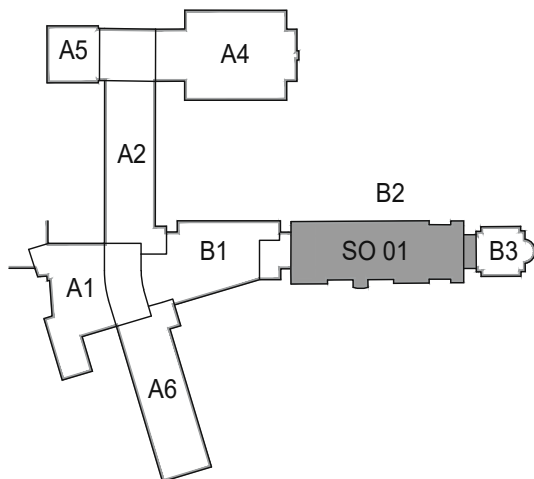


POZNÁMKA






- VÝPISY VÝROBKŮ NENAHRAZUJÍ VÝROBNÍ DOKUMENTACI, JSOU SPECIFIKOVÁNY POUZE VYBRANÉ PARAMETRY V SOUVISLOSTI S POŽADOVANÝM ÚČELEM POUŽITÍ
- PŘI VÝROBĚ A MONTÁŽI JE NUTNO DODRŽET PŘÍSLUŠNÉ TECHNICKÉ NORMY, RESP. TECHNOLOGICKÉ POSTUPY
- STRANU OVLÁDÁNÍ ŽALUZÍÍ KONZULTOVAT S UŽIVATELEM
- ZABUDOVÁNÍ OKEN BUDE PROVEDENO V SOULADU S TNI 74 6077 - OKNA A VNĚJŠÍ DVEŘE - POŽADAVKY NA ZABUDOVÁNÍ
- PŘED VÝROBOU NUTNO ROZMĚRY VŠECH VÝROBKŮ ZAMĚŘIT NA STAVBĚ !

SCHÉMA AREÁLU



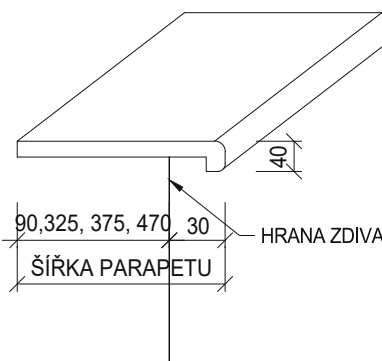
±0,000 = 265,780 m.n.m. (VÝŠKOVÝ SYSTÉM BPV)

Revize	Vypracoval	Popis obsahu revize	Datum

		Hlavní inženýr projektu: ING. PETR TOMICKÝ Vedoucí projektant zakázky: ING. PETR TOMICKÝ		Investor:  Nemocnice Vyškov			
Profese: ARCH-STAV		Zpracovatel dílu: LT PROJEKT a.s. , Kroftova 45, 616 00 Brno Tel: +420 533 445 501 Fax: +420 533 445 506 E-mail: petr.tomicky@ltprojekt.cz		Autorizace:			
Odpovědný projektant: ING. PETR TOMICKÝ		Vypracoval: ING. MIROSLAVA VYHŇÁKOVÁ				Kontroloval: ING. PETR TOMICKÝ	
							
Akce: NEMOCNICE VYŠKOV, p.o. REKONSTRUKCE BUDOVY B		Zakázkové číslo: DZS 16 - 2016 Datum: 11 - 2016 Formát: A4		Paré:			
Objekt: KŘÍDLO B2 SO 01		Stupeň: ZADÁVACÍ DOKUMENTACE					
Obsah: VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ		Měřítko:		Číslo výkresu: D1.01.01-502			

VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ

DZS 16-2016
STR. Č.: 1

OZN.	SCHEMA	POPIS	POČET						
			1 PP	1 NP	2 NP	3 NP	3 K	S	Σ
		<p>Parapetní deska vnitřní z laminované omyvatelné a desinfikovatelné dřevotřísky, s nosem - profil L, včetně krycí pásky na všech řezných hranách.</p> <p>!!!! Přesnou šířku zaměřit po osazení oken !!!!!</p> <p>Povrchová úprava: - povrch hladký matný bílý</p>							
		šířka 120 mm a1 délka 1100 mm KS	6						6
		a2 délka 1500 mm KS	8						8
		a3 délka 2250 mm KS	6						6
		šířka 355 mm b1 délka 1100 mm KS	1						1
		b2 délka 1500 mm KS	2						2
		b3 délka 1650 mm KS		2	4	2			8
		b4 délka 2250 mm KS	1	2	2	2			7
		b5 délka 4000 mm KS				1			1
		šířka 405 mm c1 délka 600 mm KS		2	2	2			6
		c2 délka 650 mm KS		1	1	1			3
		c3 délka 1600 mm KS		2	2	2			6
		c4 délka 1650 mm KS		8	8	8			24
		c5 délka 2250 mm KS		11	11	11			33
		šířka 500 mm d1 délka 950 mm KS		1	1	1			3

! PŘED VÝROBOU NUTNO ROZMĚRY VŠECH VÝROBKŮ ZAMĚŘIT NA STAVBĚ !

VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ

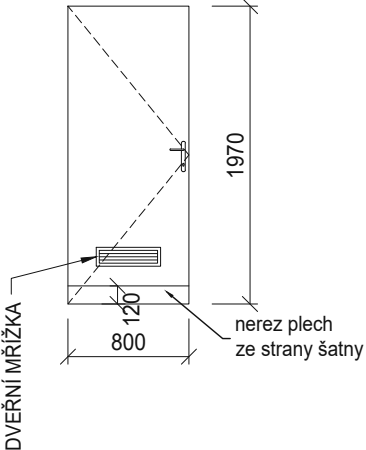
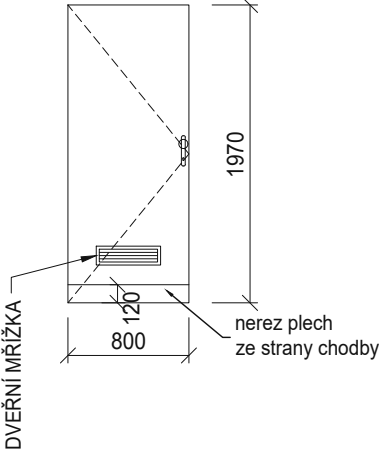
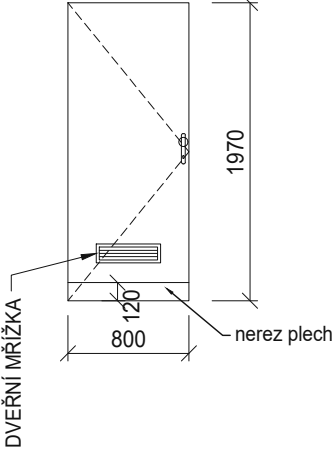
DZS 16-2016
STR. Č.: 2

OZN.	SCHEMA	POPIS	POČET						
			1 PP	1 NP	2 NP	3 NP	K	S	Σ
T 1		<p>Dveřní křídlo vnitřní dřevěné, plné, hladké, otočné s polodrážkou, do mokrých prostor (dveře vodě odolné) - ochrana proti stékající vodě i na spodní hraně dveří! Vnitřní výplň zvukově izolační.</p> <p>Kování:</p> <ul style="list-style-type: none"> - oboustranně klika se štíty WC, s ukazatelem, z broušené nerez oceli, možnost odjištění z vnější strany <p>Povrchová úprava:</p> <ul style="list-style-type: none"> - vysokotlaký laminát HPL tl. 0,8 mm v barvě dle barevného řešení - povrchová úprava odolná vůči dezinfekčním prostředkům používaným v nemocnici (před výrobou konzultovat s uživatelem) 							
		Rozměr dveří: 700 x 1970 mm	L P	1 1					1 1
T 2		<p>Dveřní křídlo vnitřní dřevěné, plné, hladké, otočné s polodrážkou, s oboustranným okopovým plechem z matové nerez oceli v = 120 mm. Vnitřní výplň zvukově izolační.</p> <p>Ve spodní části osazena hliníková lamelová mřížka rozměru 125 x 425 mm.</p> <p>Kování:</p> <ul style="list-style-type: none"> - oboustranně klika se štíty WC, s ukazatelem, z broušené nerez oceli, možnost odjištění z vnější strany <p>Povrchová úprava:</p> <ul style="list-style-type: none"> - vysokotlaký laminát HPL tl. 0,8 mm v barvě dle barevného řešení - povrchová úprava odolná vůči dezinfekčním prostředkům používaným v nemocnici (před výrobou konzultovat s uživatelem) 							
		Rozměr dveří: 700 x 1970 mm	L P	2 1	5 6	5 6			12 13
T 3		<p>Dveřní křídlo vnitřní dřevěné, plné, hladké, otočné s polodrážkou, s oboustranným okopovým plechem z matové nerez oceli v = 120 mm. Vnitřní výplň zvukově izolační.</p> <p>Ve spodní části osazena hliníková lamelová mřížka rozměru 125 x 425 mm.</p> <p>Kování:</p> <ul style="list-style-type: none"> - jednostranně koule-klika se štítky dveřními z matové nerez oceli, zámek bezpečnostní, včetně vložky a klíče. - použit systém generálního klíče <p>Povrchová úprava:</p> <ul style="list-style-type: none"> - vysokotlaký laminát HPL tl. 0,8 mm v barvě dle barevného řešení - povrchová úprava odolná vůči dezinfekčním prostředkům používaným v nemocnici (před výrobou konzultovat s uživatelem) 							
		Rozměr dveří: 700 x 1970 mm	L P	2 2	2 2	2 2			6

! PŘED VÝROBOU NUTNO ROZMĚRY VŠECH VÝROBKŮ ZAMĚŘIT NA STAVBĚ !

VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ

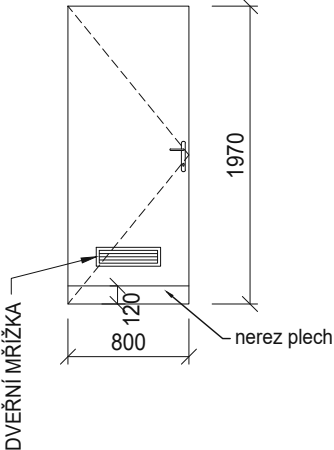
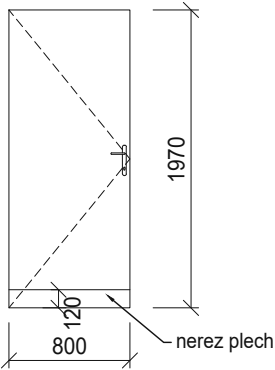
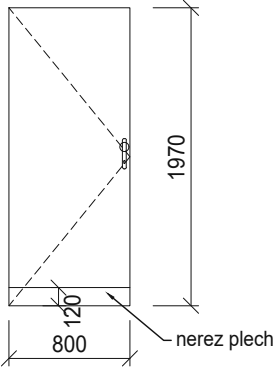
DZS 16-2016
STR. Č.: 3

OZN.	SCHEMA	POPIS	POČET						
			1 PP	1 NP	2 NP	3 NP	K	S	Σ
T 4		<p>Dveřní křídlo vnitřní dřevěné, plné, hladké, otočné s polodrážkou, s jednostranným okopovým plechem z matové nerez oceli v = 120 mm. Do mokrých prostor (dveře vodě odolné) - ochrana proti stékající vodě na spodní hraně dveří! Vnitřní výplň zvukově izolační. Ve spodní části osazena hliníková lamelová mřížka rozměru 125 x 425 mm.</p> <p>Kování:</p> <ul style="list-style-type: none"> - oboustranně klika se štíty WC, s ukazatelem, z broušené nerez oceli, možnost odjištění z vnější strany <p>Povrchová úprava:</p> <ul style="list-style-type: none"> - vysokotlaký laminát HPL tl. 0,8 mm v barvě dle barevného řešení - povrchová úprava odolná vůči dezinfekčním prostředkům používaným v nemocnici (před výrobou konzultovat s uživatelem) 							
		Rozměr dveří: 800 x 1970 mm	L P	1					1
T 5		<p>Dveřní křídlo vnitřní dřevěné, plné, hladké, otočné s polodrážkou, s jednostranným okopovým plechem z matové nerez oceli v = 120 mm. Do mokrých prostor (dveře vodě odolné) - ochrana proti stékající vodě na spodní hraně dveří! Vnitřní výplň zvukově izolační. Ve spodní části osazena hliníková lamelová mřížka rozměru 125 x 425 mm.</p> <p>Kování:</p> <ul style="list-style-type: none"> - jednostranně koule-klika se štítky dveřními z matové nerez oceli, zámek bezpečnostní, včetně vložky a klíčů. - použit systém generálního klíče <p>Povrchová úprava:</p> <ul style="list-style-type: none"> - vysokotlaký laminát HPL tl. 0,8 mm v barvě dle barevného řešení - povrchová úprava odolná vůči dezinfekčním prostředkům používaným v nemocnici (před výrobou konzultovat s uživatelem) 							
		Rozměr dveří: 800 x 1970 mm	L P	1					1
T 6		<p>Dveřní křídlo vnitřní dřevěné, plné, hladké, otočné s polodrážkou, s oboustranným okopovým plechem z matové nerez oceli v = 120 mm. Vnitřní výplň zvukově izolační. Ve spodní části osazena hliníková lamelová mřížka rozměru 125 x 425 mm.</p> <p>Kování:</p> <ul style="list-style-type: none"> - jednostranně koule-klika se štítky dveřními z matové nerez oceli, zámek bezpečnostní, včetně vložky a klíčů. - použit systém generálního klíče <p>Povrchová úprava:</p> <ul style="list-style-type: none"> - vysokotlaký laminát HPL tl. 0,8 mm v barvě dle barevného řešení - povrchová úprava odolná vůči dezinfekčním prostředkům používaným v nemocnici (před výrobou konzultovat s uživatelem) 							
		Rozměr dveří: 800 x 1970 mm	L P	1 2	1 1	- 2	- 2		2 7

! PŘED VÝROBOU NUTNO ROZMĚRY VŠECH VÝROBKŮ ZAMĚŘIT NA STAVBĚ !

VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ

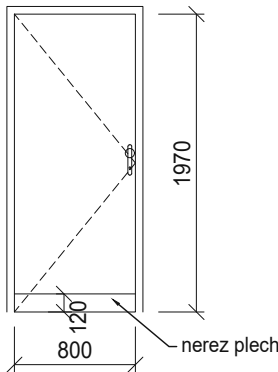
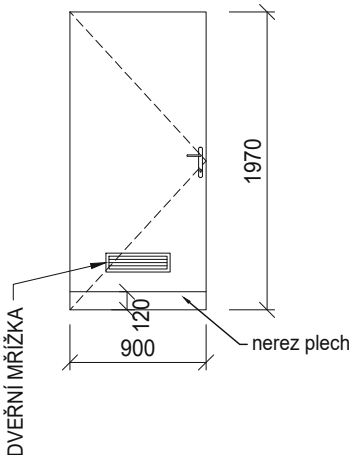
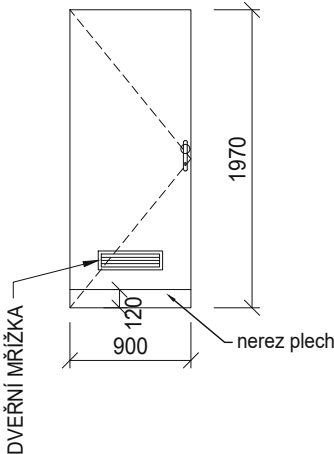
DZS 16-2016
STR. Č.: 4

OZN.	SCHEMA	POPIS	POČET							
			1 PP	1 NP	2 NP	3 NP	K	S	Σ	
T 7	 <p>DVEŘNÍ MŘÍŽKA</p> <p>nerez plech</p>	<p>Dveřní křídlo vnitřní dřevěné, plné, hladké, otočné s polodrážkou, s oboustranným okopovým plechem z matové nerez oceli v = 120 mm. Vnitřní výplň zvukově izolační.</p> <p>Ve spodní části osazena hliníková lamelová mřížka rozměru 125 x 425 mm.</p> <p>Kování:</p> <ul style="list-style-type: none"> - oboustranně klika se štíty WC, s ukazatelem, z broušené nerez oceli, možnost odjištění z vnější strany <p>Povrchová úprava:</p> <ul style="list-style-type: none"> - vysokotlaký laminát HPL tl. 0,8 mm v barvě dle barevného řešení - povrchová úprava odolná vůči dezinfekčním prostředkům používaným v nemocnici (před výrobou konzultovat s uživatelem) 								
		Rozměr dveří: 800 x 1970 mm	L P	5 3	2	2			9 3	
T 8	 <p>nerez plech</p>	<p>Dveřní křídlo vnitřní dřevěné, plné, hladké, otočné s polodrážkou, s oboustranným okopovým plechem z matové nerez oceli v = 120 mm. Vnitřní výplň zvukově izolační.</p> <p>Vážená vzduchová neprůzvučnost min. 27dB.</p> <p>Kování:</p> <ul style="list-style-type: none"> - oboustranně klika se štíty dveřními z broušené nerez oceli, zámek vložkový včetně vložky a klíčů - použit systém generálního klíče <p>Povrchová úprava:</p> <ul style="list-style-type: none"> - vysokotlaký laminát HPL tl. 0,8 mm v barvě dle barevného řešení - povrchová úprava odolná vůči dezinfekčním prostředkům používaným v nemocnici (před výrobou konzultovat s uživatelem) 								
		Rozměr dveří: 800 x 1970 mm	L P	1 1	1	1			3 2	
T 9	 <p>nerez plech</p>	<p>Dveřní křídlo vnitřní dřevěné, plné, hladké, otočné s polodrážkou, s oboustranným okopovým plechem z matové nerez oceli v = 120 mm. Vnitřní výplň zvukově izolační.</p> <p>Vážená vzduchová neprůzvučnost min. 27dB.</p> <p>Kování:</p> <ul style="list-style-type: none"> - jednostranně koule-klika se štíty dveřními z broušené nerez oceli, zámek vložkový včetně vložky a klíčů - použit systém generálního klíče <p>Povrchová úprava:</p> <ul style="list-style-type: none"> - vysokotlaký laminát HPL tl. 0,8 mm v barvě dle barevného řešení - povrchová úprava odolná vůči dezinfekčním prostředkům používaným v nemocnici (před výrobou konzultovat s uživatelem) 								
		Rozměr dveří: 800 x 1970 mm	L P	2 2	1 1	1 3			4 6	

! PŘED VÝROBOU NUTNO ROZMĚRY VŠECH VÝROBKŮ ZAMĚŘIT NA STAVBĚ !

VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ

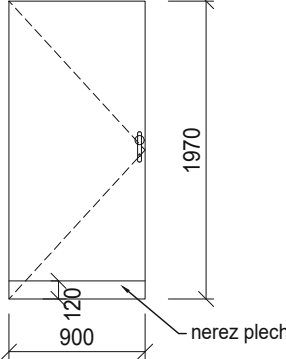
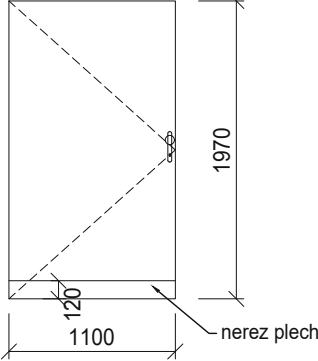
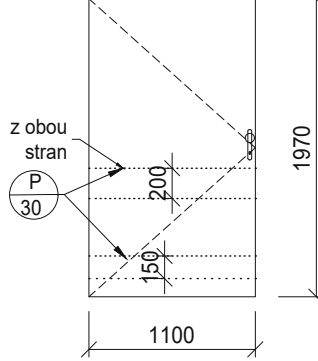
DZS 16-2016
STR. Č.: 5

OZN.	SCHEMA	POPIS	POČET							
			1 PP	1 NP	2 NP	3 NP	K	S	Σ	
T 10		<p>Dveře vnitřní dřevěné s požární odolností, plné, hladké, otočné s polodrážkou, s oboustranným okopovým plechem z matové nerez oceli v = 120 mm. Vnitřní výplň s požární odolností.</p> <p>Kování:</p> <ul style="list-style-type: none">- jednostranně koule-klika se štíty dveřními z broušené nerez oceli, zámek vložkový včetně vložky a klíčů- použit systém generálního klíče- samozavírač s požární odolností <p>Povrchová úprava:</p> <ul style="list-style-type: none">- vysokotlaký laminát HPL tl. 0,8 mm v barvě dle barevného řešení- povrchová úprava odolná vůči dezinfekčním prostředkům používaným v nemocnici (před výrobou konzultovat s uživatelem) <p>Požární specifikace: EI30/DP1-C Rozměr dveří: 800 x 1970 mm</p>	L P	1						1
T 11		<p>Dveřní křídlo vnitřní dřevěné, plné, hladké, otočné s polodrážkou, s oboustranným okopovým plechem z matové nerez oceli v = 120 mm. Do mokrých prostor (dveře vodě odolné) - ochrana proti stékající vodě na spodní hraně dveří! Vnitřní výplň zvukově izolační. Ve spodní části osazena hliníková lamelová mřížka rozměru 125 x 425 mm.</p> <p>Kování:</p> <ul style="list-style-type: none">- oboustranně klika se štíty dveřními z broušené nerez oceli, zámek vložkový včetně vložky a klíčů- použit systém generálního klíče <p>Povrchová úprava:</p> <ul style="list-style-type: none">- vysokotlaký laminát HPL tl. 0,8 mm v barvě dle barevného řešení- povrchová úprava odolná vůči dezinfekčním prostředkům používaným v nemocnici (před výrobou konzultovat s uživatelem) <p>Rozměr dveří: 900 x 1970 mm</p>	L P		1	1	1			3
T 12		<p>Dveřní křídlo vnitřní dřevěné, plné, hladké, otočné s polodrážkou, s oboustranným okopovým plechem z matové nerez oceli v = 120 mm. Vnitřní výplň zvukově izolační. Ve spodní části osazena hliníková lamelová mřížka rozměru 125 x 425 mm.</p> <p>Kování:</p> <ul style="list-style-type: none">- jednostranně koule-klika se štíty dveřními z broušené nerez oceli, zámek vložkový včetně vložky a klíčů- použit systém generálního klíče <p>Povrchová úprava:</p> <ul style="list-style-type: none">- vysokotlaký laminát HPL tl. 0,8 mm v barvě dle barevného řešení- povrchová úprava odolná vůči dezinfekčním prostředkům používaným v nemocnici (před výrobou konzultovat s uživatelem) <p>Rozměr dveří: 900 x 1970 mm</p>	L P		1	1	1			3

! PŘED VÝROBOU NUTNO ROZMĚRY VŠECH VÝROBKŮ ZAMĚŘIT NA STAVBĚ !

VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ

DZS 16-2016
STR. Č.: 6

OZN.	SCHEMA	POPIS	POČET						
			1 PP	1 NP	2 NP	3 NP	K	S	Σ
T 13		<p>Dveřní křídlo vnitřní dřevěné, plné, hladké, otočné s polodrážkou, s oboustranným okopovým plechem z matové nerez oceli v = 120 mm. Vnitřní výplň zvukově izolační.</p> <p>Vážená vzduchová neprůzvučnost min. 27dB.</p> <p>Kování:</p> <ul style="list-style-type: none"> - jednostranně koule-klika se štíty dveřními z broušené nerez oceli, zámek vložkový včetně vložky a klíčů - použit systém generálního klíče <p>Povrchová úprava:</p> <ul style="list-style-type: none"> - vysokotlaký laminát HPL tl. 0,8 mm v barvě dle barevného řešení - povrchová úprava odolná vůči dezinfekčním prostředkům používaným v nemocnici (před výrobou konzultovat s uživatelem) 							
		Rozměr dveří: 900 x 1970 mm	L P	3 1	2 1	1 1			6 3
T 14		<p>Dveřní křídlo vnitřní dřevěné, plné, hladké, otočné s polodrážkou, s oboustranným okopovým plechem z matové nerez oceli v = 120 mm. Vnitřní výplň zvukově izolační.</p> <p>Vážená vzduchová neprůzvučnost min. 27dB.</p> <p>Kování:</p> <ul style="list-style-type: none"> - jednostranně koule-klika se štíty dveřními z broušené nerez oceli, zámek vložkový včetně vložky a klíčů - použit systém generálního klíče <p>Povrchová úprava:</p> <ul style="list-style-type: none"> - vysokotlaký laminát HPL tl. 0,8 mm v barvě dle barevného řešení - povrchová úprava odolná vůči dezinfekčním prostředkům používaným v nemocnici (před výrobou konzultovat s uživatelem) 							
		Rozměr dveří: 1100 x 1970 mm	L P	2 1					2 1
T 15		<p>Dveřní křídlo vnitřní dřevěné, plné, hladké, otočné s polodrážkou. Vnitřní výplň zvukově izolační.</p> <p>Vážená vzduchová neprůzvučnost min. 27dB.</p> <p>Ze strany vyšetřovny a chodby budou dveře opatřeny ochrannými pásy - popis a provedení viz výrobek P/30.</p> <p>Kování:</p> <ul style="list-style-type: none"> - jednostranně koule-klika se štíty dveřními z broušené nerez oceli, zámek vložkový včetně vložky a klíčů - použit systém generálního klíče <p>Povrchová úprava:</p> <ul style="list-style-type: none"> - vysokotlaký laminát HPL tl. 0,8 mm v barvě dle barevného řešení - povrchová úprava odolná vůči dezinfekčním prostředkům používaným v nemocnici (před výrobou konzultovat s uživatelem) 							
		Rozměr dveří: 1100 x 1970 mm	L P		1 1	1 1			3 3

! PŘED VÝROBOU NUTNO ROZMĚRY VŠECH VÝROBKŮ ZAMĚŘIT NA STAVBĚ !

VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ

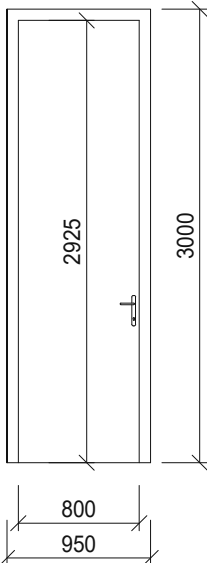
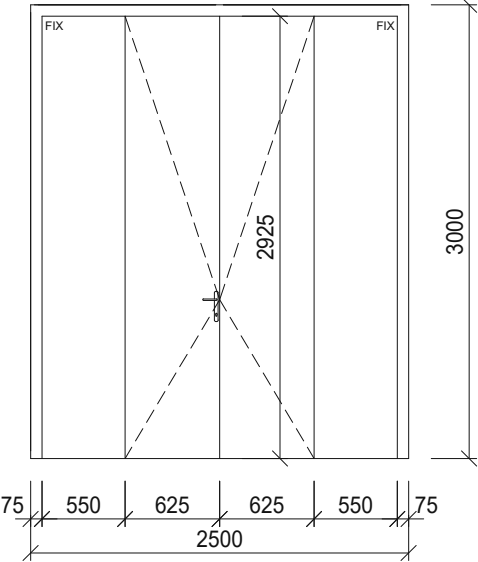
DZS 16-2016
STR. Č.: 7

