

VŠEOBECNÉ POZNÁMKY

1. Na výkresovou část dokumentace se vztahují specifikace ostatních částí projektu, se kterými tvoří tato část nedílný celek. Při nejasnosti ihned kontaktujte projektanta!

2. Při rozporech v dokumentaci mají přednost:

- dokumenty a revize výkresů s novějším datem,
- textové specifikace před grafickým znázorněním,
- kóty před rozměry odměřenými na výkrese,
- výkresy podrobnějšího měřítko,
- architektonická část a koordinační výkresy před projekty profesí, přičemž technické řešení profesí musí být zachováno.

LEGENDA REVIZÍ

č.rev.	datum	popis revize

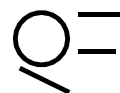
±0,000 = 614,230 m.n.m B.p.v.

PROJEKT: **Centrum neformálního vzdělávání Hájenka Černé lesy** ZN: **BRT**
Černé lesy č.p. 430
588 32 Brtnice

STAVEBNÍK: Statutární město Jihlava
Masarykovo náměstí 97/1
586 01 Jihlava 1
IČO: 000 286 010
zastoupený: Mgr. Petrem Ryškou, primátorem

GENERÁLNÍ PROJEKTANT: Rusina Frei, s.r.o.
Blanická 845/9, 120 00 Praha 2
info@rusinafrei.cz, tel. +420 607 715 885
www.rusinafrei.cz

ARCHITEKT: Rusina Frei, s.r.o.
Blanická 845/9, 120 00 Praha 2
Ing. arch. MgA. Martin Rusina, PhD.
Ing. arch. Martin Frei



STUPEŇ: **DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY**

OBJEKT: **S002, S003, S004**

ČÁST: **D.1.1 Architektonicko-stavební řešení**

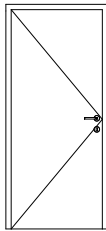
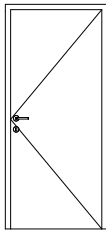
VÝKRES: **Tabulka dveří**

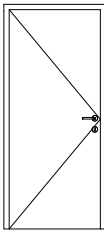
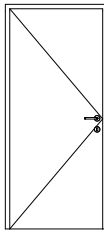
MĚŘÍTKO: FORMÁT: A4

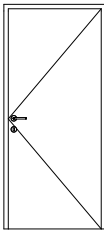
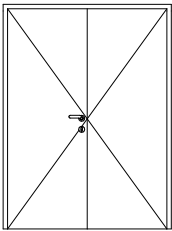
DATUM: 04/2025 KRESLIL: x

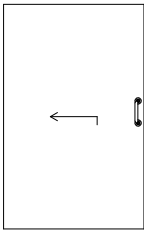
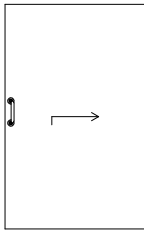
REVIZE: OZNAČENÍ: **D.1.1.c.3**

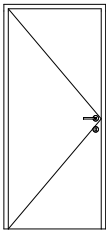
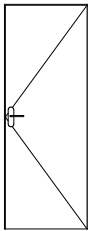
Neoprávněné rozšiřování či reprodukování tohoto materiálu nebo jeho části je zakázáno!

