBŘ D.1.3 KOVÁNÍ: KLIKA/KLIKA, KRUHOVÉ ROZETY - OBJEKTOVÉ KOVÁNÍ (MUSÍ SPLŇOVAT POŽADAVKY DLE ČSN EN 1906) POVRCH: MAT ČERNÝ ZÁMEK CYLINDRICKÝ PŘÍSLUŠENSTVÍ: SAMOZAVÍRAČ, SADA MIN. 3 KLÍČŮ
D16	1	L	2.NP		700	2 050	INTERIÉROVÉ DVEŘE OTEVÍRAVÉ JEDNOKŘÍDLÉ ZÁRUBEŇ: SYSTÉMOVÁ RÁMOVÁ DŘEVĚNÁ OSAZENÍ: DO ZDĚNÉ STĚNY / DO SDK STĚNY (TL. VIZ PŮDORYS); PROTIPOŽÁRNÍ MONTÁŽ KŘÍDLLO: PLNÉ, BEZFALCOVÉ DŘEVĚNÉ DÝHOVANÉ PRÁH: SYSTÉMOVÝ PADACÍ PRÁH, PŘI RŮZNÝCH NÁŠLAPNÝCH VRSTVÁCH PODLAH PŘECHODOVÁ LIŠTA POD STŘEDEM ZAVŘENÉHO KŘÍDLA, PŘÍP. DLE POŽADAVKŮ PBŘ POŽÁRNÍ ODOL.: EW15 DP3 - C2 (SE SYSTÉMOVÝM SAMOZAVÍRAČEM) VIZ PBŘ D.1.3 KOVÁNÍ: KLIKA/KLIKA, KRUHOVÉ ROZETY - OBJEKTOVÉ KOVÁNÍ (MUSÍ SPLŇOVAT POŽADAVKY DLE ČSN EN 1906) POVRCH: MAT ČERNÝ ZÁMEK CYLINDRICKÝ PŘÍSLUŠENSTVÍ: SAMOZAVÍRAČ, SADA MIN. 3 KLÍČŮ

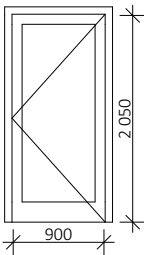


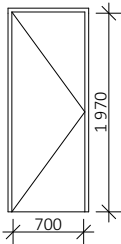


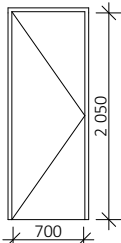
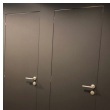

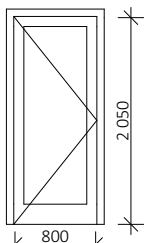


POZNÁMKY:

TENTO PODKLAD SLOUŽÍ POUZE PRO ÚČELY CENOVÉ NABÍDKY. NESLOUŽÍ JAKO ZADÁVACÍ DOKUMENTACE PRO VÝROBU INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ. TU VYPRACUJE DODAVATEL INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ PO ZAMĚŘENÍ SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ STAVEBNÍCH OTVORŮ.

TENTO VÝPIS JE NADŘAZENÝ VÝKRESŮM POHLEDŮ A FASÁDY.

PŘED OBJEDNÁNÍM VÝROBY INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ BUDE DODAVATELEM PŘEDLOŽENO ZAMĚŘENÍ SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ, DÁLE ZPŮSOB TECHNICKÉHO ŘEŠENÍ.

BEZ PÍSEMNÉHO ODSOUHLASENÍ ZE STRANY ARCHITEKTA, HLAVNÍHO PROJEKTANTA A INVESTORA NESMÍ BÝT S VÝROBOU ZAPOČATO !!!

