

ARCHITEKT: Atelier Jasně s.r.o. Biskupský dvůr 1147/6, 110 00 Praha 1 ing.arch. Bohdana Havlíčková ing.arch. Jana Šaňáková ing.arch. Hana Urbanová		STAVBA : ZÁZEMÍ PRO MĚSTSKOU KNIHOVNU BENEŠOV Městská knihovna Benešov, Malé náměstí 1700, 256 01 Benešov parc. č. 77/1, k.ú. Benešov		AUTORIZOVANÝ ARCHITEKT: Ing. arch. Tomáš Havlíček Jiráskova 875/8, 265 01 Benešov AUTORIZOVANÝ PROJEKTANT: Ing. Petr Slavík U Hranic 3419/12c, 100 00 Praha 10	
DATUM : 06/2024		STAVEBNÍK : Město Benešov, Masarykovo náměstí 100, 256 01 Benešov		MĚŘÍTKO :	PARÉ :
STUPEŇ :	PDPS	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Petr Slavík		FORMÁT : 16xA4	
PROFESE : ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		PŘÍLOHA : TABULKA PROSKLENÝCH STĚN		PŘÍLOHA : D.1.1 30_f	
PROJEKTANT ČÁSTI : Ing. Petr Slavík					

TABULKA PROSKLENÝCH STĚN

ZÁZEMÍ PRO MĚSTSKOU KNIHOVNU BENEŠOV

OBSAH:

- POZNÁMKY
- TABULKA DVEŘÍ

POZNÁMKY:

- TATO DOKUMENTACE NENAHRAZUJE DODAVATELSKOU, VÝROBNÍ ANI DÍLENSKOU DOKUMENTACI. NENÍ URČENÁ K REALIZACI.
- FINÁLNÍ DĚLENÍ KONSTRUKCÍ A JEJICH MATERIÁLY BUDOU ODSOUHLASENY ZÁSTUPCEM INVESTORA, ARCHITEKTEM A GENERÁLNÍM PROJEKTANTEM NA ZÁKLADĚ PŘEDLOŽENÉHO VZORKU.
- DOKUMENTACE DODAVATELE BUDE KONTROLOVÁNA A SCHVALOVÁNA GENERÁLNÍM PROJEKTANTEM. NĚKTERÉ DÍLČÍ DETAILS BUDOU ŘEŠENY PO VÝBĚRU DODAVATELŮ JEDNOTLIVÝCH ČÁSTÍ V RÁMCI AUTORSKÉHO DOZORU GENERÁLNÍM PROJEKANTEM.
- DÁLE UVEDENÍ DODAVATELÉ A VÝROBKÝ JSOU DOPORUČENI GENERÁLNÍM PROJEKTANTEM A MOHOU BÝT NAHRAZENI ZA MINIMÁLNĚ STEJNĚ KVALITNÍ DODAVATELE A VÝROBKÝ PO PŘEDCHOZÍM SCHVÁLENÍ INVESTOREM A GENERÁLNÍM PROJEKTANTEM
- JEDNÁ SE O TZV. REFERENČNÍ STANDARD.
- BAREVNÉ ŘEŠENÍ PODLÉHÁ SCHVÁLENÍ A BUDE PROVÁDĚNO NA ZÁKLADĚ PŘEDLOŽENÉHO VZORKU.
- GENERÁLNÍ DODAVATEL ZAJISTÍ KOORDINACI MEZI NÁVAZNÝMI STAVEBNÍMI PROFESEMI A ZAJISTÍ, ABY DODAVATELSKÁ DOKUMENTACE BYLA GENERÁLNÍM PROJEKTANTEM SCHVALOVÁNA V DOSTATEČNÉM ČASOVÉM PŘEDSTIHU TAK, ABY TOTO NEMĚLO VLIV NA HARMONOGRAM VÝSTAVBY.
- GENERÁLNÍ DODAVATEL JE ZODPOVĚDNÝ A ZAJISTÍ PROVÁDĚNÍ STAVEBNÍCH PRACÍ V SOULADU S PLATNÝMI ČSN A TECHNOLOGICKÝMI PŘEDPISY, ZEJMÉNA:
 - ZAJISTÍ SOULAD S PLATNOU TEPELNĚ-TECHNICKOU NORMOU ČSN 73 0540_1-4 ZMĚNA Z1 VČETNĚ ČSN 73 0540_2 TABULKY č.5, POŽADOVANÉ HODNOTY SOUČinitele SPÁROVÉ PRŮVZDUŠNOSTI
 - ZAJISTÍ SOULAD S PLATNOU AKUSTICKOU NORMOU ČSN 73 0532 A NAŘÍZENÍ VLÁDY č.502/2000 Sb.
 - ZAJISTÍ SOULAD S PLATNÝMI NORMAMI POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍHO ŘEŠENÍ ČSN 730802, ČSN 730804, DÁLE S VYHLÁŠKOU č.298/2009 SB. O OBECNÝCH TECHNICKÝCH POŽADAVCÍCH V PLATNÉM ZNĚNÍ.
 - ZABUDOVÁNÍ DVEŘÍ MUSÍ UMOŽNIT JEJICH OTEVŘENÍ NA MIN. 90°
- VEŠKERÉ KOTEVNÍ PRVKY, JEJICH MATERIÁL, DIMENZI A POVRCHOVOU ÚPRAVU SPECIFIKUJE DODAVATEL V RÁMCI DÍLENSKÉ DOKUMENTACE.
- ZA DIMENZE JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ, KOTEVNÍCH PRVKŮ A ROZMĚROVOU PŘESNOST JE ZODPOVĚDNÝ GENERÁLNÍ DODAVATEL STAVBY.
- SOUČÁSTÍ DODÁVKY JE SPOJOVACÍ MATERIÁL, KOTEVNÍ PRVKY A VEŠKERÉ SYSTÉMOVÉ PRVKY
- GENERÁLNÍ PROJEKTANT KONTROLUJE V DÍLENSKÉ DOKUMENTACI POUZE VĚCNOU SPRÁVNOST A SOULAD S PROVÁDĚCÍ DOKUMENTACÍ.
- TATO DOKUMENTACE NENÍ VÝROBNÍ DÍLENSKOU DOKUMENTACÍ. VÝROBNÍ DÍLENSKOU DOKUMENTACI JE DODAVATEL STAVBY POVINEN ZHOTOVIT A PŘEDLOŽIT INVESTOROVÍ A AUTORSKÉMU DOZORU K ODSOUHLASENÍ PŘED ZAHÁJENÍM VÝROBY. PŘED JEJÍM ZHOTOVENÍM JE NUTNÉ VEŠKERÉ ROZMĚRY PRVKŮ A SOUVISEJÍCÍCH KONSTRUKCÍ OVĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ.