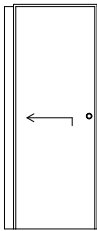
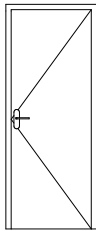
Označení dveří	D201	D201
Orientace	L	P
Název dveří	Jednokřídlé vstupní dveře, Chatka	Jednokřídlé vstupní dveře, Chatka
Popis dveří	Vchodové dveře do chatek, dřevěné	Vchodové dveře do chatek, dřevěné
Stavební objekt	SO2	SO2
Počet (Ks)	9	9
Umístění	Exteriér	Exteriér
Pohled na dveře		
Světlé rozměry š x v (mm)	800×1 970	800×1 970
Typ dveří	Jednokřídlé	Jednokřídlé
Otevírání	Otočné	Otočné
Rozměry křídla	824×1 982	824×1 982
Typ křídla	Dřevěné; Plné; S polodrážkou	Dřevěné; Plné; S polodrážkou
Provedení křídla	Prkenný smrkový obklad, se zalištovanými spárami zvenčí; Tepelně izolační výplň	Prkenný smrkový obklad, se zalištovanými spárami zvenčí; Tepelně izolační výplň
Tloušťka křídla (mm)	50	50
Prosklení křídla	-	-
Povrch křídla	Lak	Lak
Barva křídla	viz. AD	viz. AD
Stavební otvor š x v (mm)	920×2 030	920×2 030
Šířka zárubně (mm)	238	238
Čelo zárubně (mm)	60	60
Typ zárubně	Falcová; Dřevěná rámová; Do lehkého zdiva	Falcová; Dřevěná rámová; Do lehkého zdiva
Provedení zárubně	-	-
Povrch zárubně	Lak	Lak
Barva zárubně	viz. AD	viz. AD
Typ závěsu	3D stavitelný	3D stavitelný
Provedení závěsu	-	-
Počet závěsů	3	3
Typ kování	Klika - klika; Oddílná rozeta	Klika - klika; Oddílná rozeta
Provedení kování	Objektové kování	Objektové kování
Typ zámku	Cylindrická vložka	Cylindrická vložka
Další vlastnosti kování	-	-
Povrch kování	Nerez brus	Nerez brus
Práh	S rádiusem	S rádiusem
Samozavírač	-	-
Dveřní zarážka	-	-
Jiné vybavení	-	-
Součinitel prostupu tepla Uw (W/m²K)	-	-
Vzduchová neprůzvučnost (dB)	-	-
Třída bezpečnosti	-	-
Požární odolnost	-	-
Poznámka	-	-

Označení dveří	D202	D301
Orientace	L	L
Název dveří	Jednokřídlé dveře, Chatka	Jednokřídlé dveře, Umývárny
Popis dveří	Dveře ve dvojchatce, dřevěné	Vstup do dámské části umývárny, dřevěné
Stavební objekt	SO2	SO3
Počet (Ks)	1	1
Umístění	Interiér	Exteriér
Pohled na dveře		
Světlé rozměry š x v (mm)	800×1 970	800×1 970
Typ dveří	Jednokřídlé	Jednokřídlé
Otevírání	Otočné	Otočné
Rozměry křídla	824×1 982	840×1 990
Typ křídla	Dřevěné; Plné; S polodrážkou	Dřevěné; Plné; S polodrážkou
Provedení křídla	Prkenný smrkový obklad; Výplň DTD	Prkenný smrkový obklad; Výplň DTD
Tloušťka křídla (mm)	50	50
Prosklení křídla	-	-
Povrch křídla	Lak	Lak
Barva křídla	viz. AD	viz. AD
Stavební otvor š x v (mm)	920×2 030	920×2 030
Šířka zárubně (mm)	238	300
Čelo zárubně (mm)	60	60
Typ zárubně	Falcová; Dřevěná rámová; Do lehkého zdiva	Falcová; Dřevěná rámová; Do lehkého zdiva
Provedení zárubně	-	-
Povrch zárubně	Lak	Lak
Barva zárubně	viz. AD	viz. AD
Typ závěsu	3D stavitelný	3D stavitelný
Provedení závěsu	-	-
Počet závěsů	3	3
Typ kování	Klika - klika; Oddílná rozeta	Klika - klika; Oddílná rozeta
Provedení kování	Objektové kování	Objektové kování
Typ zámku	Cylindrická vložka	WC zámek
Další vlastnosti kování	-	-
Povrch kování	Nerez brus	Nerez brus
Práh	Hliníkový	Hliníkový
Samozavírač	-	-
Dveřní zarážka	-	-
Jiné vybavení	-	-
Součinitel prostupu tepla Uw (W/m²K)	-	-
Vzduchová neprůzvučnost (dB)	-	-
Třída bezpečnosti	-	-
Požární odolnost	-	-
Poznámka	-	

