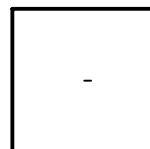


autorizační razítko	pare	revize	-
---------------------	------	--------	---



±0,000 = 158,74 m.n.m

autorizovaná osoba	autor projektu	vypracoval(a)	LIVINGSTAV Ateliér: Sovinec 26, 639 00 Brno, www.livingstav.cz, info@livingstav.cz, +420 543 215 155, +420 543 215 058 <small>VEŠKERÉ INFORMACE NA TOMTO VÝKRESE JSOU DUŠEVNÍM VLASTNICTVÍM FIRMY LIVINGSTAV S.R.O., BEZ SOUHLASU NESMÍ BÝT KOPIROVÁNY A POSKYTOVÁNY TŘETÍ OSOBĚ</small>	
Ing. arch. Jan Snášel	Ing. arch. Jan Snášel	Ing. Mojmír Slepánek		
investor	Město Břeclav, Náměstí T.G. Masaryka 42/3, 690 02 Břeclav			
místo stavby	ul. Na Pěšině 2842/13, 690 03 Břeclav 3; k.ú. Břeclav [613584]; parc. č. 2581/44, 3361, 3724/1, 4108			
název akce	Domov seniorů Břeclav			stupeň DPS
stavební objekt	SO01a; SO01b; SO02a			číslo zakázky L22 230
				datum 06/2022
				formát 6 x A4
část projektu	D.1.1 Architektonicko-stavební část			měřítko číslo výkresu
název výkresu	Výpis vnitřních hliníkových dveří			1:50 D.1.1.32

POZNÁMKA

- Textová část je nezbytnou součástí projektové dokumentace, je nezbytně nutné dodržovat zásady a postupy montáže, které jsou uvedeny výrobcí jednotlivých materiálů a systémů
- V případě zjištění v projektové dokumentaci nepředvídaných poměrů či nesrovnalostí je třeba průběh a postup prací konzultovat s generálním projektantem, stejně jako případné nutnosti úprav rozměrů či parametrů
- Na základě volby investora či budoucího provozovatele mohou být u dveří do některých místností zvolena kování ve formě koule místo uvedeného kliky či WC zámku místo klasické FAB vložky
- Všechny použité zámkové vložky musí být kompatibilní s požadovaným generálním klíčem pro případ zásahu HZS
- Nutno koordinovat případnou potřebu podřezání dveřního křídla či zřízení větrací mřížky pro přívod vzduchu s částí PD D.1.4.2 Vzduchotechnika
- Dodavatel výplní otvorů musí zkontrolovat a dodržet požadavky platného požárně bezpečnostního řešení (část D.1.3), požadavky elektrické poplašné signalizace a ostatních návazností, je třeba také provést kontrolu jednotlivých pozicí a počtů
- Strana umístění panikového kování naznačen ve výkresové části a ve výše zmíněném PBR
- Všechny dveře budou dodány vč. podlahových zarážek, kotveno do roznášecí vrstvy, eloxovaný hliník, barva černá
- Ve výpisu výrobků jsou použity pro jednotlivé parametry dveří následující značky, čímž název/označení přímo definuje jednotlivé parametry:

POŽÁRNÍ ODOLNOST

1	EI 30/DP3-S-C
2	EI 30/DP3-S
3	EW 30/DP3-C
4	EI 60/DP1-S-C
5	S-C

OTEVÍRÁNÍ

L	levé
P	pravé

MATERIÁL KŘÍDLA

DP1	ocel, nástřik
DP3	dřevotřísk s dutinami, CPL

Vnitřní hliníkové dveře

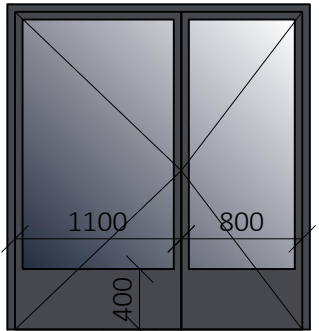
Domov seniorů Břeclav

Číslo zakázky: L22 230

2

Vypracoval: Ing. Mojmír Slepánek

Datum: 06/2022

OZN.	SCHÉMA POLOŽKY	POPIS POLOŽKY, POZNÁMKA	POČ. KUSŮ, UMÍSTĚNÍ
Hv1		<p>Vnitřní dveře s otevíravou částí s požární odolností</p> <p>OTVOR: 2000/2180 mm</p> <p>SV. ROZMĚR: 1100/2100 mm</p> <p>TL. STĚNY: b (=100 mm)</p> <p>ZASKLENÍ: Connex</p> <p>MATERIÁL RÁMU: Hliník</p> <p>BARVA: černá RAL 7021</p> <p>BARVA PANTŮ: černá RAL 7021</p> <p>KOVÁNÍ: klika/klika klika ve výšce 600-1200mm +panikové dle PBŘ</p> <p>-Samoavírače dle PBŘ a označených pozic (C), dtto kouřotěs (Sm)</p> <p>-EPS magnety - příprava pro osazení magnetů nutno koordinovat s dodávkou EPS</p> <p>- prosklené stěny a dveře budou kontrastně označeny</p> <p>-Panikové kování (klika) ve všech pozicích ve směru úniku</p> <p>POŽÁRNÍ ODOLNOST</p> <p>1 EI 30/DP3-S-C</p> <p>2 EI 30/DP3-S</p> <p>3 EW 30/DP3-C</p> <p>4 EI 60/DP1-S-C</p> <p>5 S-C</p>	<p><u>Hv1 b1.L: celk. 9 ks</u> (=PO EI 30/DP3-S-C)</p> <p>1NP: 2 ks A.101b, A.101c</p> <p>2NP: 2 ks A.201b, A.201c</p> <p>3NP: 2 ks A.301b, A.301c</p> <p>4NP: 2 ks A.401b, A.401c</p> <p>5NP: 1 ks A.501b</p> <p><u>Hv1 b1.P: celk. 5 ks</u> (=PO EI 30/DP3-S-C)</p> <p>1NP: 1 ks A.101d</p> <p>2NP: 1 ks A.201d</p> <p>3NP: 1 ks A.301d</p> <p>4NP: 1 ks A.401d</p> <p>5NP: 1 ks A.501c</p> <p><u>Hv1 b5.P: celk. 1 ks</u> (=S-C)</p> <p>1NP: 1 ks C.101c</p>

Vnitřní hliníkové dveře

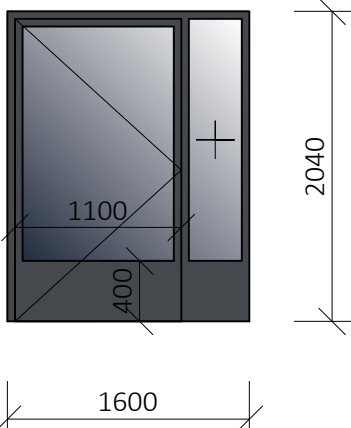
Domov seniorů Břeclav

Číslo zakázky: L22 230

3

Vypracoval: Ing. Mojmír Slepánek

Datum: 06/2022

OZN.	SCHÉMA POLOŽKY	POPIS POLOŽKY, POZNÁMKA	POČ. KUSŮ, UMÍSTĚNÍ
Hv2		<p>Vnitřní dveře s fixní částí, s požární odolností</p> <p>OTVOR: 1600/2040 mm</p> <p>SV. ROZMĚR: 1100/min.1970 mm</p> <p>TL. STĚNY: d (=140 mm)</p> <p>ZASKLENÍ: Connex</p> <p>MATERIÁL RÁMU: Hliník</p> <p>BARVA: černá RAL 7021</p> <p>BARVA PANTŮ: černá RAL 7021</p> <p>KOVÁNÍ: klika/klika klika ve výšce 600-1200mm +panikové dle PBŘ</p> <p>-Samoavírače dle PBŘ a označených pozic (C), dtto kouřotěs (Sm)</p> <p>-EPS blokováno pomocí elektronického zámku v provedení pro nízký odběr 12 - 24 VDC / max. 400 mA, nutno koordinovat s dodávkou EPS!</p> <p>- prosklené stěny a dveře budou kontrastně označeny</p> <p>-Panikové kování (klika) ve všech pozicích ve směru úniku</p> <p><u>POŽÁRNÍ ODOLNOST</u></p> <p>1 EI 30/DP3-S-C</p> <p>2 EI 30/DP3-S</p> <p>3 EW 30/DP3-C</p> <p>4 EI 60/DP1-S-C</p> <p>5 S-C</p>	<p><u>Hv2 d5.P: celk. 3 ks (= S-C)</u></p> <p>2NP: A.202a 1 ks</p> <p>3NP: A.302a 1 ks</p> <p>4NP: A.402a 1 ks</p> <p><u>Hv2 d5.L: celk. 3 ks (= S-C)</u></p> <p>2NP: A.203a 1 ks</p> <p>3NP: A.303a 1 ks</p> <p>4NP: A.403a 1 ks</p> <p><u>Hv2 d.P: celk. 1 ks bez PO</u></p> <p>1NP: A.103a 1 ks</p> <p><u>Hv2 d.L: celk. 1 ks bez PO</u></p> <p>1NP: A.102a 1 ks</p>