TABULKA PROSKLENÝCH STĚN

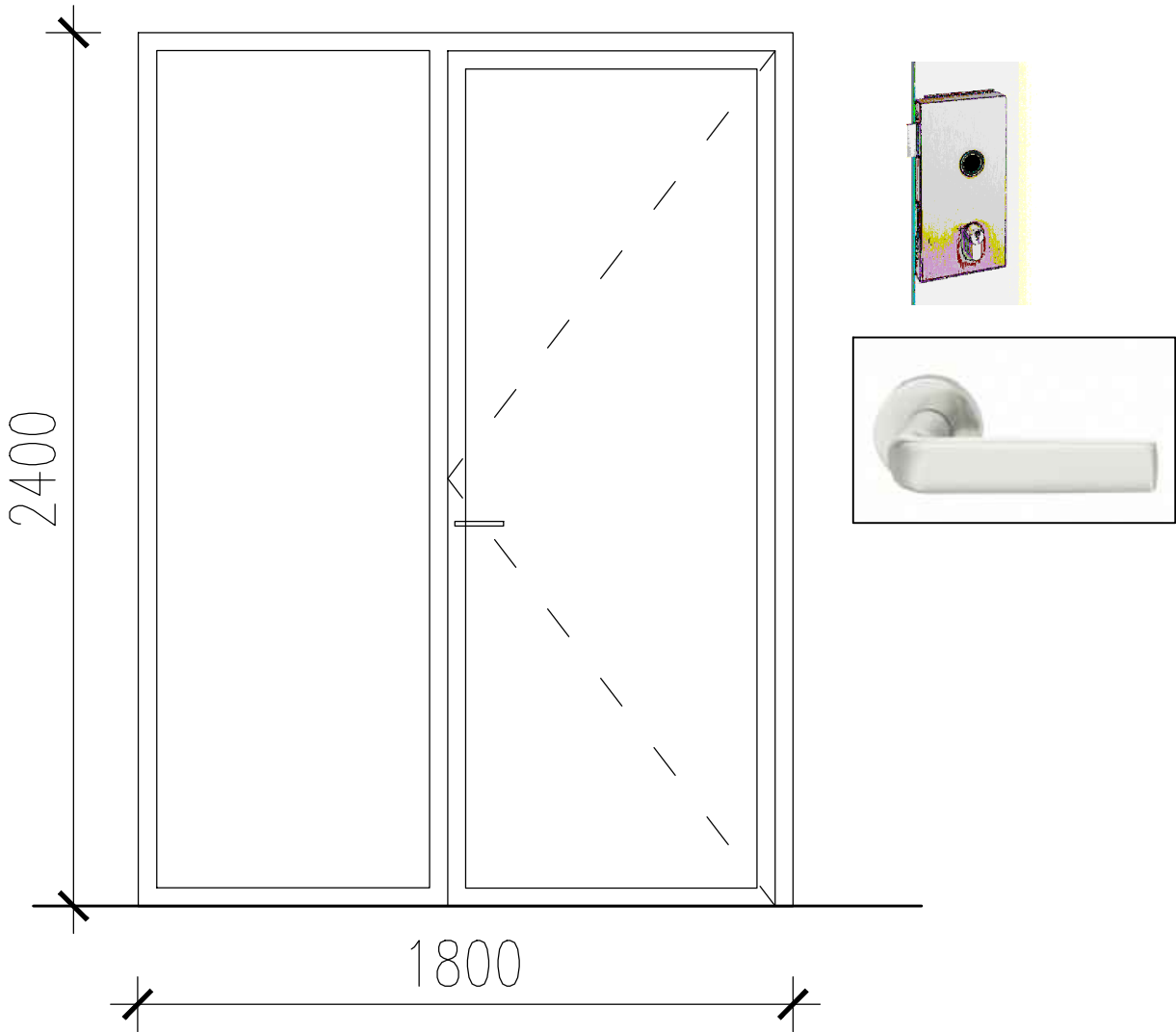
ZÁZEMÍ PRO MĚSTSKOU KNIHOVNU BENEŠOV

část:

f

TABULKA NAVRHOVANÝCH PROSKLENÝCH STĚN

KÓD:	S1
NÁZEV:	PROSKLENÁ STĚNA V HLINÍKOVÉM RÁMU, DVEŘE PROSKLENÉ, PRAVÉ
ROZMĚR š x v [mm]:	otvor 1800/2400mm, dveře šířky 900mm, do SDK stěny tl. 100mm – <u>upřesní vybraný dodavatel</u>
POČET [ks]:	1 (chodba 2.1) – 2NP
POPIS:	<p>PROSKLENÁ STĚNA</p> <p>Rámový systém celoskleněné příčky. Bezpečnostní zasklení. Dveře pravé, průchozí šířka 900mm. Kotvení nerezové úchyty.</p> <p>Povrchová úprava eloxovaný hliník. Předat vzorek pro odsouhlasení architektem.</p> <p>Kování u všech dveří min. 3 závěsy, klika-klika, elektromechanický zámek, vložka min. RC3, bezkontaktní čtečka, systémové provedení. Ref. Štítek pro skleněné dveře FSB 13 4220 s klikou v designu FSB 12 1267 ASL. Eloxovaný hliník. Doporučená neprůzvučnost 45 dB.</p> <p>Součástí dodávky je veškerý kotvicí materiál.</p>
ZASKLENÍ:	bezpečnostní, čiré
PRÁH:	bez prahu
KONSTRUKCE STĚNY:	SDK konstrukce tl. 100mm
SCHÉMA:	-



