

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
- ZABUDOVÁNÍ OKEN DVEŘÍ BUDE PROVEDENO V SOULADU S TNI 74 6077 - OKNA A VNĚJŠÍ DVEŘE - POŽADAVKY NA ZABUDOVÁNÍ
- PŘED VÝROBOU NUTNO ROZMĚRY VŠECH VÝROBKŮ ZAMĚŘIT NA STAVBĚ !

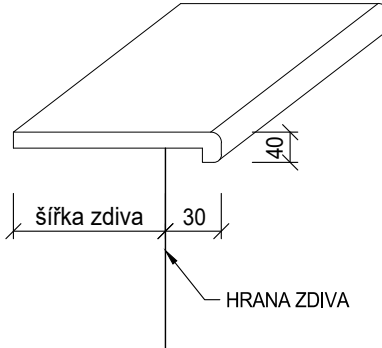
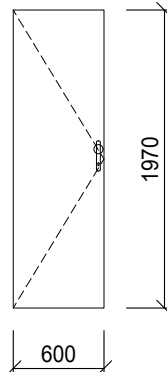
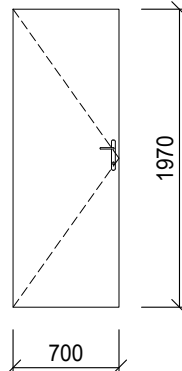
Revize	Vypracoval	Popis revize	Datum

 PROJEKTOVÁNÍ ZDRAVOTNICKÉ VÝSTAVBY		Hlavní inženýr projektu: ING. PETR TOMICKÝ Vedoucí projektant zakázky: ING. PETRA VÁCLAVKOVÁ	Investor:  Nemocnice Vyškov
Profese: ASŘ	Zpracovatel dílu: LT PROJEKT a.s., Křoftova 45, 616 00 Brno Tel: +420 732 264 881 E-mail: petr.tomicky@ltprojekt.cz www: www.ltprojekt.cz		Autorizace:
Odpovědný projektant:	Vypracoval:	Kontroloval:	
ING. PETRA VÁCLAVKOVÁ	FILIP BÍLÝ	ING. PETR TOMICKÝ	
			
Akce: NEMOCNICE VYŠKOV, p.o. MAGNETICKÁ REZONANCE A STAVEBNÍ ÚPRAVY KŘÍDLA D3		Zakázkové číslo: DPS 08 - 2021	Paré:
		Datum: 08 - 2021	
		Stupeň: PROVÁDĚNÍ STAVBY	
Objekt: PŘÍSTAVBA KŘÍDLA D3	SO 01	Formát:	
Obsah: VÝPISTRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ	Měřítko: 1:50	Číslo výkresu: D.1.02.1-502	

OZN.	POPIS SYSTÉMU GENERÁLNÍHO KLÍČE
	<p>Popis:</p> <ul style="list-style-type: none"> - na základě systému generálního klíče jsou přiděleny priority vstupu do jednotlivých místností jednotlivcům či skupinám osob - systém generálního klíče slouží k řízení pohybu osob v řešených prostorech
	<p>Prvky:</p> <p><u>Generální klíč</u> - má přístupová práva do všech cylindrických vložek</p> <p><u>Hlavní klíč</u> - má přístupová práva do předem definovaných cylindrických vložek</p> <p><u>Vlastní klíč</u> - má přístupová práva pouze do jediné konkrétní cylindrické vložky</p> <p><u>Cylindrická vložka</u> - umožňuje odemčení dveří generálním klíčem, hlavním klíčem, vlastním klíčem</p>
	<p>Vlastnosti:</p> <ul style="list-style-type: none"> - certifikace dle ČSN EN 1627:2012 - bezpečnostní třída RC4 - vložky i klíče jsou chráněny patentem nebo užitným vzorem - 6-ti stavítkový uzamykací systém - zvýšená ochrana proti odvrtání - klíče podléhají centrální evidenci
	<ul style="list-style-type: none"> - dělení do skupin (uzamykací plán) bude řešeno a upřesněno uživatelem s dodavatelem systému generálního klíče před výrobou - rozměr vložek bude upřesněn zaměřením na osazených dveřích na stavbě

VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ

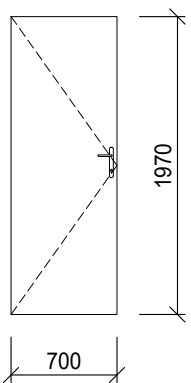
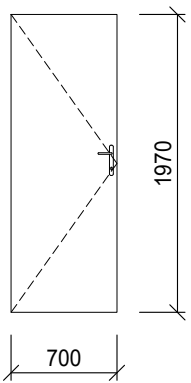
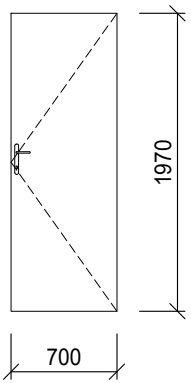
Z.Č.: DPS 08 - 2021
STR. Č.: 2