Vnitřní hliníkové dveře

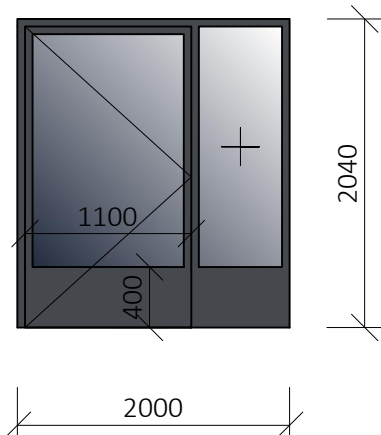
Domov seniorů Břeclav

Číslo zakázky: L22 230

4

Vypracoval: Ing. Mojmir Slepánek

Datum: 06/2022

OZN.	SCHÉMA POLOŽKY	POPIS POLOŽKY, POZNÁMKA	POČ. KUSŮ, UMÍSTĚNÍ										
Hv3		<p>Vnitřní dveře s fixní částí s požární odolností</p> <p>OTVOR: 2000/2040 mm</p> <p>SV. ROZMĚR: 1100/min.1970 mm</p> <p>TL. STĚNY: d (=140 mm)</p> <p>ZASKLENÍ: Connex</p> <p>MATERIÁL RÁMU: Hliník</p> <p>BARVA: černá RAL 7021</p> <p>BARVA PANTŮ: černá RAL 7021</p> <p>KOVÁNÍ: klika/klika klika ve výšce 600-1200mm +panikové dle PBŘ</p> <p>-Samoavírače dle PBŘ a označených pozic (C), dtto kouřotěs (Sm)</p> <p>-Panikové kování (klika) ve všech pozicích ve směru úniku</p> <p><u>POŽÁRNÍ ODOLNOST</u></p> <table><tr><td>1</td><td>EI 30/DP3-S-C</td></tr><tr><td>2</td><td>EI 30/DP3-S</td></tr><tr><td>3</td><td>EW 30/DP3-C</td></tr><tr><td>4</td><td>EI 60/DP1-S-C</td></tr><tr><td>5</td><td>S-C</td></tr></table>	1	EI 30/DP3-S-C	2	EI 30/DP3-S	3	EW 30/DP3-C	4	EI 60/DP1-S-C	5	S-C	<p>Hv3 d5.L: celk. 2 ks (= S-C)</p> <p>5NP: 2 ks A.502a, A.503a</p>
1	EI 30/DP3-S-C												
2	EI 30/DP3-S												
3	EW 30/DP3-C												
4	EI 60/DP1-S-C												
5	S-C												