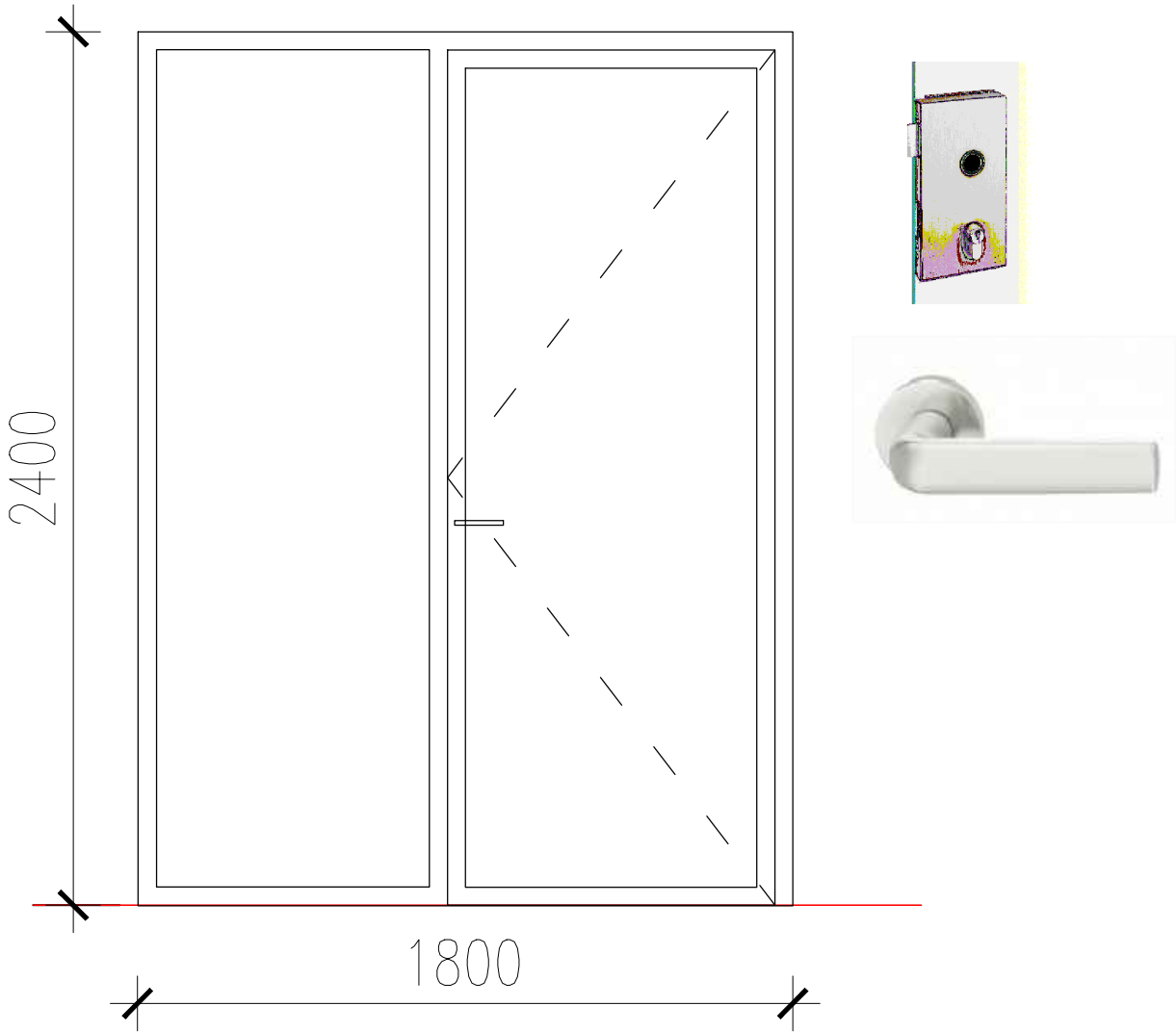
TABULKA PROSKLENÝCH STĚN

ZÁZEMÍ PRO MĚSTSKOU KNIHOVNU BENEŠOV

část: f

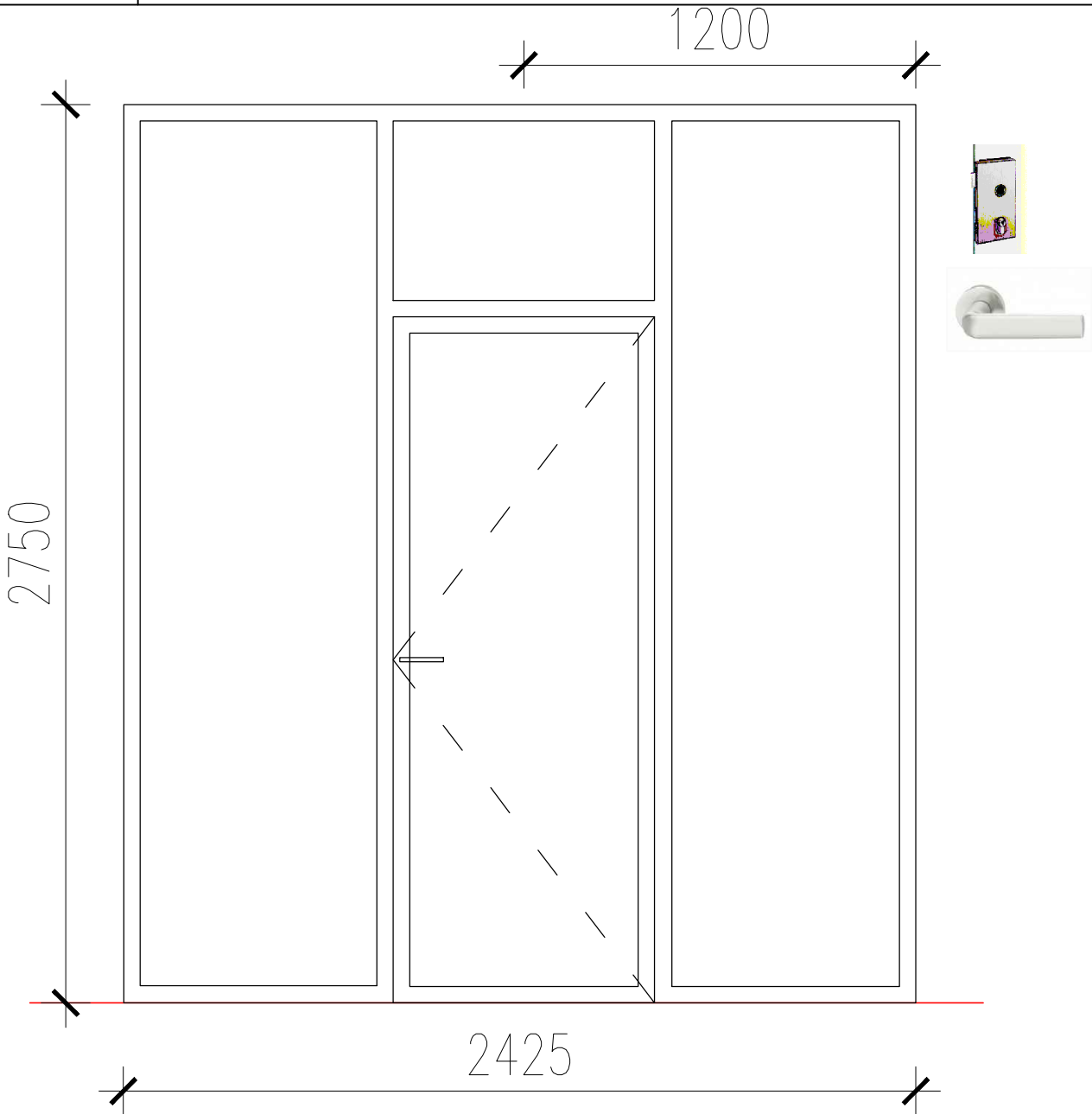
TABULKA NAVRHOVANÝCH PROSKLENÝCH STĚN

KÓD:	S2
NÁZEV:	PROSKLENÁ STĚNA V HLINÍKOVÉM RÁMU, DVEŘE PROSKLENÉ, PRAVÉ
ROZMĚR š x v [mm]:	otvor 1800/2400mm, dveře šířky 900mm, do SDK stěny tl. 100mm – <u>upřesní vybraný dodavatel</u>
POČET [ks]:	1 (chodba 2.1) – 2NP
POPIS:	<p>PROSKLENÁ STĚNA</p> <p>Rámový systém celoskleněné příčky. Bezpečnostní zasklení. Dveře pravé, průchozí šířka 900mm. Kotevní nerezové úchyty.</p> <p>Povrchová úprava lakový nástřik PU lak, barva bílá, RAL 9010. Předat vzorek pro odsouhlasení architektem.</p> <p>Kování u všech dveří min. 3 závěsy, klika-klika, elektromechanický zámek, vložka min. RC3, bezkontaktní čtečka, systémové provedení. Ref. Štítek pro skleněné dveře FSB 13 4220 s klikou v designu FSB 12 1267 ASL. Eloxovaný hliník. Doporučená neprůzvučnost 45 dB.</p> <p>Součástí dodávky je veškerý kotvicí materiál.</p>
ZASKLENÍ:	bezpečnostní, čiré
PRÁH:	bez prahu
KONSTRUKCE STĚNY:	SDK konstrukce tl. 100mm
SCHÉMA:	-