OZN.	SCHEMA	POPIS	POČET			
			1 PP	1 NP	Σ	
T 1		a - šířka zdiva ≈ 105 mm, délka 1200 mm	KS	-	1	1
		b - šířka zdiva ≈ 105 mm, délka 2175 mm	KS	1	-	1
		c - šířka zdiva ≈ 105 mm, délka 2625 mm	KS	-	2	2
		d - šířka zdiva ≈ 105 mm, délka 3075 mm	KS	1	-	1
		e - šířka zdiva ≈ 105 mm, délka 5400 mm	KS	-	3	3
		f - šířka zdiva ≈ 140 mm, délka 1650 mm	KS	1	-	1
		g - šířka zdiva ≈ 170 mm, délka 3200 mm	KS	-	1	1
		h - šířka zdiva ≈ 170 mm, délka 5400 mm	KS	1	2	3
		i - šířka zdiva ≈ 225 mm, délka 2000 mm	KS	-	5	5
		j - šířka zdiva ≈ 225 mm, délka 5400 mm	KS	-	1	1
		k - šířka zdiva ≈ 250 mm, délka 1500 mm	KS	-	1	1
		n - šířka zdiva ≈ 150 mm, délka 2250 mm	KS	2	-	2
T 2		Dveřní křídlo vnitřní dřevěné, plné, hladké, otočné s polodrážkou, vnitřní výplň odlehčenou deskou DTD. Akustické vlastnosti celého výrobku (vážená laboratorní neprůzvučnost) min. 27 dB.				
		Kování: - jednostranně koule - klika (koule ze strany chodby) se štíty dveřními z broušené nerez oceli, zámek vložkový včetně vložky a klíčů				
		Povrchová úprava: - lakované, odstín dle barevného řešení				
		Rozměr dveří: 600 x 1970 mm	L P	1 -	- -	1 -
T 3		Dveřní křídlo vnitřní dřevěné, plné, hladké, otočné s polodrážkou, vnitřní výplň odlehčenou deskou DTD. Akustické vlastnosti celého výrobku (vážená laboratorní neprůzvučnost) min. 27 dB.				
		Kování: - oboustranně klika se štíty dveřními z broušené nerez oceli, zámek vložkový včetně vložky a klíčů				
		Povrchová úprava: - lakované, odstín dle barevného řešení				
		Rozměr dveří: 700 x 1970 mm	L P	- -	1 1	1 1

! PŘED VÝROBOU NUTNO ROZMĚRY VŠECH VÝROBKŮ ZAMĚŘIT NA STAVBĚ !

VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ

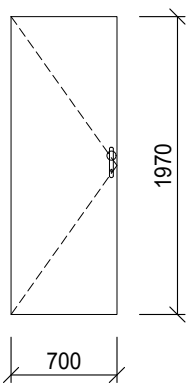
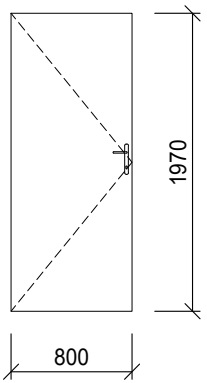
Z.Č.: DPS 08 - 2021
STR. Č.: 3

OZN.	SCHEMA	POPIS	POČET		
			1 PP	1 NP	Σ
T 4		<p>Dveřní křídlo vnitřní dřevěné, plné, hladké, otočné s polodrážkou, vnitřní výplň odlehčenou deskou DTD. Akustické vlastnosti celého výrobku (vážená laboratorní neprůzvučnost) min. 27 dB.</p> <p>Kování: oboustranně klika se štíty dveřními z broušené nerez oceli, wc zámek</p> <p>Povrchová úprava: - lakované, odstín dle barevného řešení</p>			
			L P	2 -	2 -
T 5		<p>Dveřní křídlo vnitřní dřevěné, plné, hladké, otočné s polodrážkou, vnitřní výplň odlehčenou deskou DTD, s olověnou vložkou tl. 2,0mm. Akustické vlastnosti celého výrobku (vážená laboratorní neprůzvučnost) min. 27 dB.</p> <p>Kování: - oboustranně klika se štíty dveřními z broušené nerez oceli, zámek vložkový včetně vložky a klíčů</p> <p>Povrchová úprava: - lakované, odstín dle barevného řešení</p>			
			L P	- -	1 1
T 6		<p>Dveřní křídlo vnitřní dřevěné, plné, hladké, otočné s polodrážkou pro zárubeň s nadsvětlíkem. Vnitřní výplň odlehčenou deskou DTD, s olověnou vložkou tl. 2,0mm. Akustické vlastnosti celého výrobku (vážená laboratorní neprůzvučnost) min. 27 dB.</p> <p>Kování: - oboustranně klika se štíty dveřními z broušené nerez oceli, wc zámek</p> <p>Povrchová úprava: - lakované, odstín dle barevného řešení</p>			
			L P	- -	- 1

! PŘED VÝROBOU NUTNO ROZMĚRY VŠECH VÝROBKŮ ZAMĚŘIT NA STAVBĚ !

VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ

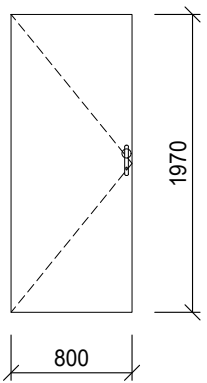
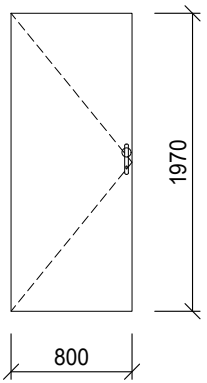
Z.Č.: DPS 08 - 2021
STR. Č.: 4