OZN.	KS	L/P	UM.	NÁHLED (ZE STRANY OTEVŘENÍ)	Š. [mm]	V. [mm]	SPECIFIKACE
D17	1	P	2.NP		900	2 050	<p>INTERIÉROVÉ DVEŘE OTEVÍRAVÉ JEDNOKŘÍDLÉ</p> <p>ZÁRUBEŇ: SYSTÉMOVÁ RÁMOVÁ DŘEVĚNÁ</p> <p>OSAZENÍ: DO ZDĚNÉ STĚNY / DO SDK STĚNY (TL. VIZ PŮDORYS); PROTIPOŽÁRNÍ MONTÁŽ</p> <p>KŘÍDLO: PROSKLENÉ - SYSTÉMOVÉ TVRZENÉ BEZPEČNOSTNÍ SKLO DŘEVĚNÉ DÝHOVANÉ, BEZFALCOVÉ</p> <p>PRÁH: SYSTÉMOVÝ PADACÍ PRÁH, PŘI RŮZNÝCH NÁŠLAPNÝCH VRSTVÁCH PODLAH PŘECHODOVÁ LIŠTA POD STŘEDEM ZAVŘENÉHO KŘÍDLA, PŘÍP. DLE POŽADAVKŮ PBŘ</p> <p>POŽÁRNÍ ODOL.: EW15 DP3 - C2 (SE SYSTÉMOVÝM SAMOZAVÍRAČEM) VIZ PBŘ D.1.3</p> <p>KOVÁNÍ: KLIKA/KLIKA, KRUHOVÉ ROZETY - OBJEKTOVÉ KOVÁNÍ (MUSÍ SPLŇOVAT POŽADAVKY DLE ČSN EN 1906) POVRCH: MAT ČERNÝ</p> <p>ZÁMEK CYLINDRICKÝ</p> <p>PŘÍSLUŠENSTVÍ: SAMOZAVÍRAČ, SADA MIN. 3 KLÍČŮ</p>  
D18	1	L	2.NP		700	1 970	<p>INTERIÉROVÉ DVEŘE OTEVÍRAVÉ JEDNOKŘÍDLÉ</p> <p>ZÁRUBEŇ: SYSTÉMOVÁ OCELOVÁ ZÁRUBEŇ BEZFALVOVÁ BARVA: TOTOŽNÁ S PROVEDENÍM DVEŘNÍHO KOVÁNÍ (PANTY, KLIKY.. - VIZ NÍŽE)</p> <p>OSAZENÍ: DO ZDĚNÉ STĚNY / DO SDK STĚNY (TL. VIZ PŮDORYS)</p> <p>KŘÍDLO: PLNÉ, BEZFALCOVÉ DŘEVĚNÉ DÝHOVANÉ VĚTRACÍ MEZERA MEZI PODLAHOU A KŘÍDLEM - VIZ POŽADAVKY VZT</p> <p>PRÁH: BEZ PRAHU, PŘI RŮZNÝCH NÁŠLAPNÝCH VRSTVÁCH PODLAH PŘECHODOVÁ LIŠTA POD STŘEDEM ZAVŘENÉHO KŘÍDLA</p> <p>POŽÁRNÍ ODOL.: BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI</p> <p>KOVÁNÍ: KLIKA/KLIKA, KRUHOVÉ ROZETY - OBJEKTOVÉ KOVÁNÍ (MUSÍ SPLŇOVAT POŽADAVKY DLE ČSN EN 1906) POVRCH: MAT ČERNÝ</p> <p>ZÁMEK CYLINDRICKÝ</p> <p>PŘÍSLUŠENSTVÍ: SADA MIN. 3 KLÍČŮ</p>  
D19	1	L	2.NP		700	2 050	<p>INTERIÉROVÁ SANITÁRNÍ PŘÍČKA SE SYSTÉMOVÝMI DVEŘMI (OTEVÍRAVÉ JEDNOKŘÍDLÉ)</p> <p>POPIS: SYSTÉMOVÁ SANITÁRNÍ PŘÍČKA S DVEŘMI</p> <p>MATERIÁL: KOMPAKTNÍ HPL SYSTÉM (ODOLNÝ PROTI VLHKOSTI); TL. CCA 12 MM</p> <p>ROZMĚR: DO VÝŠKY 2 050 MM OD PODLAHY DÉLKA 2 155 MM (DLE ZAMĚŘENÍ SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ OKOLNÍCH KONSTRUKCÍ) DVEŘE SVĚTLOST 700 MM</p> <p>KŘÍDLO: PLNÉ, OTOČNÉ, BEZFALCOVÉ; VĚTRACÍ MEZERA MEZI PODLAHOU A KŘÍDLEM - VIZ POŽADAVKY VZT MATERIÁL TOTOŽNÝ S PŘÍČKOU - VIZ VÝŠE</p> <p>OSAZENÍ: KOTVENO DO BOČNÍCH STĚN + STAVECÍ PODNOŽE BEZ PRAHU, MEZERA MEZI PŘÍČKOU A PODLAHOU DLE SYSTÉMOVÉHO ŘEŠENÍ VÝROBCE</p> <p>POŽÁRNÍ ODOL.: BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI</p> <p>KOVÁNÍ: KLIKA/KLIKA, KRUHOVÉ ROZETY - OBJEKTOVÉ KOVÁNÍ (MUSÍ SPLŇOVAT POŽADAVKY DLE ČSN EN 1906) WC ZÁMEK (KOVÁNÍ) POVRCH: MAT ČERNÝ</p> <p>PŘÍSLUŠENSTVÍ: SYSTÉMOVÉ KOTVÍCÍ A MONTÁŽNÍ PRVKY - SOUČÁST DODÁVKY</p>  
D20	1	L	2.NP		800	2 050	<p>INTERIÉROVÉ DVEŘE OTEVÍRAVÉ JEDNOKŘÍDLÉ</p> <p>ZÁRUBEŇ: SYSTÉMOVÁ RÁMOVÁ DŘEVĚNÁ</p> <p>OSAZENÍ: DO ZDĚNÉ STĚNY / DO SDK STĚNY (TL. VIZ PŮDORYS)</p> <p>KŘÍDLO: PROSKLENÉ - SYSTÉMOVÉ TVRZENÉ BEZPEČNOSTNÍ SKLO ODLEHČENÁ DTD DESKA; DŘEVĚNÉ DÝHOVANÉ, BEZFALCOVÉ VĚTRACÍ MŘÍŽKA V KŘÍDLE - VIZ POŽADAVKY VZT</p> <p>PRÁH: SYSTÉMOVÝ PADACÍ PRÁH, PŘI RŮZNÝCH NÁŠLAPNÝCH VRSTVÁCH PODLAH PŘECHODOVÁ LIŠTA POD STŘEDEM ZAVŘENÉHO KŘÍDLA</p> <p>POŽÁRNÍ ODOL.: BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI</p> <p>KOVÁNÍ: KLIKA/KLIKA, KRUHOVÉ ROZETY - OBJEKTOVÉ KOVÁNÍ (MUSÍ SPLŇOVAT POŽADAVKY DLE ČSN EN 1906) POVRCH: MAT ČERNÝ</p> <p>ZÁMEK CYLINDRICKÝ</p> <p>PŘÍSLUŠENSTVÍ: SADA MIN. 3 KLÍČŮ</p>  