Označení dveří	D301	D302
Orientace	P	L
Název dveří	Jednokřídlé dveře, Umývárny	Dvoukřídlé dveře, Umývárna
Popis dveří	Vstup do pánské části umývárny, dřevěné	Vstup do technické místnosti, dřevěné
Stavební objekt	SO3	SO3
Počet (Ks)	1	1
Umístění	Exteriér	Exteriér
Pohled na dveře		
Světlé rozměry š x v (mm)	800×1 970	1 400×1 970
Typ dveří	Jednokřídlé	Dvoukřídlé
Otevírání	Otočné	Otočné
Rozměry křídla	840×1 990	1 440×1 990
Typ křídla	Dřevěné; Plné; S polodrážkou	Dřevěné; Plné; S polodrážkou
Provedení křídla	Prkenný smrkový obklad; Výplň DTD	Prkenný smrkový obklad; Výplň DTD
Tloušťka křídla (mm)	50	50
Prosklení křídla	-	-
Povrch křídla	Lak	Lak
Barva křídla	viz. AD	viz. AD
Stavební otvor š x v (mm)	920×2 030	1 520×2 030
Šířka zárubně (mm)	300	300
Čelo zárubně (mm)	60	60
Typ zárubně	Falcová; Dřevěná rámová; Do lehkého zdiva	Falcová; Dřevěná rámová; Do lehkého zdiva
Provedení zárubně	-	-
Povrch zárubně	Lak	Lak
Barva zárubně	viz. AD	viz. AD
Typ závěsu	3D stavitelný	3D stavitelný
Provedení závěsu	-	-
Počet závěsů	3	3
Typ kování	Klika - klika; Oddílná rozeta	Klika - klika; Oddílná rozeta
Provedení kování	Objektové kování	Objektové kování
Typ zámku	WC zámek	Cylindrická vložka
Další vlastnosti kování	-	-
Povrch kování	Nerez brus	Nerez brus
Práh	Hliníkový	S rádiusem
Samozavírač	-	-
Dveřní zarážka	-	-
Jiné vybavení	-	-
Součinitel prostupu tepla U_w (W/m²K)	-	-
Vzduchová neprůzvučnost (dB)	-	-
Třída bezpečnosti	-	-
Požární odolnost	-	-
Poznámka		

Označení dveří	D303	D303
Orientace	L	P
Název dveří	Jednokřídlé posuvné dveře, Umývárny	Jednokřídlé posuvné dveře, Umývárny
Popis dveří	Posuvné dveře v dámské části umývárny, HPL	Posuvné dveře v pánské části umývárny, HPL
Stavební objekt	SO3	SO3
Počet (Ks)	1	1
Umístění	Exteriér	Exteriér
Pohled na dveře		
Světelné rozměry š x v (mm)	1 200×1 920	1 200×1 920
Typ dveří	Jednokřídlé	Jednokřídlé
Otevírání	Posuvné	Posuvné
Rozměry křídla	1 200×1 920	1 200×1 920
Typ křídla	Plné; Bez polodrážky	Plné; Bez polodrážky
Provedení křídla	Hladké	Hladké
Tloušťka křídla (mm)	50	50
Prosklení křídla	-	-
Povrch křídla		
Barva křídla	viz. AD	viz. AD
Stavební otvor š x v (mm)	1 200×1 920	1 200×1 920
Šířka zárubně (mm)	100	100
Čelo zárubně (mm)	-	-
Typ zárubně	Bezfalcová; Do lehkého zdiva; Pouzdro pro posuvné dveře; Ocel pozink, v líci se stěnou, bez obložky	Bezfalcová; Do lehkého zdiva; Pouzdro pro posuvné dveře; Ocel pozink, v líci se stěnou, bez obložky
Provedení zárubně	-	-
Povrch zárubně	-	-
Barva zárubně	viz. AD	viz. AD
Typ závěsu	-	-
Provedení závěsu	-	-
Počet závěsů	3	3
Typ kování	Oddílná rozeta; Pevné madlo	Oddílná rozeta; Pevné madlo
Provedení kování	-	-
Typ zámku	WC zámek	WC zámek
Další vlastnosti kování	-	-
Povrch kování	Nerez brus	Nerez brus
Práh	-	-
Samozavírač	-	-
Dveřní zarážka	-	-
Jiné vybavení	-	-
Součinitel prostupu tepla U_w (W/m ² K)	-	-
Vzduchová neprůzvučnost (dB)	-	-
Třída bezpečnosti	-	-
Požární odolnost	-	-
Poznámka	Dveře z HPL - shodné se sanitárními příčkami.	Dveře z HPL - shodné se sanitárními příčkami.