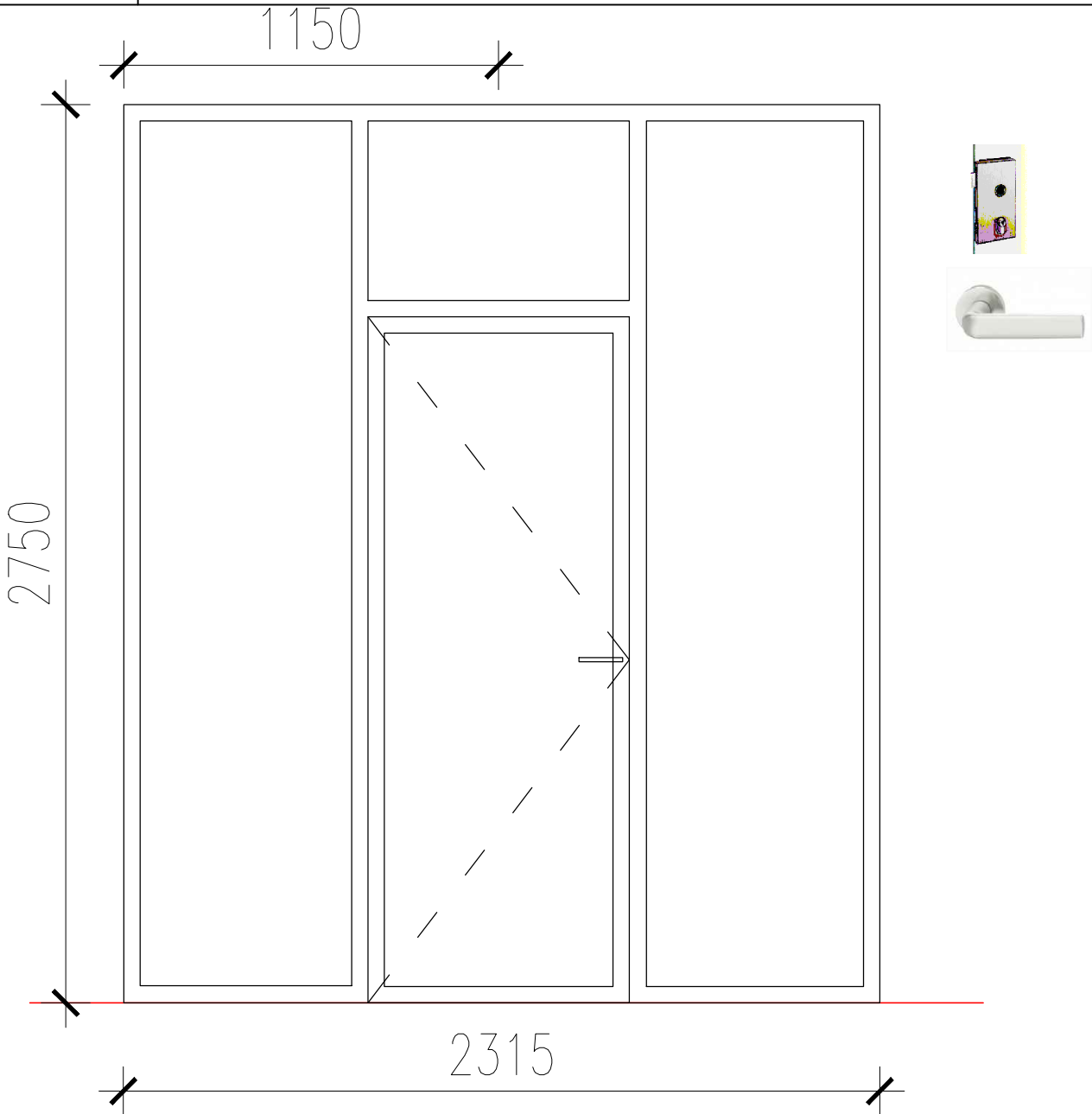
TABULKA NAVRHOVANÝCH PROSKLENÝCH STĚN

KÓD:	S3
NÁZEV:	PROSKLENÁ STĚNA V HLINÍKOVÉM RÁMU, DVEŘE PROSKLENÉ, PRAVÉ
ROZMĚR š x v [mm]:	otvor 2425/2750mm, dveře 800/2100mm, do SDK stěny tl. 100mm – <u>upřesní vybraný dodavatel</u>
POČET [ks]:	1 (kancelář 2.12) – 2NP
POPIS:	<p>PROSKLENÁ STĚNA</p> <p>Rámový systém celoskleněné příčky. Bezpečnostní zasklení. Dveře pravé, průchozí šířka 800mm. Kotevní nerezové úchyty.</p> <p>Povrchová úprava lakový nástřik PU lak, barva bílá, RAL 9010. Předat vzorek pro odsouhlasení architektem.</p> <p>Kování u všech dveří min. 3 závěsy, klika-klika, elektromechanický zámek, vložka min. RC3, bezkontaktní čtečka, systémové provedení. Ref. Štítek pro skleněné dveře FSB 13 4220 s klikou v designu FSB 12 1267 ASL. Eloxovaný hliník. Doporučená neprůzvučnost 45 dB.</p> <p>Součástí dodávky je veškerý kotvicí materiál.</p>
ZASKLENÍ:	bezpečnostní, čiré
PRÁH:	bez prahu
KONSTRUKCE STĚNY:	SDK konstrukce tl. 100mm
SCHÉMA:	-



TABULKA NAVRHOVANÝCH PROSKLENÝCH STĚN

KÓD:	S4
NÁZEV:	PROSKLENÁ STĚNA V HLINÍKOVÉM RÁMU, DVEŘE PROSKLENÉ, LEVÉ
ROZMĚR š x v [mm]:	otvor 2315/2750mm, dveře 800/2100mm, do SDK stěny tl. 100mm – <u>upřesní vybraný dodavatel</u>
POČET [ks]:	1 (kancelář 2.12) – 2NP
POPIS:	<p>PROSKLENÁ STĚNA</p> <p>Rámový systém celoskleněné příčky. Bezpečnostní zasklení. Dveře levé, průchozí šířka 800mm.</p> <p>Kotevní nerezové úchyty.</p> <p>Povrchová úprava lakový nástřik PU lak, barva bílá, RAL 9010. Předat vzorek pro odsouhlasení architektem.</p> <p>Kování u všech dveří min. 3 závěsy, klika-klika, elektromechanický zámek, vložka min. RC3, bezkontaktní čtečka, systémové provedení. Ref. Štítek pro skleněné dveře FSB 13 4220 s klikou v designu FSB 12 1267 ASL. Eloxovaný hliník. Doporučená neprůzvučnost 45 dB.</p> <p>Součástí dodávky je veškerý kotvicí materiál.</p>
ZASKLENÍ:	bezpečnostní, čiré
PRÁH:	bez prahu
KONSTRUKCE STĚNY:	SDK konstrukce tl. 100mm
SCHÉMA:	-