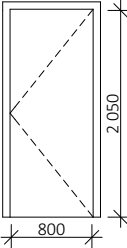
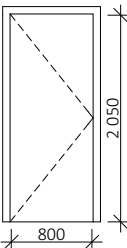
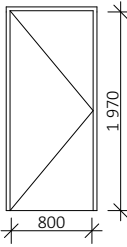
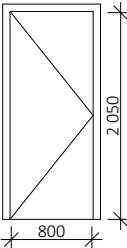
POZNÁMKY:

TENTO PODKLAD SLOUŽÍ POUZE PRO ÚČELY CENOVÉ NABÍDKY. NESLOUŽÍ JAKO ZADÁVACÍ DOKUMENTACE PRO VÝROBU INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ. TU VYPRACUJE DODAVATEL INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ PO ZAMĚŘENÍ SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ STAVEBNÍCH OTVORŮ.

TENTO VÝPIS JE NADŘÁZENÝ VÝKRESŮM POHLEDŮ A FASÁDY.

PŘED OBJEDNÁNÍM VÝROBY INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ BUDE DODAVATELEM PŘEDLOŽENO ZAMĚŘENÍ SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ, DÁLE ZPŮSOB TECHNICKÉHO ŘEŠENÍ.

BEZ PÍSEMNÉHO ODSOUHLASENÍ ZE STRANY ARCHITEKTA, HLAVNÍHO PROJEKTANTA A INVESTORA NESMÍ BÝT S VÝROBOU ZAPOČATO !!!