Označení dveří	D401	D402
Orientace	L	P
Název dveří	Vstupní dveře, Sauna	Jednokřídlé dveře, Sauna
Popis dveří	Dveře do sauny, dřevěné	Dveře do ohřívárny
Stavební objekt	SO4	SO4
Počet (Ks)	1	1
Umístění	Exteriér	Interiér
Pohled na dveře		
Světlé rozměry š x v (mm)	800×1 970	700×1 970
Typ dveří	Jednokřídlé	Jednokřídlé
Otevírání	Otočné	Otočné
Rozměry křídla	840×1 990	724×1 982
Typ křídla	Dřevěné; Plné; S polodrážkou	Prosklené; Bez polodrážky
Provedení křídla	Prkenný smrkový obklad, se zalištovanými spárami zvenčí; Tepelně izolační výplň	Hladké
Tloušťka křídla (mm)	50	-
Prosklení křídla	-	-
Povrch křídla	Lak	-
Barva křídla	viz. AD	-
Stavební otvor š x v (mm)	920×2 030	740×1 990
Šířka zárubně (mm)	316	218
Čelo zárubně (mm)	60	60
Typ zárubně	Falcová; Dřevěná rámová; Do lehkého zdiva	
Provedení zárubně	-	-
Povrch zárubně	Lak	-
Barva zárubně	viz. AD	viz. AD
Typ závěsu	3D stavitelný	3D stavitelný
Provedení závěsu	-	-
Počet závěsů	3	3
Typ kování	Klika - klika; Oddílná rozeta	Klika - klika
Provedení kování	Objektové kování	-
Typ zámku	Cylindrická vložka	-
Další vlastnosti kování	-	-
Povrch kování	Nerez brus	Nerez brus
Práh	Hliníkový	-
Samozavírač	-	-
Dveřní zarážka	-	-
Jiné vybavení	-	-
Součinitel prostupu tepla Uw (W/m²K)	-	-
Vzduchová neprůzvučnost (dB)	-	-
Třída bezpečnosti	-	-
Požární odolnost	-	-
Poznámka		-

Označení dveří	D403	D404
Orientace	L	P
Název dveří	Jednokřídlé posuvné dveře, Sauna	Jednokřídlé dveře, Sauna
Popis dveří	Dveře do sprchy, HPL	Dveře do odpočinkové místnosti, HPL
Stavební objekt	SO4	SO4
Počet (Ks)	1	1
Umístění	Interiér	Interiér
Pohled na dveře		
Světelné rozměry š x v (mm)	700×1 970	700×1 970
Typ dveří	Jednokřídlé	Jednokřídlé
Otevírání	Posuvné	Otočné
Rozměry křídla	800×1 970	724×1 982
Typ křídla	Dřevěné; Plné; Bez polodrážky	Dřevěné; Plné; Bez polodrážky
Provedení křídla	Hladké	Hladké
Tloušťka křídla (mm)	50	50
Prosklení křídla	-	-
Povrch křídla	-	-
Barva křídla	viz. AD	viz. AD
Stavební otvor š x v (mm)	740×1 990	820×2 030
Šířka zárubně (mm)	213	213
Čelo zárubně (mm)	-	60
Typ zárubně	Bezfalcová; Do lehkého zdiva; Pouzdro pro posuvné dveře; Ocel pozink, v líci se stěnou, bez obložky	Bezfalcová; Ocelová lisovaná; Do lehkého zdiva
Provedení zárubně	-	-
Povrch zárubně	Lak	Lak
Barva zárubně	viz. AD	viz. AD
Typ závěsu	-	3D stavitelný
Provedení závěsu	-	-
Počet závěsů	3	3
Typ kování	Zápustná oválná úchytky; Oddílná rozeta	Klika - klika; Oddílná rozeta
Provedení kování	-	-
Typ zámku	WC zámek	Cylindrická vložka
Další vlastnosti kování	-	-
Povrch kování	Nerez brus	Nerez brus
Práh	-	-
Samozavírač	-	-
Dveřní zarážka	-	-
Jiné vybavení	-	-
Součinitel prostupu tepla Uw (W/m²K)	-	-
Vzduchová neprůzvučnost (dB)	-	-
Třída bezpečnosti	-	-
Požární odolnost	-	-
Poznámka	Dveře z HPL.	Dveře z HPL.