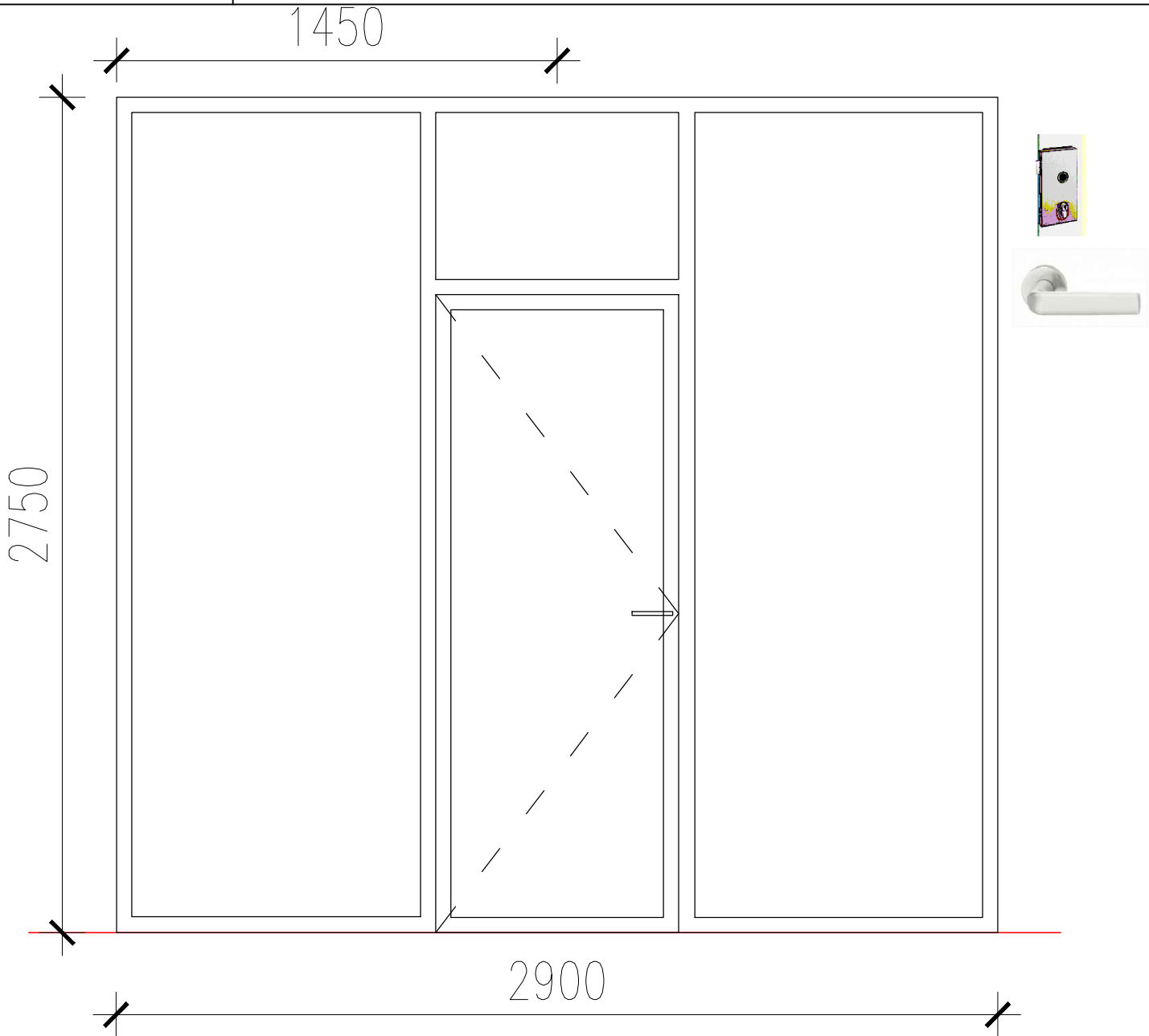
TABULKA PROSKLENÝCH STĚN

ZÁZEMÍ PRO MĚSTSKOU KNIHOVNU BENEŠOV

část: f

TABULKA NAVRHOVANÝCH PROSKLENÝCH STĚN

KÓD:	S5
NÁZEV:	PROSKLENÁ STĚNA V HLINÍKOVÉM RÁMU, DVEŘE PROSKLENÉ, LEVÉ
ROZMĚR š x v [mm]:	otvor 2315/2750mm, dveře 800/2100mm, do SDK stěny tl. 100mm – <u>upřesní vybraný dodavatel</u>
POČET [ks]:	1 (kancelář 2.12) – 2NP
POPIS:	<p>PROSKLENÁ STĚNA</p> <p>Rámový systém celoskleněné příčky. Bezpečnostní zasklení. Dveře levé, průchozí šířka 800mm.</p> <p>Kotevní nerezové úchyty.</p> <p>Povrchová úprava lakový nástřik PU lak, barva bílá, RAL 9010. Předat vzorek pro odsouhlasení architektem.</p> <p>Kování u všech dveří min. 3 závěsy, klika-klika, elektromechanický zámek, vložka min. RC3, bezkontaktní čtečka, systémové provedení. Ref. Štítek pro skleněné dveře FSB 13 4220 s klikou v designu FSB 12 1267 ASL. Eloxovaný hliník. Doporučená neprůzvučnost 45 dB.</p> <p>Součástí dodávky je veškerý kotvicí materiál.</p>
ZASKLENÍ:	bezpečnostní, čiré
PRÁH:	bez prahu
KONSTRUKCE STĚNY:	SDK konstrukce tl. 100mm
SCHÉMA:	-

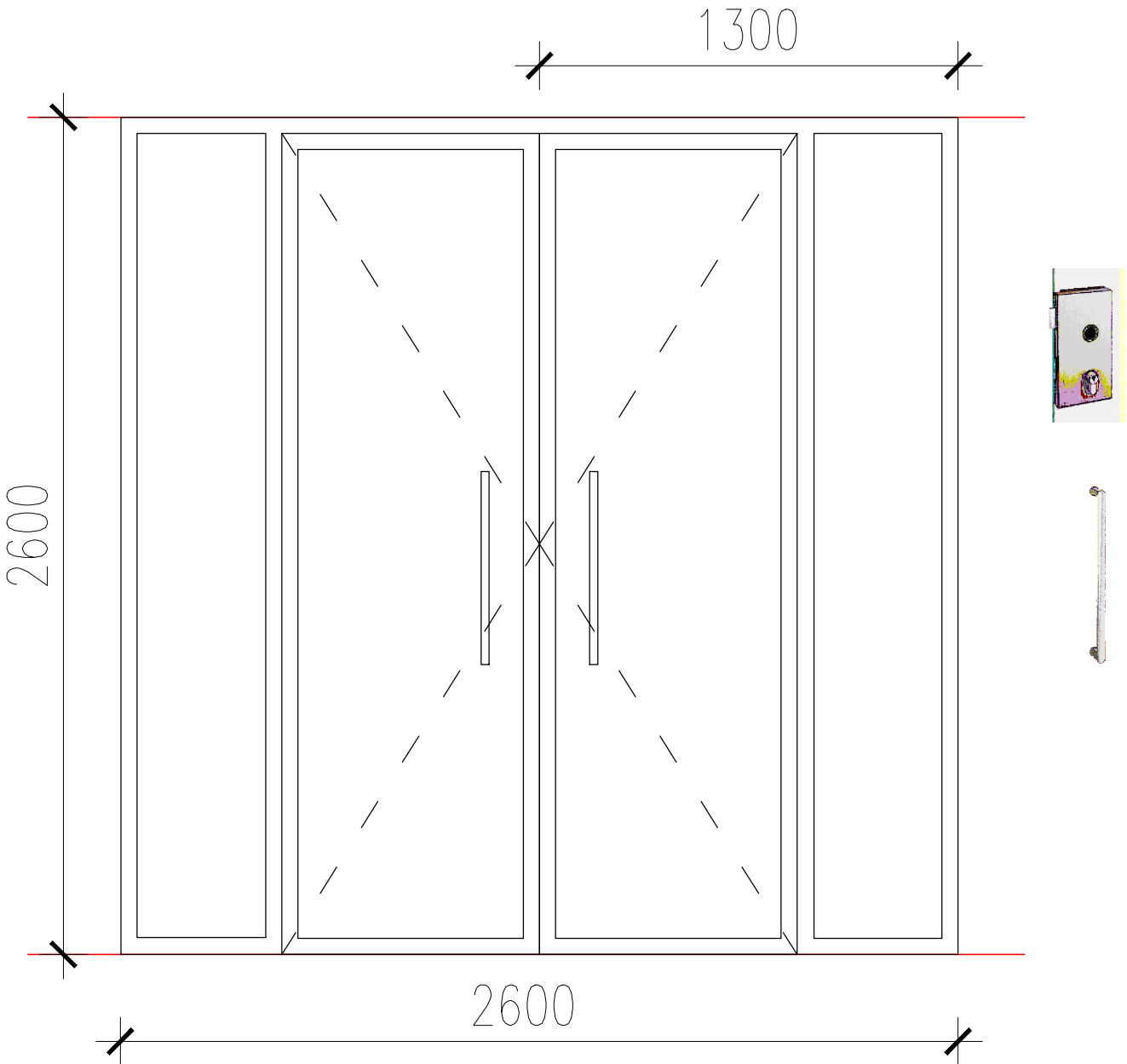


TABULKA PROSKLENÝCH STĚN
ZÁZEMÍ PRO MĚSTSKOU KNIHOVNU BENEŠOV

část: f

TABULKA NAVRHOVANÝCH PROSKLENÝCH STĚN

KÓD:	S6
NÁZEV:	PROSKLENÁ STĚNA V HLINÍKOVÉM RÁMU, DVOUKŘÍDLÉ DVEŘE PROSKLENÉ, HL. KŘÍDLO PRAVÉ
ROZMĚR š x v [mm]:	otvor 2600/2600mm, dveře 800+800/2600mm, do SDK stěny tl. 100mm – <u>upřesní vybraný dodavatel</u>
POČET [ks]:	1 (vstupní foyer 1.1) – 1NP
POPIS:	<p>PROSKLENÁ STĚNA</p> <p>Rámový systém prosklené příčky. Bezpečnostní zasklení. Dvoukřídlové dveře, hl., křídlo pravé, průchozí šířka 800+800mm. Kotevní nerezové úchyty.</p> <p>Povrchová úprava eloxovaný hliník. Předat vzorek pro odsouhlasení architektem.</p> <p>Kování u všech dveří min. 3 závěsy, klika-klika, elektromechanický zámek, vložka min. RC3, bezkontaktní čtečka, systémové provedení. Ref. Štítek pro skleněné dveře FSB 13 4220 plus 2 x obostranné madlo ref. FSB 66 6550 délky 600mm. Vše eloxovaný hliník.</p> <p>Součástí dodávky je veškerý kotvicí materiál.</p>
ZASKLENÍ:	bezpečnostní, čiré
PRÁH:	bez prahu
KONSTRUKCE STĚNY:	SDK konstrukce tl. 100mm
SCHÉMA:	-