OZN.	KS	L/P	UM.	NÁHLED (ZE STRANY OTEVŘENÍ)	Š. [mm]	V. [mm]	SPECIFIKACE
D21	1	P	2.NP		800	2 050	INTERIÉROVÉ DVEŘE OTEVÍRAVÉ JEDNOKŘÍDLÉ ZÁRUBEŇ: SYSTÉMOVÁ RÁMOVÁ DŘEVĚNÁ OSAZENÍ: DO ZDĚNÉ STĚNY / DO SDK STĚNY (TL. VIZ PŮDORYS) KŘÍDLO: PLNÉ, ODLEHČENÁ DTD DESKA, BEZFALCOVÉ DŘEVĚNÉ DÝHOVANÉ VĚTRACÍ MŘÍŽKA V KŘÍDLE - VIZ POŽADAVKY VZT PRÁH: BEZ PRAHU, PŘI RŮZNÝCH NÁŠLAPNÝCH VRSTVÁCH PODLAH PŘECHODOVÁ LIŠTA POD STŘEDEM ZAVŘENÉHO KŘÍDLA POŽÁRNÍ ODOL.: BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI KOVÁNÍ: KLIKA/KLIKA, KRUHOVÉ ROZETY - OBJEKTOVÉ KOVÁNÍ (MUSÍ SPLŇOVAT POŽADAVKY DLE ČSN EN 1906) POVRCH: MAT ČERNÝ ZÁMEK CYLINDRICKÝ PŘÍSLUŠENSTVÍ: SADA MIN. 3 KLÍČŮ
D22	1	L	2.NP		800	2 050	INTERIÉROVÉ DVEŘE OTEVÍRAVÉ JEDNOKŘÍDLÉ ZÁRUBEŇ: SYSTÉMOVÁ RÁMOVÁ DŘEVĚNÁ OSAZENÍ: DO ZDĚNÉ STĚNY / DO SDK STĚNY (TL. VIZ PŮDORYS) KŘÍDLO: PLNÉ, ODLEHČENÁ DTD DESKA, BEZFALCOVÉ DŘEVĚNÉ DÝHOVANÉ VĚTRACÍ MŘÍŽKA V KŘÍDLE - VIZ POŽADAVKY VZT PRÁH: SYSTÉMOVÝ PADACÍ PRÁH, PŘI RŮZNÝCH NÁŠLAPNÝCH VRSTVÁCH PODLAH PŘECHODOVÁ LIŠTA POD STŘEDEM ZAVŘENÉHO KŘÍDLA POŽÁRNÍ ODOL.: BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI KOVÁNÍ: KLIKA/KLIKA, KRUHOVÉ ROZETY - OBJEKTOVÉ KOVÁNÍ (MUSÍ SPLŇOVAT POŽADAVKY DLE ČSN EN 1906) POVRCH: MAT ČERNÝ ZÁMEK CYLINDRICKÝ PŘÍSLUŠENSTVÍ: SADA MIN. 3 KLÍČŮ
D23	1	L	2.NP		800	1 970	INTERIÉROVÉ DVEŘE OTEVÍRAVÉ JEDNOKŘÍDLÉ ZÁRUBEŇ: SYSTÉMOVÁ OCELOVÁ ZÁRUBEŇ BEZFALCOVÁ BARVA: TOTOŽNÁ S PROVEDENÍM DVEŘNÍHO KOVÁNÍ (PANTY, KLIKY - VIZ NÍŽE) OSAZENÍ: DO ZDĚNÉ STĚNY / DO SDK STĚNY (TL. VIZ PŮDORYS); PROTIPOŽÁRNÍ MONTÁŽ KŘÍDLO: PLNÉ, BEZFALCOVÉ DŘEVĚNÉ DÝHOVANÉ PRÁH: SYSTÉMOVÝ PADACÍ PRÁH, PŘI RŮZNÝCH NÁŠLAPNÝCH VRSTVÁCH PODLAH PŘECHODOVÁ LIŠTA POD STŘEDEM ZAVŘENÉHO KŘÍDLA, PŘÍP. DLE POŽADAVKŮ PBŘ POŽÁRNÍ ODOL.: EW15 DP3 - C2 (SE SYSTÉMOVÝM SAMOZAVÍRAČEM) VIZ PBŘ D.1.3 KOVÁNÍ: KLIKA/KLIKA, KRUHOVÉ ROZETY - OBJEKTOVÉ KOVÁNÍ (MUSÍ SPLŇOVAT POŽADAVKY DLE ČSN EN 1906) POVRCH: MAT ČERNÝ ZÁMEK CYLINDRICKÝ PŘÍSLUŠENSTVÍ: SAMOZAVÍRAČ; SADA MIN. 3 KLÍČŮ
D24	1	L	2.NP		800	2 050	INTERIÉROVÉ DVEŘE OTEVÍRAVÉ JEDNOKŘÍDLÉ ZÁRUBEŇ: SYSTÉMOVÁ RÁMOVÁ DŘEVĚNÁ OSAZENÍ: DO ZDĚNÉ STĚNY / DO SDK STĚNY (TL. VIZ PŮDORYS) KŘÍDLO: PLNÉ, ODLEHČENÁ DTD DESKA, BEZFALCOVÉ DŘEVĚNÉ DÝHOVANÉ VĚTRACÍ MŘÍŽKA V KŘÍDLE - VIZ POŽADAVKY VZT PRÁH: SYSTÉMOVÝ PADACÍ PRÁH, PŘI RŮZNÝCH NÁŠLAPNÝCH VRSTVÁCH PODLAH PŘECHODOVÁ LIŠTA POD STŘEDEM ZAVŘENÉHO KŘÍDLA POŽÁRNÍ ODOL.: BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI KOVÁNÍ: KLIKA/KLIKA, KRUHOVÉ ROZETY - OBJEKTOVÉ KOVÁNÍ (MUSÍ SPLŇOVAT POŽADAVKY DLE ČSN EN 1906) POVRCH: MAT ČERNÝ ZÁMEK CYLINDRICKÝ PŘÍSLUŠENSTVÍ: SADA MIN. 3 KLÍČŮ