OZN.	SCHEMA	POPIS	POČET		
			1 PP	1 NP	Σ
T 7		<p>Dveřní křídlo vnitřní dřevěné, plné, hladké, otočné s polodrážkou, vnitřní výplň odlehčenou deskou DTD. Akustické vlastnosti celého výrobku (vážená laboratorní neprůzvučnost) min. 27 dB.</p> <p>Kování:</p> <ul style="list-style-type: none"> - jednostranně koule - klika (koule ze strany chodby) se štíty dveřními z broušené nerez oceli, zámek vložkový včetně vložky a klíčů <p>Povrchová úprava:</p> <ul style="list-style-type: none"> - lakované, odstín dle barevného řešení 			
		Rozměr dveří: 700 x 1970 mm	L P	- -	2 2
T 8		- NEOBSAZENO			
			L P	- -	- -
T 9		<p>Dveřní křídlo vnitřní dřevěné, plné, hladké, otočné s polodrážkou, vnitřní výplň zvukově izolační. Akustické vlastnosti celého výrobku (vážená laboratorní neprůzvučnost) min. 27 dB.</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 <p>Povrchová úprava:</p> <ul style="list-style-type: none"> - lakované, odstín dle barevného řešení <p>Poznámka:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dveře do místnosti D3-1.46 osadit mřížkou 400/200mm 			
		Rozměr dveří: 800 x 1970 mm	L P	- -	1 4

! PŘED VÝROBOU NUTNO ROZMĚRY VŠECH VÝROBKŮ ZAMĚŘIT NA STAVBĚ !

VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ

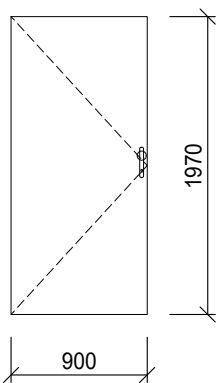
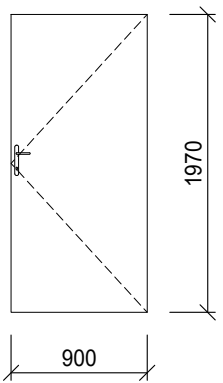
Z.Č.: DPS 08 - 2021
STR. Č.: 5

OZN.	SCHEMA	POPIS	POČET		
			1 PP	1 NP	Σ
T 10		- NEOBSAZENO			
			L	-	-
			P	-	-
T 11		<p>Dveřní křídlo vnitřní dřevěné, plné, hladké, otočné s polodrážkou, vnitřní výplň odlehčenou deskou DTD. Akustické vlastnosti celého výrobku (vážená laboratorní neprůzvučnost) min. 27 dB.</p> <p>Kování:</p> <ul style="list-style-type: none"> - jednostranně koule - klika (koule ze strany chodby) se štíty dveřními z broušené nerez ocelizámek vložkový včetně vložky a klíčů, <p>Povrchová úprava:</p> <ul style="list-style-type: none"> - lakované, odstín dle barevného řešení 			
			L	2	5
			P	-	4
T 12		<p>Dveřní křídlo vnitřní dřevěné, plné, hladké, otočné s polodrážkou, vnitřní výplň odlehčenou deskou DTD. Akustické vlastnosti celého výrobku (vážená laboratorní neprůzvučnost) min. 27 dB. Výplň dveří s požární odolností EW 30 DP3.</p> <p>Kování:</p> <ul style="list-style-type: none"> - jednostranně koule - klika (koule ze strany místnosti D3-0.72) se štíty dveřními z broušené nerez oceli, zámek vložkový včetně vložky a klíčů <p>Povrchová úprava:</p> <ul style="list-style-type: none"> - lakované, odstín dle barevného řešení 			
			L	-	-
			P	1	1

! PŘED VÝROBOU NUTNO ROZMĚRY VŠECH VÝROBKŮ ZAMĚŘIT NA STAVBĚ !

VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ

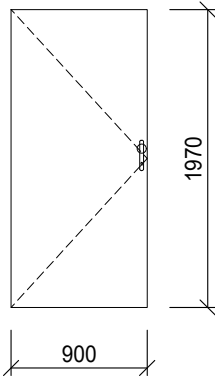
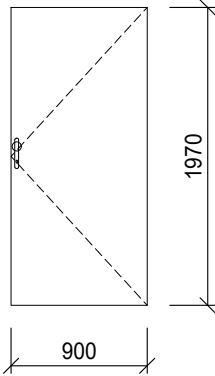
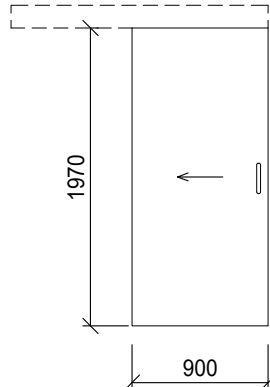
Z.Č.: DPS 08 - 2021
STR. Č.: 6

OZN.	SCHEMA	POPIS	POČET		
			1 PP	1 NP	Σ
T 13		<p>Dveřní křídlo vnitřní dřevěné, plné, hladké, otočné s polodrážkou, vnitřní výplň odlehčenou deskou DTD, . Akustické vlastnosti celého výrobku (vážená laboratorní neprůzvučnost) min. 27 dB.</p> <p>Kování:</p> <ul style="list-style-type: none"> - jednostranně koule - klika (koule ze strany vstupu do místnosti) se štíty dveřními z broušené nerez oceli zámek vložkový včetně vložky a klíčů <p>Povrchová úprava:</p> <ul style="list-style-type: none"> - lakované, odstín dle barevného řešení 			
Rozměr dveří: 900 x 1970 mm			L P	3 3	1 1
					4 4
T 14		<p>Dveřní křídlo vnitřní dřevěné, plné, hladké, otočné s polodrážkou, vnitřní výplň odlehčenou deskou DTD. Akustické vlastnosti celého výrobku (vážená laboratorní neprůzvučnost) min. 27 dB.</p> <p>Kování:</p> <ul style="list-style-type: none"> - oboustranně klika se štíty dveřními z broušené nerez oceli, wc zámek - madlo viz. Z/11 <p>Povrchová úprava:</p> <ul style="list-style-type: none"> - lakované, odstín dle barevného řešení 			
Rozměr dveří: 900 x 1970 mm			L P	- 1	- 1
					- 1
T 15		-NEOBSAZENO			
			L P	- -	- -

! PŘED VÝROBOU NUTNO ROZMĚRY VŠECH VÝROBKŮ ZAMĚŘIT NA STAVBĚ !

VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ

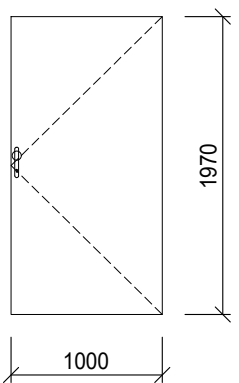
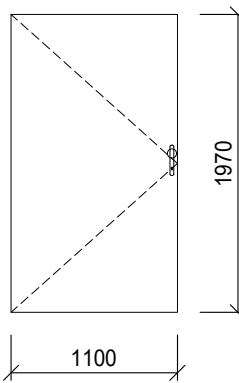
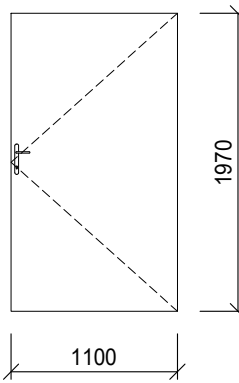
Z.Č.: DPS 08 - 2021
STR. Č.: 7

OZN.	SCHEMA	POPIS	POČET		
			1 PP	1 NP	Σ
T 16		<p>Dveřní křídlo vnitřní dřevěné, plné, hladké, otočné s polodrážkou, vnitřní výplň odlehčenou deskou DTD, s olověnou vložkou tl. 2,0mm.</p> <p>Akustické vlastnosti celého výrobku (vážená laboratorní neprůzvučnost) min. 27 dB.</p> <p>Kování:</p> <ul style="list-style-type: none"> - jednostranně koule - klika (koule z místnosti D3-1.23) se štíty dveřními z broušené nerez oceli, zámek vložkový včetně vložky a klíčů <p>Povrchová úprava:</p> <ul style="list-style-type: none"> - lakované, odstín dle barevného řešení 			
		Rozměr dveří: 900 x 1970 mm	L P	- -	1 1
T 17		<p>Dveřní křídlo vnitřní dřevěné, plné, hladké, otočné s polodrážkou, vnitřní výplň odlehčenou deskou DTD. Akustické vlastnosti celého výrobku (vážená laboratorní neprůzvučnost) min. 27 dB. Výplň dveří s požární odolností EW 30/DP3.</p> <p>Kování:</p> <ul style="list-style-type: none"> - jednostranně koule - klika (koule ze strany chodby) se štíty dveřními z broušené nerez oceli, zámek vložkový včetně vložky a klíčů <p>Povrchová úprava:</p> <ul style="list-style-type: none"> - lakované, odstín dle barevného řešení 			
		Rozměr dveří: 900 x 1970 mm	L P	2 -	- 2
T 18		<p>Dveře vnitřní dřevěné jednokřídlové, plné, hladké, manuálně posuvné na stěnu. Vnitřní výplň deskou DTD. Obložení otvoru a kryt pojezdu je součástí zárubně - viz výpis zárubní.</p> <p>Kování:</p> <ul style="list-style-type: none"> - madlo z broušené nerez oceli z místnosti 1.63 a 1.65 - zadlabávací oválná miska z vnitřní strany - 1.64 - pod madlem rozeta s vložkou, z broušené nerez oceli - zámek vložkový včetně vložky a klíčů - do dveří mezi místnostmi 1.64 a 1.65 osadit dveřní mřížku 400 x 100 mm <p>Povrchová úprava:</p> <ul style="list-style-type: none"> - lakované, odstín dle barevného řešení 			
		Rozměr dveří: 900 x 1970 mm	L P	- -	1 1

! PŘED VÝROBOU NUTNO ROZMĚRY VŠECH VÝROBKŮ ZAMĚŘIT NA STAVBĚ !

VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ

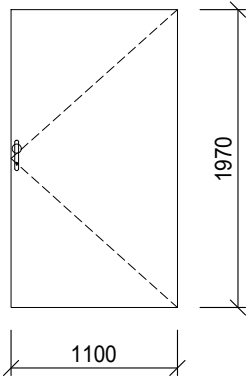
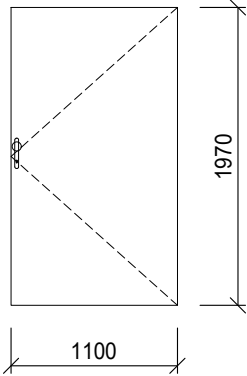
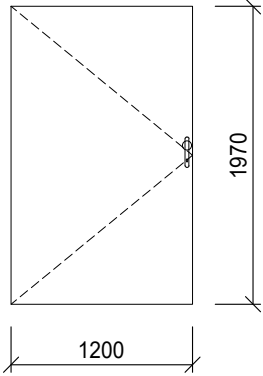
Z.Č.: DPS 08 - 2021
STR. Č.: 8