Vnitřní hliníkové dveře

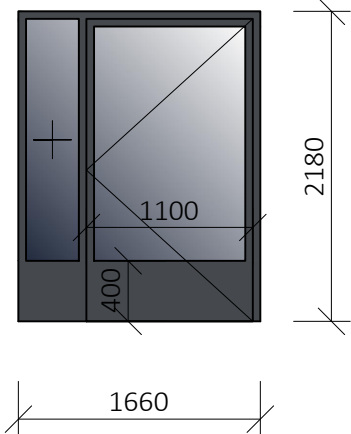
Domov seniorů Břeclav

Číslo zakázky: L22 230

5

Vypracoval: Ing. Mojmír Slepánek

Datum: 06/2022

OZN.	SCHÉMA POLOŽKY	POPIS POLOŽKY, POZNÁMKA	POČ. KUSŮ, UMÍSTĚNÍ
Hv4		<p>Vnitřní dveře s fixní částí, s požární odolností</p> <p>OTVOR: 1660/ 2180 mm</p> <p>SV. ROZMĚR: 1100/ 2100 mm</p> <p>TL. STĚNY: d (=140 mm)</p> <p>ZASKLENÍ: Connex</p> <p>MATERIÁL RÁMU: Hliník</p> <p>BARVA: černá RAL 7021</p> <p>BARVA PANTŮ: černá RAL 7021</p> <p>KOVÁNÍ: klika/klika klika ve výšce 600-1200mm +panikové dle PBŘ</p> <p>-Samoavírače dle PBŘ a označených pozic (C), dtto kouřotěs (Sm)</p> <p>-EPS blokováno pomocí elektronického zámku v provedení pro nízký odběr 12 - 24 VDC / max. 400 mA, nutno koordinovat s dodávkou EPS!</p> <p>- prosklené stěny a dveře budou kontrastně označeny</p> <p>-Panikové kování (klika) ve všech pozicích ve směru úniku</p> <p><u>POŽÁRNÍ ODOLNOST</u></p> <p>1 EI 30/DP3-S-C</p> <p>2 EI 30/DP3-S</p> <p>3 EW 30/DP3-C</p> <p>4 EI 60/DP1-S-C</p> <p>5 S-C</p>	<p>Hv4 f1.P: celk. 1 ks (= S-C)</p> <p>2NP: 1 ks B.201a</p>

Vnitřní hliníkové dveře

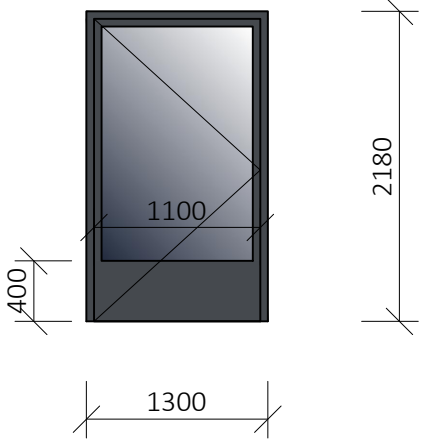
Domov seniorů Břeclav

Číslo zakázky: L22 230

6

Vypracoval: Ing. Mojmír Slepánek

Datum: 06/2022

OZN.	SCHÉMA POLOŽKY	POPIS POLOŽKY, POZNÁMKA	POČ. KUSŮ, UMÍSTĚNÍ
Hv5		<p>Vnitřní dveře, bez požární odolnosti</p> <p>OTVOR: 1300/ 2180 mm</p> <p>SV. ROZMĚR: 1100/ 2100 mm</p> <p>TL. STĚNY: d (=140 mm)</p> <p>ZASKLENÍ: Connex</p> <p>MATERIÁL RÁMU: Hliník</p> <p>BARVA: černá RAL 7021</p> <p>BARVA PANTŮ: černá RAL 7021</p> <p>KOVÁNÍ: klika/klika klika ve výšce 600-1200mm +panikové dle PBŘ</p> <p>-Samoavírače dle PBŘ a označených pozic (C), dtto kouřotěs (Sm)</p> <p>-EPS blokováno pomocí elektronického zámku v provedení pro nízký odběr 12 - 24 VDC / max. 400 mA, nutno koordinovat s dodávkou EPS!</p> <p>- prosklené stěny a dveře budou kontrastně označeny</p> <p>-Panikové kování (klika) ve všech pozicích ve směru úniku</p> <p><u>POŽÁRNÍ ODOLNOST</u></p> <p>1 EI 30/DP3-S-C</p> <p>2 EI 30/DP3-S</p> <p>3 EW 30/DP3-C</p> <p>4 EI 60/DP1-S-C</p> <p>5 S-C</p>	<p>Hv5 f.L: celk. 1 ks</p> <p>2NP: B.201a 1 ks</p>