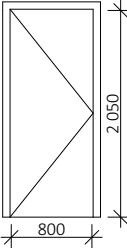


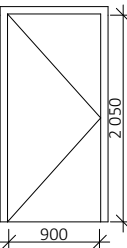


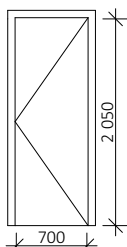


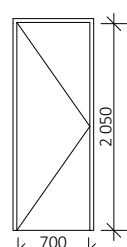
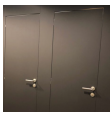

POZNÁMKY:

TENTO PODKLAD SLOUŽÍ POUZE PRO ÚČELY CENOVÉ NABÍDKY. NESLOUŽÍ JAKO ZADÁVACÍ DOKUMENTACE PRO VÝROBU INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ. TU VYPRACUJE DODAVATEL INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ PO ZAMĚŘENÍ SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ STAVEBNÍCH OTVORŮ.

TENTO VÝPIS JE NADŘÁZENÝ VÝKRESŮM POHLEDŮ A FASÁDY.

PŘED OBJEDNÁNÍM VÝROBY INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ BUDE DODAVATELEM PŘEDLOŽENO ZAMĚŘENÍ SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ, DÁLE ZPŮSOB TECHNICKÉHO ŘEŠENÍ.

BEZ PÍSEMNÉHO ODSOUHLASENÍ ZE STRANY ARCHITEKTA, HLAVNÍHO PROJEKTANTA A INVESTORA NESMÍ BÝT S VÝROBOU ZAPOČATO !!!