OZN.	SCHEMA	POPIS	POČET		
			1 PP	1 NP	Σ
T 19		<p>Dveřní křídlo vnitřní dřevěné, plné, hladké, otočné s polodrážkou, vnitřní výplň odlehčenou deskou DTD. Akustické vlastnosti celého výrobku (vážená laboratorní neprůzvučnost) min. 27 dB. Výplň dveří s požární odolností EW 30 DP3.</p> <p>Kování:</p> <ul style="list-style-type: none"> - z vnější strany koule, z vnitřní strany paniková klika se štíty dveřními z matové nerez oceli, zámek vložkový včetně vložky a klíčů <p>Povrchová úprava:</p> <ul style="list-style-type: none"> - lakované, odstín dle barevného řešení 			
Rozměr dveří: 1000 x 1970 mm			L P	- 1	- 1
T 20		<p>Dveřní křídlo vnitřní dřevěné, plné, hladké, otočné s polodrážkou, vnitřní výplň odlehčenou deskou DTD. Akustické vlastnosti celého výrobku (vážená laboratorní neprůzvučnost) min. 27 dB.</p> <p>Kování:</p> <ul style="list-style-type: none"> - jednostranně koule - klika (koule ze strany chodby) se štíty dveřními z broušené nerez oceli, zámek vložkový včetně vložky a klíčů <p>Povrchová úprava:</p> <ul style="list-style-type: none"> - lakované, odstín dle barevného řešení 			
Rozměr dveří: 1100 x 1970 mm			L P	1 1	- - 1 1
T 21		<p>Dveřní křídlo vnitřní dřevěné, plné, hladké, otočné s polodrážkou, vnitřní výplň odlehčenou deskou DTD. Akustické vlastnosti celého výrobku (vážená laboratorní neprůzvučnost) min. 27 dB.</p> <p>Kování:</p> <ul style="list-style-type: none"> - jednostranně klika - paniková klika (paniková klika z místnosti D3-0.54) se štíty dveřními z matové oceli, zámek vložkový včetně vložky a klíčů <p>Povrchová úprava:</p> <ul style="list-style-type: none"> - lakované, odstín dle barevného řešení 			
Rozměr dveří: 1100 x 1970 mm			L P	- 1	- - 1 1

! PŘED VÝROBOU NUTNO ROZMĚRY VŠECH VÝROBKŮ ZAMĚŘIT NA STAVBĚ !

VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ

Z.Č.: DPS 08 - 2021
STR. Č.: 9

OZN.	SCHEMA	POPIS	POČET		
			1 PP	1 NP	Σ
T 22		<p>Dveřní křídlo vnitřní dřevěné, plné, hladké, otočné s polodrážkou, vnitřní výplň odlehčenou deskou DTD. Akustické vlastnosti celého výrobku (vážená laboratorní neprůzvučnost) min. 32 dB. Výplň dveří s požární odolností EW 30 DP3.</p> <p>Kování:</p> <ul style="list-style-type: none"> - jednostranně koule - klika (koule z místnosti D3-0.68) se štíty dveřními z broušené nerez oceli, zámek vložkový včetně vložky a klíčů <p>Povrchová úprava:</p> <ul style="list-style-type: none"> - lakované, odstín dle barevného řešení 			
Rozměr dveří: 1100 x 1970 mm			L P	- 1	- 1
T 23		<p>Dveřní křídlo vnitřní dřevěné, plné, hladké, otočné s polodrážkou, vnitřní výplň odlehčenou deskou DTD. Akustické vlastnosti celého výrobku (vážená laboratorní neprůzvučnost) min. 27 dB. Výplň dveří s požární odolností EI 30/DP3-C,Sm</p> <p>Kování:</p> <ul style="list-style-type: none"> - jednostranně koule - paniková klika (paniková klika z místnosti D3-0.55) se štíty dveřními z broušené nerez oceli, zámek vložkový včetně vložky a klíčů <p>Povrchová úprava:</p> <ul style="list-style-type: none"> - lakované, odstín dle barevného řešení 			
Rozměr dveří: 1100 x 1970 mm			L P	- 1	- 1
T 24		<p>Dveřní křídlo vnitřní dřevěné, plné, hladké, otočné s polodrážkou, vnitřní výplň odlehčenou deskou DTD. Akustické vlastnosti celého výrobku (vážená laboratorní neprůzvučnost) min. 27 dB.</p> <p>Kování:</p> <ul style="list-style-type: none"> - jednostranně koule - klika (koule ze strany chodby) se štíty dveřními z broušené nerez oceli, zámek vložkový včetně vložky a klíčů <p>Povrchová úprava:</p> <ul style="list-style-type: none"> - lakované, odstín dle barevného řešení 			
Rozměr dveří: 1200 x 1970 mm			L P	- 1	1 1

! PŘED VÝROBOU NUTNO ROZMĚRY VŠECH VÝROBKŮ ZAMĚŘIT NA STAVBĚ !

VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ

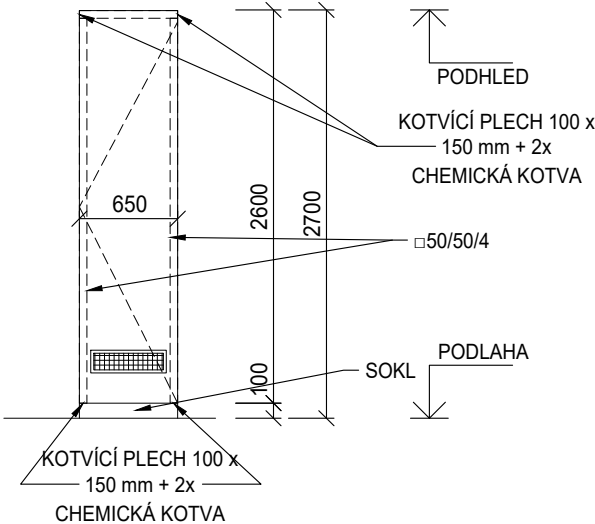
Z.Č.: DPS 08 - 2021
STR. Č.: 10

OZN.	SCHEMA	POPIS	POČET		
			1 PP	1 NP	Σ
T 25		<p>Dveře dvoukřídlové vnitřní dřevěné, plné, hladké, otočné s polodrážkou, vnitřní výplň odlehčenou deskou DTD.</p> <p>Akustické vlastnosti celého výrobku (vážená laboratorní neprůzvučnost) min. 27 dB. Výplň dveří s požární odolností EW 30 DP3.</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 - vedlejší křídlo vybaveno zástrčí proti otevření - dole a nahoře <p>Povrchová úprava:</p> <ul style="list-style-type: none"> - lakované, odstín dle barevného řešení 			
		Rozměr dveří: 1450 x 1970 mm	L P	- 1	- 1
T 26		<p>Dveře dvoukřídlové vnitřní dřevěné, plné, hladké, otočné s polodrážkou, vnitřní výplň odlehčenou deskou DTD.</p> <p>Akustické vlastnosti celého výrobku (vážená laboratorní neprůzvučnost) min. 27 dB.</p> <p>Kování:</p> <ul style="list-style-type: none"> - jednostranně koule - klika (koule ze strany chodby) se štíty dveřními z broušené nerez oceli, zámek vložkový včetně vložky a klíčů - vedlejší křídlo vybaveno zástrčí proti otevření - dole a nahoře <p>Povrchová úprava:</p> <ul style="list-style-type: none"> - lakované, odstín dle barevného řešení 			
		Rozměr dveří: 1450 x 1970 mm	L P	1 1	- - 1 1
T 27		<p>Dveře vnitřní dřevěné jednokřídlové, plné, hladké, manuálně posuvné do pouzdra - výrobek (osazen v příčce tl. 150 mm), včetně obložení otvoru. Vnitřní výplň deskou DTD.</p> <p>Kování:</p> <ul style="list-style-type: none"> - oboustranně madlo z broušené nerez oceli, zámek vložkový včetně vložky a klíčů <p>Povrchová úprava:</p> <ul style="list-style-type: none"> - lakované, odstín dle barevného řešení 			
		Rozměr dveří: 1450 x 1970 mm	L P	- 1	- - 1 1

! PŘED VÝROBOU NUTNO ROZMĚRY VŠECH VÝROBKŮ ZAMĚŘIT NA STAVBĚ !

VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ

Z.Č.: DPS 08 - 2021
STR. Č.: 11

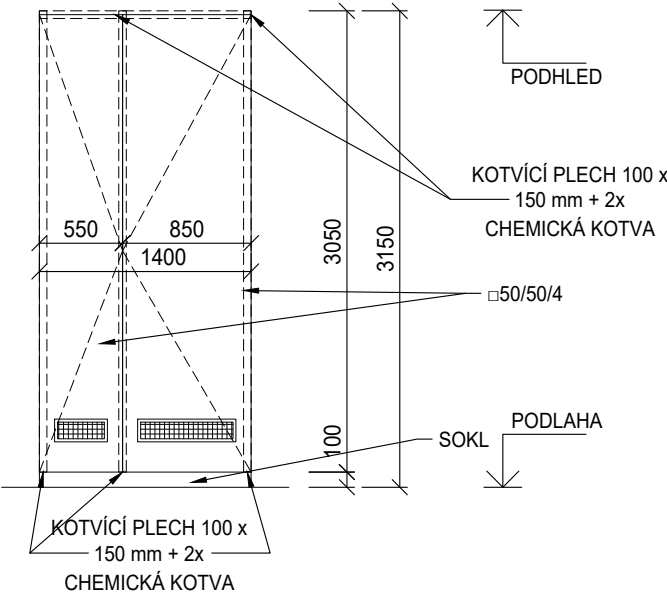
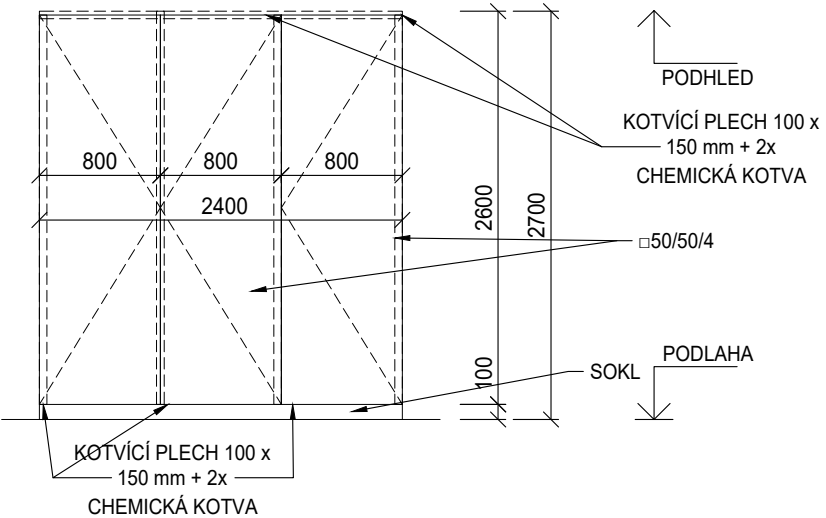
OZN.	SCHEMA	POPIS	POČET		
			1 PP	1 NP	Σ
T 28		-NEOBSAZENO			
			L	-	-
			P	-	-
T 29	<div></div>				
	<p>Interiérové dveře pro přístup do niky s rozvaděčem elektro z DTD odlehčených desek, povrch dřevěný, plný hladký. Prostor nad podhledem volný. ABS hrany o tloušťce 2 mm ve shodné barvě na všech stranách desek. Kotvení na ocelovou konstrukci profilů typu JACKL, profily kotveny do podlahy a stropu přes roznášecí plech tl. 8 mm chemickými kotvami. Ocelovou konstrukci opatřit nátěrem (základní + email). Včetně kotvení, spojovacího materiálu, pantů dvířek (panty pro větší zatížení), hliníkové mřížky 500 x 150 mm ve spodní části každého dveřního křídla, zámku a madla. Interiérové dveře jsou samostatný výrobek, nejsou součástí elektro rozvaděče. Dveře jsou opatřeny nábytkovým zámkem na čtyřhran.</p> <p>Povrchová úprava:</p> <p>- lakované, odstín dle barevného řešení</p>				
	Rozměr niky: 650 x 2700 mm		L	-	-
			P	-	1