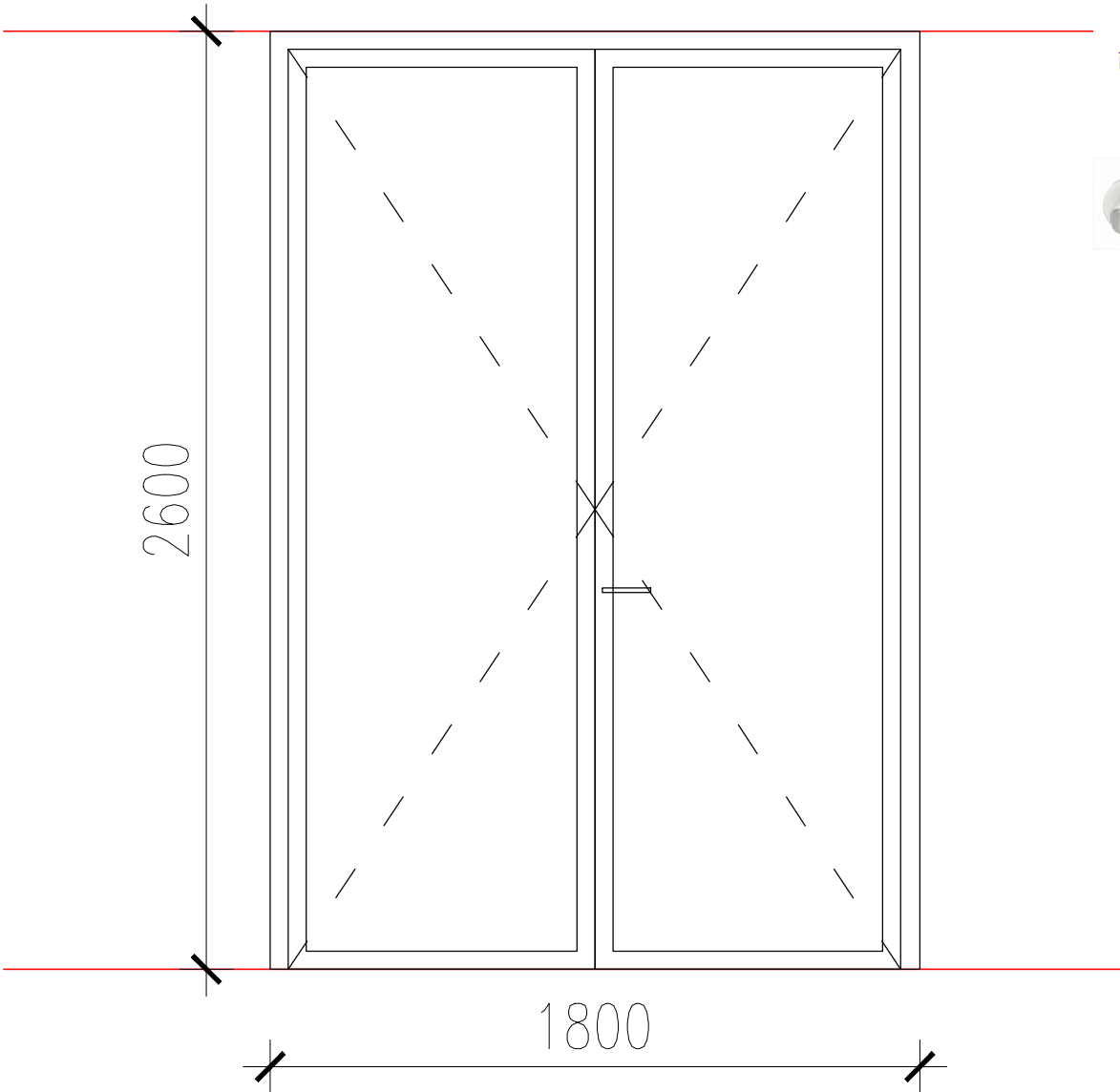
TABULKA PROSKLENÝCH STĚN

ZÁZEMÍ PRO MĚSTSKOU KNIHOVNU BENEŠOV

část: f

TABULKA NAVRHOVANÝCH PROSKLENÝCH STĚN

KÓD:	S7
NÁZEV:	PROSKLENÁ STĚNA V HLINÍKOVÉM RÁMU, DVOUKŘÍDLÉ DVEŘE PROSKLENÉ, HL. KŘÍDLO PRAVÉ
ROZMĚR š x v [mm]:	otvor 1800/2600mm, dveře 900+900/2600mm, do zděné stěny tl. 375mm – <u>upřesní vybraný dodavatel</u>
POČET [ks]:	1 (hala 1.2) – 1NP
POPIS:	<p>PROSKLENÁ STĚNA</p> <p>Rámový systém celoskleněné příčky. Bezpečnostní zasklení. Dvoukřídlové dveře, hl., křídlo pravé, průchozí šířka 900+900mm.</p> <p>Kotevní nerezové úchyty.</p> <p>Povrchová úprava lakový nástřik PU lak, barva bílá, RAL 9010. Předat vzorek pro odsouhlasení architektem.</p> <p>Kování u všech dveří min. 3 závěsy, klika-klika, elektromechanický zámek, vložka min. RC3, bezkontaktní čtečka, systémové provedení. Ref. Štítek pro skleněné dveře FSB 13 4220 plus 2 x obostranné madlo ref. FSB 66 6550 délky 600mm. Vše eloxovaný hliník.</p> <p>Součástí dodávky je veškerý kotvicí materiál.</p>
ZASKLENÍ:	bezpečnostní, čiré
PRÁH:	bez prahu
KONSTRUKCE STĚNY:	zděná konstrukce tl. 375mm
SCHÉMA:	-