OZN.	KS	L/P	UM.	NÁHLED (ZE STRANY OTEVŘENÍ)	Š. [mm]	V. [mm]	SPECIFIKACE
D25	1	L	2.NP		800	2 050	<p>INTERIÉROVÉ DVEŘE OTEVÍRAVÉ JEDNOKŘÍDLÉ</p> <p>ZÁRUBEŇ: SYSTÉMOVÁ RÁMOVÁ DŘEVĚNÁ</p> <p>OSAZENÍ: DO ZDĚNÉ STĚNY / DO SDK STĚNY (TL. VIZ PŮDORYS)</p> <p>KŘÍDLO: PLNÉ, ODLEHČENÁ DTD DESKA, BEZFALCOVÉ DŘEVĚNÉ DÝHOVANÉ VĚTRACÍ MŘÍŽKA V KŘÍDLÉ - VIZ POŽADAVKY VZT</p> <p>PRÁH: SYSTÉMOVÝ PADACÍ PRÁH, PŘI RŮZNÝCH NÁŠLAPNÝCH VRSTVÁCH PODLAH PŘECHODOVÁ LIŠTA POD STŘEDEM ZAVŘENÉHO KŘÍDLA</p> <p>POŽÁRNÍ ODOL.: BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI</p> <p>KOVÁNÍ: KLIKA/KLIKA, KRUHOVÉ ROZETY - OBJEKTOVÉ KOVÁNÍ (MUSÍ SPLŇOVAT POŽADAVKY DLE ČSN EN 1906) POVRCH: MAT ČERNÝ ZÁMEK CYLINDRICKÝ</p> <p>PŘÍSLUŠENSTVÍ: SADA MIN. 3 KLÍČŮ</p>  
D26	1	L	2.NP		900	2 050	<p>INTERIÉROVÉ DVEŘE OTEVÍRAVÉ JEDNOKŘÍDLÉ</p> <p>ZÁRUBEŇ: SYSTÉMOVÁ RÁMOVÁ DŘEVĚNÁ</p> <p>OSAZENÍ: DO ZDĚNÉ STĚNY / DO SDK STĚNY (TL. VIZ PŮDORYS); PROTIPOŽÁRNÍ MONTÁŽ</p> <p>KŘÍDLO: PLNÉ, BEZFALCOVÉ DŘEVĚNÉ DÝHOVANÉ</p> <p>PRÁH: SYSTÉMOVÝ PADACÍ PRÁH, PŘI RŮZNÝCH NÁŠLAPNÝCH VRSTVÁCH PODLAH PŘECHODOVÁ LIŠTA POD STŘEDEM ZAVŘENÉHO KŘÍDLA, PŘÍP. DLE POŽADAVKŮ PBŘ</p> <p>POŽÁRNÍ ODOL.: EW15 DP3 - C2 (SE SYSTÉMOVÝM SAMOZAVÍRAČEM) VIZ PBŘ D.1.3</p> <p>KOVÁNÍ: KLIKA/KLIKA, KRUHOVÉ ROZETY - OBJEKTOVÉ KOVÁNÍ (MUSÍ SPLŇOVAT POŽADAVKY DLE ČSN EN 1906) POVRCH: MAT ČERNÝ ZÁMEK CYLINDRICKÝ</p> <p>PŘÍSLUŠENSTVÍ: SAMOZAVÍRAČ, SADA MIN. 3 KLÍČŮ</p>  
D27	1	P	2.NP		700	2 050	<p>INTERIÉROVÉ DVEŘE OTEVÍRAVÉ JEDNOKŘÍDLÉ</p> <p>ZÁRUBEŇ: SYSTÉMOVÁ RÁMOVÁ DŘEVĚNÁ</p> <p>OSAZENÍ: DO ZDĚNÉ STĚNY / DO SDK STĚNY (TL. VIZ PŮDORYS)</p> <p>KŘÍDLO: PLNÉ, ODLEHČENÁ DTD DESKA, BEZFALCOVÉ DŘEVĚNÉ DÝHOVANÉ VĚTRACÍ MEZERA MEZI PODLAHOU A KŘÍDLEM - VIZ POŽADAVKY VZT</p> <p>PRÁH: BEZ PRAHU, PŘI RŮZNÝCH NÁŠLAPNÝCH VRSTVÁCH PODLAH PŘECHODOVÁ LIŠTA POD STŘEDEM ZAVŘENÉHO KŘÍDLA</p> <p>POŽÁRNÍ ODOL.: BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI</p> <p>KOVÁNÍ: KLIKA/KLIKA, KRUHOVÉ ROZETY - OBJEKTOVÉ KOVÁNÍ (MUSÍ SPLŇOVAT POŽADAVKY DLE ČSN EN 1906) POVRCH: MAT ČERNÝ ZÁMEK CYLINDRICKÝ</p> <p>PŘÍSLUŠENSTVÍ: SADA MIN. 3 KLÍČŮ</p>  
D28	1	L	2.NP		700	2 050	<p>INTERIÉROVÁ SANITÁRNÍ PŘÍČKA SE SYSTÉMOVÝMI DVEŘMI (OTEVÍRAVÉ JEDNOKŘÍDLÉ)</p> <p>POPIS: SYSTÉMOVÁ SANITÁRNÍ PŘÍČKA S DVEŘMI</p> <p>MATERIÁL: KOMPAKTNÍ HPL SYSTÉM (ODOLNÝ PROTI VLHKOSTI); TL. CCA 12 MM</p> <p>ROZMĚR: DO VÝŠKY 2 050 MM OD PODLAHY DÉLKA 1 250 MM (DLE ZAMĚŘENÍ SKUTEČNÉHO PŘÍČKOU A PODLAHOU DLE SYSTÉMOVÉHO ŘEŠENÍ VÝROBCE)</p> <p>KŘÍDLO: PLNÉ, OTOČNÉ, BEZFALCOVÉ: VĚTRACÍ MEZERA MEZI PODLAHOU A KŘÍDLEM - VIZ POŽADAVKY VZT</p> <p>OSAZENÍ: KOTVENO DO BOČNÍCH STĚN + STAVECÍ PODNOŽE BEZ PRAHU, MEZERA MEZI PŘÍČKOU A PODLAHOU DLE SYSTÉMOVÉHO ŘEŠENÍ VÝROBCE</p> <p>POŽÁRNÍ ODOL.: BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI</p> <p>KOVÁNÍ: KLIKA/KLIKA, KRUHOVÉ ROZETY - OBJEKTOVÉ KOVÁNÍ (MUSÍ SPLŇOVAT POŽADAVKY DLE ČSN EN 1906) WC ZÁMEK (KOVÁNÍ) POVRCH: MAT ČERNÝ</p> <p>PŘÍSLUŠENSTVÍ: SYSTÉMOVÉ KOTVÍCÍ A MONTÁŽNÍ PRVKY - SOUČÁST DODÁVKY</p>  