OZN.	SCHEMA	POPIS	POČET						
			1 PP	1 NP	2 NP	3 NP	K	S	Σ
T 16		<p>Dveřní křídlo vnitřní dřevěné, plné, hladké, otočné s polodrážkou. Vnitřní výplň zvukově izolační.</p> <p>Vážená vzduchová neprůzvučnost min. 32dB. Ze strany pokoje a chodby budou dveře opatřeny ochrannými pásy - popis a provedení viz výrobek P/30</p> <p>Kování: - oboustranně klika se štíty dveřními z broušené nerez oceli, zámek vložkový včetně vložky a klíčů - použit systém generálního klíče</p> <p>Povrchová úprava: - vysokotlaký laminát HPL tl. 0,8 mm v barvě dle barevného řešení - povrchová úprava odolná vůči dezinfekčním prostředkům používaným v nemocnici (před výrobou konzultovat s uživatelem)</p>							
		L		3	5	5			13
		P		5	5	5			15
		Rozměr dveří: 1100 x 1970 mm							
T 17		<p>Dveře vnitřní dřevěné dvoukřídlové o stejném křídle, plné, hladké, otočné s polodrážkou, vnitřní výplň s požární odolností, kouřotěsné. Dveře budou opatřeny oboustranným okopovým plechem z matové nerez oceli v = 120 mm na obou křídlech.</p> <p>Kování: - oboustranně klika se štítky dveřními z matové nerez oceli - požární konzoly s vestavěným koordinátorem se zpožděním a elektromagnety - držení v otevřené poloze, napojení na EPS (EPS uzavírá). - použit systém generálního klíče</p> <p>Povrchová úprava: - vysokotlaký laminát HPL tl. 0,8 mm v barvě dle barevného řešení - povrchová úprava odolná vůči dezinfekčním prostředkům používaným v nemocnici (před výrobou konzultovat s uživatelem)</p>							
		L	1						1
		P							
		Požární specifikace: EI 30/DP3-C,S Rozměr dveří: 1600 x 1970 mm							
T 18		<p>Dveře vnitřní dřevěné dvoukřídlové o stejném křídle, plné, hladké, otočné s polodrážkou, vnitřní výplň s požární odolností. Dveře budou opatřeny oboustranným okopovým plechem z matové nerez oceli v = 120 mm na obou křídlech.</p> <p>Kování: - oboustranně klika se štítky dveřními z matové nerez oceli - požární konzoly s vestavěným koordinátorem se zpožděním a elektromagnety - držení v otevřené poloze, napojení na EPS (EPS uzavírá). - použit systém generálního klíče</p> <p>Povrchová úprava: - vysokotlaký laminát HPL tl. 0,8 mm v barvě dle barevného řešení - povrchová úprava odolná vůči dezinfekčním prostředkům používaným v nemocnici (před výrobou konzultovat s uživatelem)</p>							
		L							
		P	1						1
		Požární specifikace: EW 30/DP3-C Rozměr dveří: 1600 x 1970 mm							

! PŘED VÝROBOU NUTNO ROZMĚRY VŠECH VÝROBKŮ ZAMĚŘIT NA STAVBĚ !

VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ

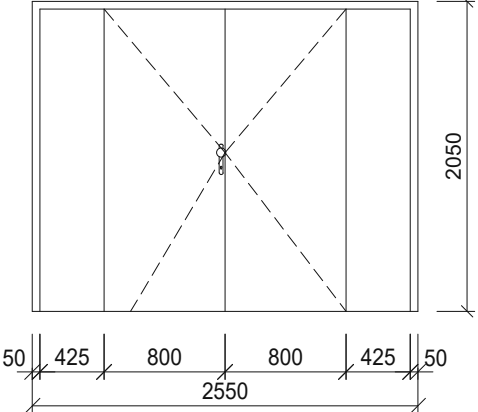
DZS 16-2016
STR. Č.: 8

OZN.	SCHEMA	POPIS	POČET						
			1 PP	1 NP	2 NP	3 NP	K	S	Σ
T 19		<p>Dveřní křídlo vnitřní dřevěné dýhované (dřevo dle stávajícího mobiliáře), hladké, otočné s polodrážkou.</p> <p>Kování:</p> <ul style="list-style-type: none"> - oboustranně klika se štíty dveřními z broušené nerez oceli, zámek vložkový včetně vložky a klíčů - použit systém generálního klíče <p>Zárubeň:</p> <ul style="list-style-type: none"> - obložková pro příčku zděnou tl. 200mm, dveře jednokřídlové, otevíravé s polodrážkou, včetně těsnění do drážky <p>Povrchová úprava:</p> <ul style="list-style-type: none"> - antioxidační polyuretanový bezbarvý lak 							
		<p>Rozměr dveří: 800x 2925 mm</p> <p>Rozměr stěny: 950 x 3000 mm</p>	L P	1					1
T 20		<p>Stěna vnitřní dřevěná plná dýhovaná (dřevo dle stávajícího mobiliáře), s dveřmi dvoukřídlovými otevíravými o stejném křídle a dvěma pevnými bočními díly. Při otevření dveřního křídla musí být průchod min. 625 mm.</p> <p>Součástí dveří je i rámová zárubeň ve stejném provedení.</p> <p>Před dveřmi na rozhraní kaple a nové budovy je umístěn dilatační profil pro osazení do podlahy (nosný profil z hliníkové slitiny s drážkovaným povrchem, doplňkové prvky z nerezavějící oceli, šířka dilatační spáry maximálně 50 mm)</p> <p>Kování:</p> <ul style="list-style-type: none"> - oboustranně klika se štíty dveřními z broušené nerez oceli, zámek vložkový včetně vložky a klíčů - zámek mechanický panikový - možnost zajištění křídel v otevřené poloze, 2x dveřní zastrčka - použit systém generálního klíče <p>Povrchová úprava:</p> <ul style="list-style-type: none"> - antioxidační polyuretanový bezbarvý lak 							
		<p>Rozměr dveří: 1250 x 2925 mm</p> <p>Rozměr stěny: 2500 x 3000 mm</p>	L P	1					1

! PŘED VÝROBOU NUTNO ROZMĚRY VŠECH VÝROBKŮ ZAMĚŘIT NA STAVBĚ !

VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ

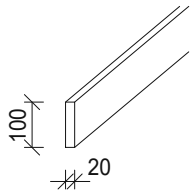
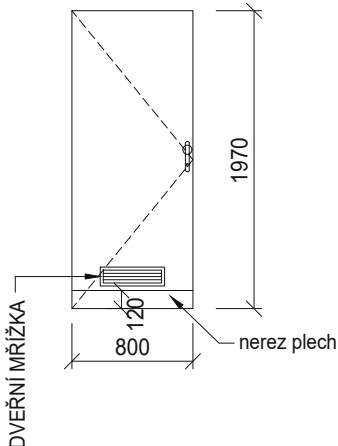
DZS 16-2016
STR. Č.: 9

OZN.	SCHEMA	POPIS	POČET						
			1 PP	1 NP	2 NP	3 NP	K	S	Σ
T 21		<p>Stěna vnější pevná dřevěná dýhovaná (dřevo dle stávajícího mobiliáře), s dveřmi dvoukřídlovými otevíravými o stejném křídle a dvěma fixními díly, hladká, s přerušeným tepelným mostem. Dveře s nízkým hliníkovým prahem. Při otevření dveřního křídla musí být průchod min. 800 mm.</p> <p>Součinitel prostupu tepla $U_0=1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$. Odolnost dveří proti zatížení větrem B1 dle ČSN EN 12210, vodotěsnost pro běžné povětrnostní podmínky 2A dle ČSN EN 12208, průvzdušnost třída 2 dle ČSN EN 12207, vážená neprůzvučnost 32dB.</p> <p>Kování:</p> <ul style="list-style-type: none"> - bezpečnostní, jednostranně koule- klika s panikovou funkcí z vnitřní strany, se štítky dveřními z matné nerez oceli - zámek mechanický panikový - dveřní zavírače se zpožděním včetně kluzných ramínek a tlumeného zavírání, koordinátor zavření křídel, možnost zajištění křídel v otevřené poloze, 2x automatická zástrč - použít systém generálního klíče <p>Povrchová úprava:</p> <ul style="list-style-type: none"> - antioxidační polyuretanový bezbarvý lak 							
		<p>Rozměr dveří: 1600 x 1970 mm</p> <p>Rozměr stěny: 2550 x 2050 mm</p>	L P	1					1

! PŘED VÝROBOU NUTNO ROZMĚRY VŠECH VÝROBKŮ ZAMĚŘIT NA STAVBĚ !

VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ

DZS 16-2016
STR. Č.: 10

OZN.	SCHEMA	POPIS	POČET						
			1 PP	1 NP	2 NP	3 NP	K	S	Σ
T 22		<p>Dřevěné hluktlumící drážkované lamely z tvrdého masivu (např. drážkovaná prkna BANGKIRAI) na zakrytí anglického dvorku.</p> <p>Lamely osazeny do ocelového rámu pomocí kotevních prvků (viz zámečnické výrobky).</p> <p>Přesné rozměry zaměřit před výrobou na stavbě!</p>							
		bm		26					26,0
T 23		<p>Dveřní křídlo vnitřní dřevěné, plné, hladké, otočné s polodrážkou, s oboustranným okopovým plechem z matové nerez oceli v = 120 mm. Vnitřní výplň zvukově izolační.</p> <p>Ve spodní části osazena hliníková lamelová mřížka rozměru 150 x 400 mm.</p> <p>Kování:</p> <ul style="list-style-type: none"> - jednostranně koule-klika se štíty dveřními z broušené nerez oceli, zámek vložkový včetně vložky a klíčů - použit systém generálního klíče <p>Povrchová úprava:</p> <ul style="list-style-type: none"> - vysokotlaký laminát HPL tl. 0,8 mm v barvě dle barevného řešení - povrchová úprava odolná vůči dezinfekčním prostředkům používaným v nemocnici (před výrobou konzultovat s uživatelem) 							
		<div>L</div> <div>P</div> <p>Rozměr dveří: 800 x 1970 mm</p>		1	1	1			3

! PŘED VÝROBOU NUTNO ROZMĚRY VŠECH VÝROBKŮ ZAMĚŘIT NA STAVBĚ !