TABULKA PROSKLENÝCH STĚN

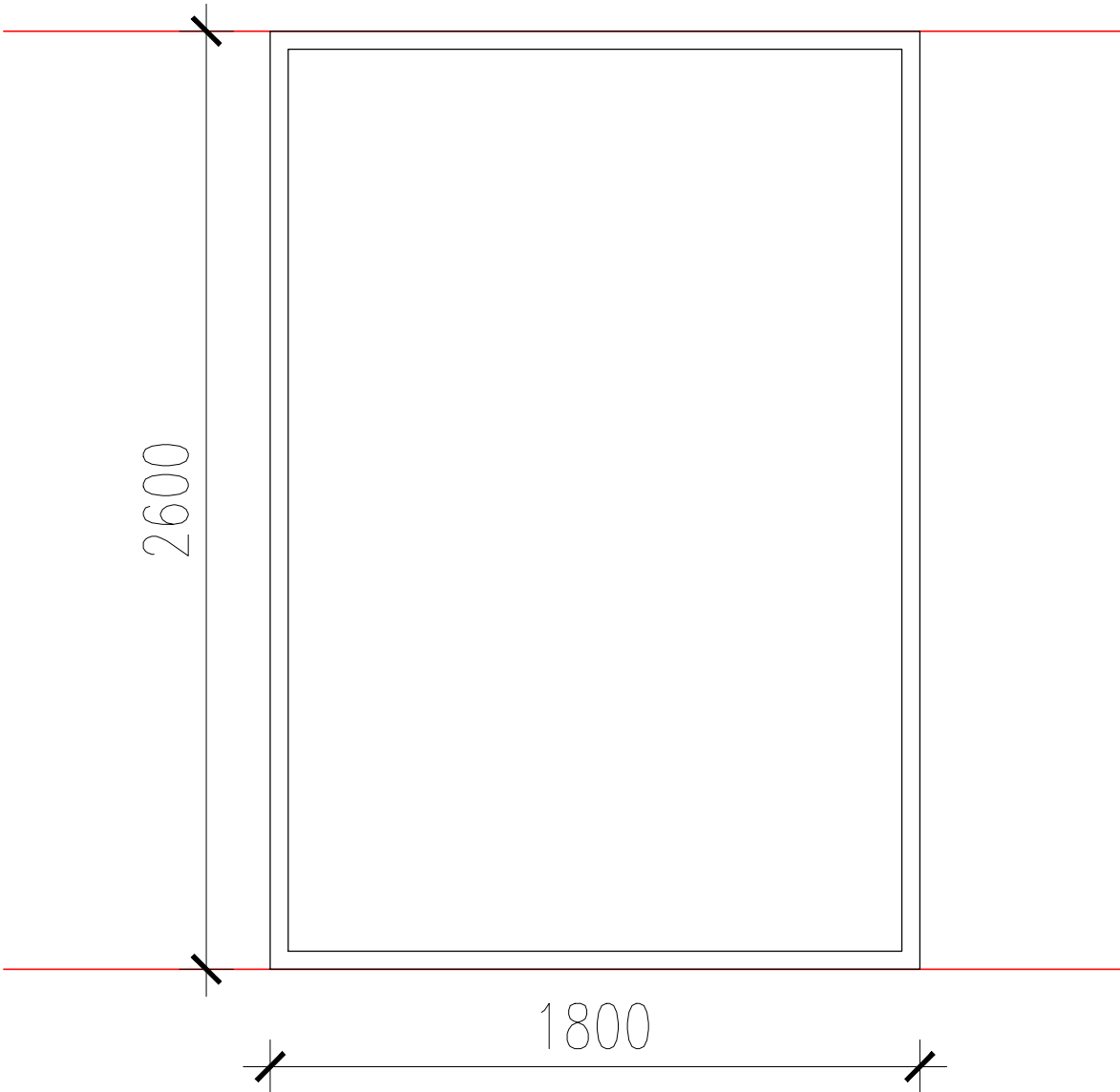
ZÁZEMÍ PRO MĚSTSKOU KNIHOVNU BENEŠOV

část:

f

TABULKA NAVRHOVANÝCH PROSKLENÝCH STĚN

KÓD:	S8
NÁZEV:	PROSKLENÁ STĚNA V HLINÍKOVÉM RÁMU
ROZMĚR š x v [mm]:	otvor 1800/2600mm, do zděné stěny tl. 375mm - <u>upřesní vybraný dodavatel</u>
POČET [ks]:	1 (hala 1.2) - 1NP
POPIS:	PROSKLENÁ STĚNA Rámový systém prosklené příčky. Bezpečnostní zasklení. Kotevní nerezové úchyty. Povrchová úprava eloxovaný hliník. Předat vzorek pro odsouhlasení architektem. Součástí dodávky je veškerý kotvicí materiál.
ZASKLENÍ:	bezpečnostní, čiré
PRÁH:	bez prahu
KONSTRUKCE STĚNY:	zděná konstrukce tl. 375mm
SCHÉMA:	-



TABULKA PROSKLENÝCH STĚN

ZÁZEMÍ PRO MĚSTSKOU KNIHOVNU BENEŠOV

část:

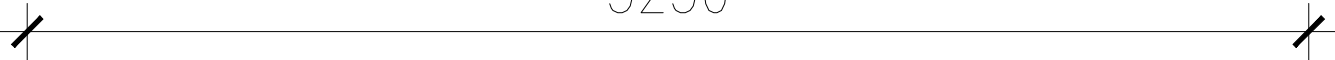
f

TABULKA NAVRHOVANÝCH PROSKLENÝCH STĚN

KÓD:	S9
NÁZEV:	PROSKLENÁ STĚNA ZE SKLENĚNÝCH TVAROVEK
ROZMĚR š x v [mm]:	otvor 5250/2700mm – <u>upřesní vybraný dodavatel</u>
POČET [ks]:	1 (hala 1.2) – 1NP
POPIS:	PROSKLENÁ STĚNA ZE SKLENĚNÝCH TVAROVEK Celoskleněná systémová příčka montovaná z tvarovek, systém pero drážka. Svislé skleněné lamely typu "copilit". Zasklení pískované, struktura mat. Kotevní nerezové úchyty. Předat vzorek pro odsouhlasení architektem. Součástí dodávky je veškerý kotvicí materiál.
ZASKLENÍ:	bezpečnostní, čiré
PRÁH:	-
KONSTRUKCE STĚNY:	zděná konstrukce tl. 375mm
SCHEMA:	-

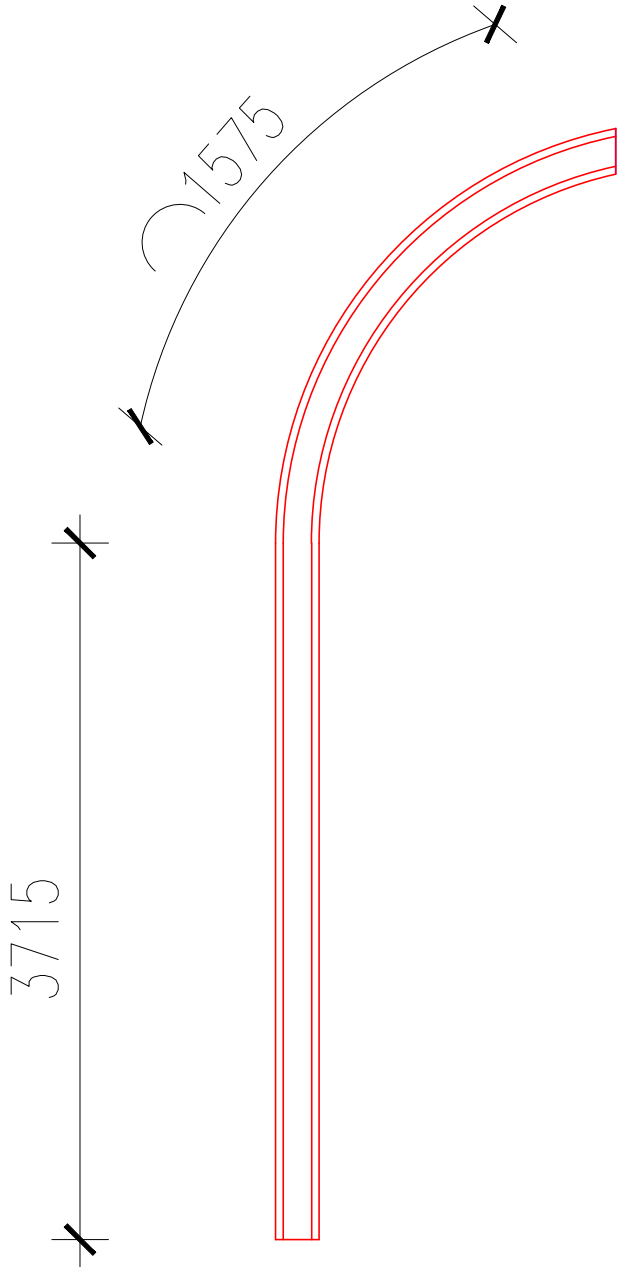


5250



TABULKA NAVRHOVANÝCH PROSKLENÝCH STĚN

KÓD:	S10
NÁZEV:	PROSKLENÁ STĚNA ZE SKLENĚNÝCH TVAROVEK
ROZMĚR š x v [mm]:	otvor 3715+1575/2960mm – <u>upřesní vybraný dodavatel</u>
POČET [ks]:	1 (chodba 1.8) – 1NP
POPIS:	PROSKLENÁ STĚNA ZE SKLENĚNÝCH TVAROVEK Celoskleněná systémová příčka montovaná z tvarovek, systém pero drážka. Svislé skleněné lamely typu "copilit". Zasklení pískované, struktura mat. Kotevní nerezové úchyty. Předat vzorek pro odsouhlasení architektem. Součástí dodávky je veškerý kotvicí materiál.
ZASKLENÍ:	bezpečnostní, čiré
PRÁH:	bez prahu
KONSTRUKCE STĚNY:	zděná konstrukce tl. 115mm
SCHEMA:	-