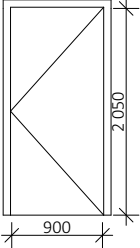

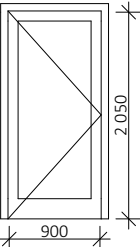

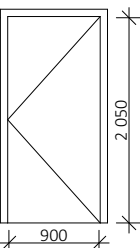

POZNÁMKY:

TENTO PODKLAD SLOUŽÍ POUZE PRO ÚČELY CENOVÉ NABÍDKY. NESLOUŽÍ JAKO ZADÁVACÍ DOKUMENTACE PRO VÝROBU INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ. TU VYPRACUJE DODAVATEL INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ PO ZAMĚŘENÍ SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ STAVEBNÍCH OTVORŮ.

TENTO VÝPIS JE NADŘÁZENÝ VÝKRESŮM POHLEDŮ A FASÁDY.

PŘED OBJEDNÁNÍM VÝROBY INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ BUDE DODAVATELEM PŘEDLOŽENO ZAMĚŘENÍ SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ, DÁLE ZPŮSOB TECHNICKÉHO ŘEŠENÍ.

BEZ PÍSEMNÉHO ODSOUHLASENÍ ZE STRANY ARCHITEKTA, HLAVNÍHO PROJEKTANTA A INVESTORA NESMÍ BÝT S VÝROBOU ZAPOČATO !!!

OZN.	KS	L/P	UM.	NÁHLED (ZE STRANY OTEVŘENÍ)	Š. [mm]	V. [mm]	SPECIFIKACE
D29	1	P	2.NP		900	2 050	<p>INTERIÉROVÉ DVEŘE OTEVÍRAVÉ JEDNOKŘÍDLÉ</p> <p>ZÁRUBEŇ: SYSTÉMOVÁ RÁMOVÁ DŘEVĚNÁ</p> <p>OSAZENÍ: DO ZDĚNÉ STĚNY / DO SDK STĚNY (TL. VIZ PŮDORYS)</p> <p>KŘÍDLO: PLNÉ, ODLEHČENÁ DTD DESKA, BEZFALCOVÉ DŘEVĚNÉ DÝHOVANÉ VĚTRACÍ MŘÍŽKA V KŘÍDLE - VIZ POŽADAVKY VZT</p> <p>PRÁH: SYSTÉMOVÝ PADACÍ PRÁH, PŘI RŮZNÝCH NÁŠLAPNÝCH VRSTVÁCH PODLAH PŘECHODOVÁ LIŠTA POD STŘEDEM ZAVŘENÉHO KŘÍDLA</p> <p>POŽÁRNÍ ODOL.: BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI</p> <p>KOVÁNÍ: KLIKA/KLIKA, KRUHOVÉ ROZETY - OBJEKTOVÉ KOVÁNÍ (MUSÍ SPLŇOVAT POŽADAVKY DLE ČSN EN 1906) POVRCH: MAT ČERNÝ ZÁMEK CYLINDRICKÝ</p> <p>PŘÍSLUŠENSTVÍ: SADA MIN. 3 KLÍČŮ</p> 
D30	1	L	2.NP		900	2 050	<p>INTERIÉROVÉ DVEŘE OTEVÍRAVÉ JEDNOKŘÍDLÉ</p> <p>ZÁRUBEŇ: SYSTÉMOVÁ RÁMOVÁ DŘEVĚNÁ</p> <p>OSAZENÍ: DO ZDĚNÉ STĚNY / DO SDK STĚNY (TL. VIZ PŮDORYS); PROTIPOŽÁRNÍ MONTÁŽ</p> <p>KŘÍDLO: PROSKLENÉ - SYSTÉMOVÉ TVRZENÉ BEZPEČNOSTNÍ SKLO DŘEVĚNÉ DÝHOVANÉ, BEZFALCOVÉ</p> <p>PRÁH: SYSTÉMOVÝ PADACÍ PRÁH, PŘI RŮZNÝCH NÁŠLAPNÝCH VRSTVÁCH PODLAH PŘECHODOVÁ LIŠTA POD STŘEDEM ZAVŘENÉHO KŘÍDLA, PŘÍP. DLE POŽADAVKŮ PBŘ</p> <p>POŽÁRNÍ ODOL.: EW15 DP3 - C2 (SE SYSTÉMOVÝM SAMOZAVÍRAČEM) VIZ PBŘ D.1.3</p> <p>KOVÁNÍ: KLIKA/KLIKA, KRUHOVÉ ROZETY - OBJEKTOVÉ KOVÁNÍ (MUSÍ SPLŇOVAT POŽADAVKY DLE ČSN EN 1906) POVRCH: MAT ČERNÝ ZÁMEK CYLINDRICKÝ</p> <p>PŘÍSLUŠENSTVÍ: SAMOZAVÍRAČ, SADA MIN. 3 KLÍČŮ</p> 
D31	1	P	Střecha		900	2 050	<p>INTERIÉROVÉ DVEŘE OTEVÍRAVÉ JEDNOKŘÍDLÉ - SE ZVÝŠENÝMI TI VLASTNOSTMI</p> <p>ZÁRUBEŇ: SYSTÉMOVÁ DLE POŽADAVKŮ KONKRÉTNÍHO VÝROBCE A PROVEDENÍ KŘÍDLA SE ZVÝŠENOU TI FUNKCÍ</p> <p>OSAZENÍ: DO STĚNY DŘEVOSTAVBYS SDK OPLÁŠTĚNÍM (TL. VIZ PŮDORYS)</p> <p>KŘÍDLO: PLNÉ, MASIVNÍ RÁM, SYSTÉMOVÉ, BEZFALCOVÉ; S VLOŽENÝM HLINÍKOVÝM PLÁTEM; SE SZVÝŠENOU TI SCHOPNOSTÍ DŘEVĚNÉ DÝHOVANÉ</p> <p>PRÁH: SYSTÉMOVÝ</p> <p>POŽÁRNÍ ODOL.: BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI</p> <p>KOVÁNÍ: KLIKA/KLIKA, KRUHOVÉ ROZETY - OBJEKTOVÉ KOVÁNÍ (MUSÍ SPLŇOVAT POŽADAVKY DLE ČSN EN 1906) POVRCH: MAT ČERNÝ ZÁMEK CYLINDRICKÝ</p> <p>PŘÍSLUŠENSTVÍ: SAMOZAVÍRAČ, SADA MIN. 3 KLÍČŮ</p> 

POZNÁMKY:

TENTO PODKLAD SLOUŽÍ POUZE PRO ÚČELY CENOVÉ NABÍDKY. NESLOUŽÍ JAKO ZADÁVACÍ DOKUMENTACE PRO VÝROBU INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ. TU VYPRACUJE DODAVATEL INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ PO ZAMĚŘENÍ SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ STAVEBNÍCH OTVORŮ.
TENTO VÝPIS JE NADŘÁZENÝ VÝKRESŮM POHLEDŮ A FASÁDY.
PŘED OBJEDNÁNÍM VÝROBY INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ BUDE DODAVATELEM PŘEDLOŽENO ZAMĚŘENÍ SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ, DÁLE ZPŮSOB TECHNICKÉHO ŘEŠENÍ.
BEZ PÍSEMNÉHO ODSOUHLASENÍ ZE STRANY ARCHITEKTA, HLAVNÍHO PROJEKTANTA A INVESTORA NESMÍ BÝT S VÝROBOU ZAPOČATO !!!