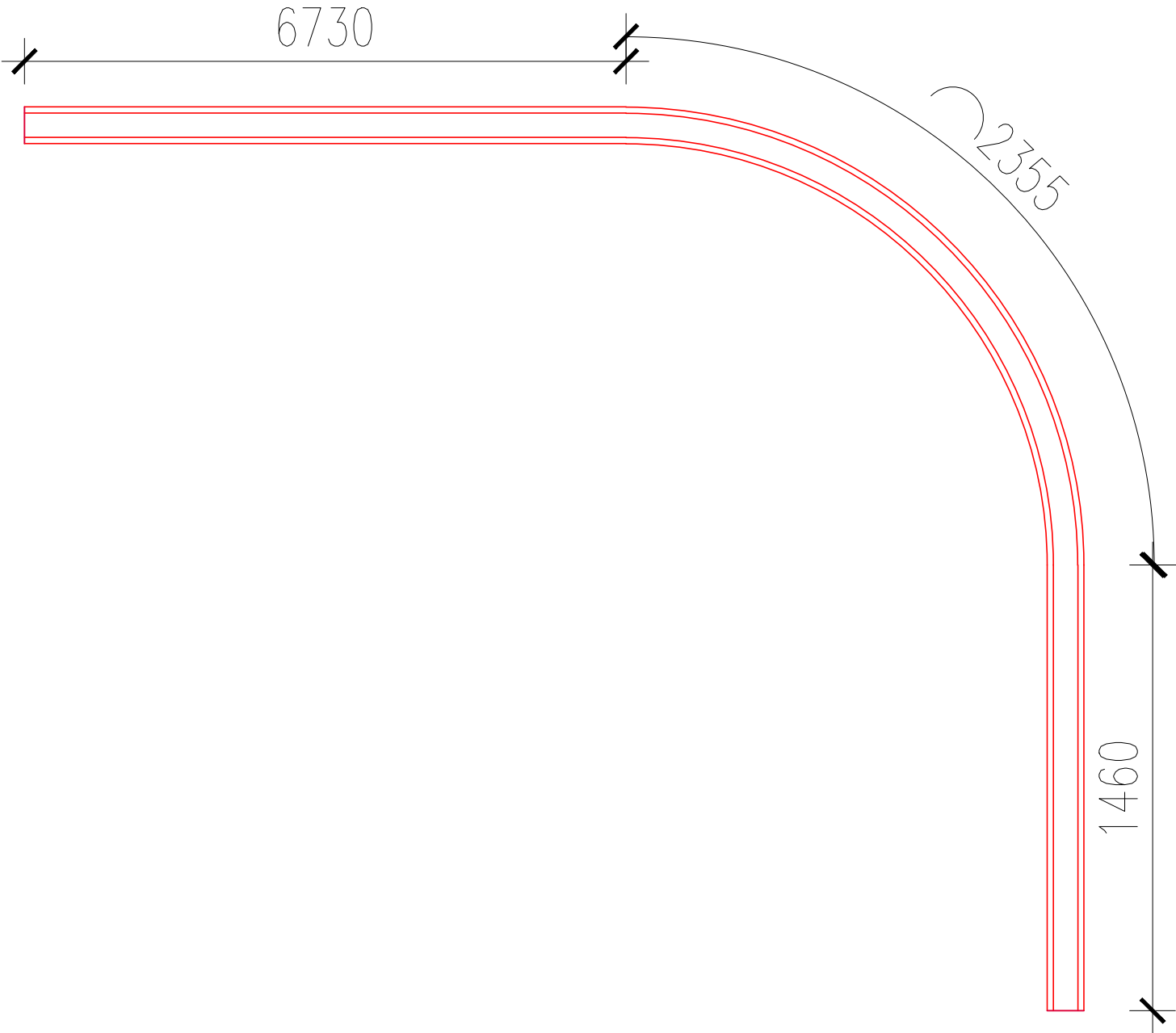
TABULKA PROSKLENÝCH STĚN

ZÁZEMÍ PRO MĚSTSKOU KNIHOVNU BENEŠOV

část: f

TABULKA NAVRHOVANÝCH PROSKLENÝCH STĚN

KÓD:	S11
NÁZEV:	PROSKLENÁ STĚNA ZE SKLENĚNÝCH TVAROVEK
ROZMĚR š x v [mm]:	otvor 6730+2355+1460/2880mm - <u>upřesní vybraný dodavatel</u>
POČET [ks]:	1 (vstupní foyer 1.1) - 1NP
POPIS:	<p>PROSKLENÁ STĚNA ZE SKLENĚNÝCH TVAROVEK</p> <p>Celoskleněná systémová příčka montovaná z tvarovek, systém pero drážka. Svislé skleněné lamely typu "copilit".</p> <p>Zasklení pískované, struktura mat. Kotevní nerezové úchyty.</p> <p>Odolnost dle PBŘ EI30DP3.</p> <p>Předat vzorek pro odsouhlasení architektem.</p> <p>Součástí dodávky je veškerý kotvicí materiál.</p>
ZASKLENÍ:	bezpečnostní, čiré
PRÁH:	bez prahu
KONSTRUKCE STĚNY:	zděná konstrukce tl. 115mm
SCHÉMA:	-



TABULKA PROSKLENÝCH STĚN

ZÁZEMÍ PRO MĚSTSKOU KNIHOVNU BENEŠOV

část:

f

TABULKA NAVRHOVANÝCH PROSKLENÝCH STĚN

KÓD:	S12 __VIZ INTERIÉR__SPECIFIKOVÁNO VE VÝKRESECH "ARÉNA"
NÁZEV:	-
ROZMĚR š x v [mm]:	-
POČET [ks]:	2 (herna 2.3) – 2NP
POPIS:	-
ZASKLENÍ:	-
PRÁH:	-
KONSTRUKCE STĚNY:	-
SCHÉMA:	-

KÓD:	S13 __VIZ INTERIÉR__SPECIFIKOVÁNO VE VÝKRESECH "ARÉNA"
NÁZEV:	-
ROZMĚR š x v [mm]:	-
POČET [ks]:	2 (herna 2.3) – 2NP
POPIS:	-
ZASKLENÍ:	-
PRÁH:	-
KONSTRUKCE STĚNY:	-
SCHÉMA:	-

TABULKA PROSKLENÝCH STĚN

ZÁZEMÍ PRO MĚSTSKOU KNIHOVNU BENEŠOV

část: f

TABULKA NAVRHOVANÝCH PROSKLENÝCH STĚN

KÓD:	S14
NÁZEV:	PROSKLENÁ STĚNA V HLINÍKOVÉM RÁMU, DVEŘE PROSKLENÉ V RÁMU, PRAVÉ
ROZMĚR š x v [mm]:	otvor 1000/2600mm, dveře 900/2600mm, do zděné stěny tl. 375mm – <u>upřesní vybraný dodavatel</u>
POČET [ks]:	1 (hala 1.2) – 1NP
POPIS:	<p>PROSKLENÁ STĚNA</p> <p>Rámový systém prosklené příčky. Bezpečnostní zasklení. Dveře pravé, průchozí šířka 900mm.</p> <p>Kotevní nerezové úchyty.</p> <p>Povrchová úprava eloxovaný hliník. Předat vzorek pro odsouhlasení architektem.</p> <p>Kování u všech dveří min. 3 závěsy, klika-klika, elektromechanický zámek, vložka min. RC3, bezkontaktní čtečka, systémové provedení. Ref. Štítek pro skleněné dveře FSB 13 4220 s klikou v designu FSB 12 1267 ASL. Eloxovaný hliník.</p> <p>Součástí dodávky je veškerý kotvící materiál.</p>
ZASKLENÍ:	bezpečnostní, čiré
PRÁH:	bez prahu
KONSTRUKCE STĚNY:	zděná konstrukce tl. 375mm
SCHÉMA:	-