! PŘED VÝROBOU NUTNO ROZMĚRY VŠECH VÝROBKŮ ZAMĚŘIT NA STAVBĚ !

OZN.	SCHEMA	POPIS	POČET		
			1 PP	1 NP	Σ
T 30	<p>PODHLÉD</p> <p>KOTVÍČÍ PLECH 100 x 150 mm + 2x CHEMICKÁ KOTVA</p> <p>□50/50/4</p> <p>SOKL</p> <p>PODLAHA</p> <p>KOTVÍČÍ PLECH 100 x 150 mm + 2x CHEMICKÁ KOTVA</p> <p>Interiérové dveře pro přístup do niky s rozvaděčem elektro z DTD odlehčených desek, povrch dřevěný, plný hladký. Prostor nad podhledem volný. ABS hrany o tloušťce 2 mm ve shodné barvě na všech stranách desek. Kotvení na ocelovou konstrukci profilů typu JACKL, profily kotveny do podlahy a stropu přes roznášecí plech tl. 8 mm chemickými kotvami. Ocelovou konstrukci opatřit nátěrem (základní + email). Včetně kotvení, spojovacího materiálu, pantů dvířek (panty pro větší zatížení), hliníkové mřížky 500 x 150 mm ve spodní části každého dveřního křídla, zámku a madla. Interiérové dveře jsou samostatný výrobek, nejsou součástí elektro rozvaděče. Dveře jsou opatřeny nábytkovým zámkem na čtyřhran.</p> <p>Povrchová úprava: - lakované, odstín dle barevného řešení</p> <p>Rozměr niky: 900 x 2700 mm</p>	L P	- -	- 1	- 1
T 31	<p>PODHLÉD</p> <p>KOTVÍČÍ PLECH 100 x 150 mm + 2x CHEMICKÁ KOTVA</p> <p>□50/50/4</p> <p>SOKL</p> <p>PODLAHA</p> <p>KOTVÍČÍ PLECH 100 x 150 mm + 2x CHEMICKÁ KOTVA</p> <p>Interiérové dveře pro přístup do niky s rozvaděčem elektro z DTD odlehčených desek, povrch dřevěný, plný hladký. Prostor nad podhledem volný. ABS hrany o tloušťce 2 mm ve shodné barvě na všech stranách desek. Kotvení na ocelovou konstrukci profilů typu JACKL, profily kotveny do podlahy a stropu přes roznášecí plech tl. 8 mm chemickými kotvami. Ocelovou konstrukci opatřit nátěrem (základní + email). Včetně kotvení, spojovacího materiálu, pantů dvířek (panty pro větší zatížení), hliníkové mřížky 500 x 150 mm ve spodní části každého dveřního křídla, zámku a madla. Interiérové dveře jsou samostatný výrobek, nejsou součástí elektro rozvaděče. Dveře jsou opatřeny nábytkovým zámkem na čtyřhran.</p> <p>Povrchová úprava: - lakované, odstín dle barevného řešení</p> <p>Rozměr niky: 1300 x 3200 mm</p>	D	1	-	1

VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ

Z.Č.: DPS 08 - 2021
STR. Č.: 13

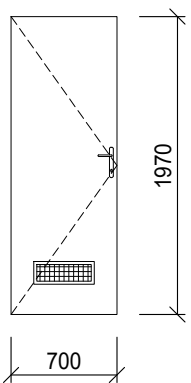
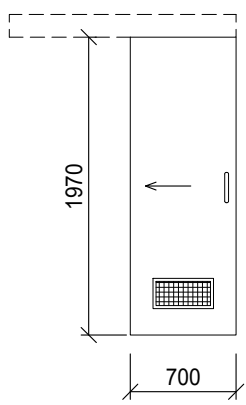
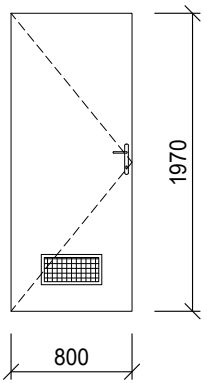
OZN.	SCHEMA	POPIS	POČET		
			1 PP	1 NP	Σ
T 32	 <p>Interiérové dveře pro přístup do niky s rozvaděčem elektro z DTD odlehčených desek, povrch dřevěný, plný hladký. Prostor nad podhledem volný. ABS hrany o tloušťce 2 mm ve shodné barvě na všech stranách desek. Kotvení na ocelovou konstrukci profilů typu JACKL, profily kotveny do podlahy a stropu přes roznášecí plech tl. 8 mm chemickými kotvami. Ocelovou konstrukci opatřit nátěrem (základní + email). Včetně kotvení, spojovacího materiálu, pantů dvířek (panty pro větší zatížení), hliníkové mřížky 500 x 150 mm ve spodní části každého dveřního křídla, zámku a madla. Interiérové dveře jsou samostatný výrobek, nejsou součástí elektro rozvaděče. Dveře jsou opatřeny nábytkovým zámkem na čtyřhran.</p> <p>Povrchová úprava: - lakované, odstín dle barevného řešení Rozměr niky: 1400 x 3150 mm</p>	D	-	1	1
T 33	 <p>Interiérové dveře pro přístup do niky s rozvaděčem elektro z DTD odlehčených desek, povrch dřevěný, plný hladký. Prostor nad podhledem volný. ABS hrany o tloušťce 2 mm ve shodné barvě na všech stranách desek. Kotvení na ocelovou konstrukci profilů typu JACKL, profily kotveny do podlahy a stropu přes roznášecí plech tl. 8 mm chemickými kotvami. Ocelovou konstrukci opatřit nátěrem (základní + email). Včetně kotvení, spojovacího materiálu, pantů dvířek (panty pro větší zatížení), hliníkové mřížky 500 x 150 mm ve spodní části každého dveřního křídla, zámku a madla. Interiérové dveře jsou samostatný výrobek, nejsou součástí elektro rozvaděče. Dveře jsou opatřeny nábytkovým zámkem na čtyřhran.</p> <p>Povrchová úprava: - lakované, odstín dle barevného řešení Rozměr niky: 1700 x 2700 mm</p>	D	-	1	1

! PŘED VÝROBOU NUTNO ROZMĚRY VŠECH VÝROBKŮ ZAMĚŘIT NA STAVBĚ !

OZN.	SCHEMA	POPIS	POČET		
			1 PP	1 NP	Σ
T 34	<p>PODHLÉD</p> <p>KOTVÍCÍ PLECH 100 x 150 mm + 2x CHEMICKÁ KOTVA</p> <p>□50/50/4</p> <p>KOTVÍCÍ PLECH 100 x 150 mm + 2x CHEMICKÁ KOTVA</p> <p>PODLAHA</p> <p>SOKL</p> <p>Interiérové dveře pro přístup do niky s rozvaděčem elektro z DTD odlehčených desek, povrch dřevěný, plný hladký. Prostor nad podhledem volný. ABS hrany o tloušťce 2 mm ve shodné barvě na všech stranách desek. Kotvení na ocelovou konstrukci profilů typu JACKL, profily kotveny do podlahy a stropu přes roznášecí plech tl. 8 mm chemickými kotvami. Ocelovou konstrukci opatřit nátěrem (základní + email). Včetně kotvení, spojovacího materiálu, pantů dvířek (panty pro větší zatížení), hliníkové mřížky 500 x 150 mm ve spodní části každého dveřního křídla, zámku a madla. Interiérové dveře jsou samostatný výrobek, nejsou součástí elektro rozvaděče. Dveře jsou opatřeny nábytkovým zámekem na čtyřhran.</p> <p>Povrchová úprava: - lakované, odstín dle barevného řešení</p> <p>Rozměr niky: 1700 x 3200 mm</p>	D	1	-	1
T 35	<p>PODHLÉD</p> <p>KOTVÍCÍ PLECH 100 x 150 mm + 2x CHEMICKÁ KOTVA</p> <p>□50/50/4</p> <p>KOTVÍCÍ PLECH 100 x 150 mm + 2x CHEMICKÁ KOTVA</p> <p>PODLAHA</p> <p>SOKL</p> <p>Interiérové dveře pro přístup do niky s rozvaděčem elektro z DTD odlehčených desek, povrch dřevěný, plný hladký. Prostor nad podhledem volný. ABS hrany o tloušťce 2 mm ve shodné barvě na všech stranách desek. Kotvení na ocelovou konstrukci profilů typu JACKL, profily kotveny do podlahy a stropu přes roznášecí plech tl. 8 mm chemickými kotvami. Ocelovou konstrukci opatřit nátěrem (základní + email). Včetně kotvení, spojovacího materiálu, pantů dvířek (panty pro větší zatížení), hliníkové mřížky 500 x 150 mm ve spodní části každého dveřního křídla, zámku a madla. Interiérové dveře jsou samostatný výrobek, nejsou součástí elektro rozvaděče. Dveře jsou opatřeny nábytkovým zámekem na čtyřhran.</p> <p>Povrchová úprava: - lakované, odstín dle barevného řešení</p> <p>Rozměr niky: 1750 x 2900 mm</p>	D	-	1	1

VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ

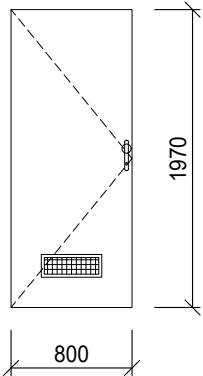
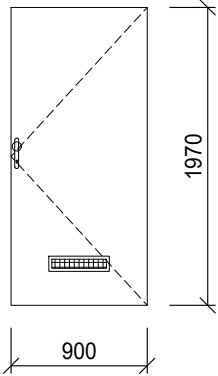
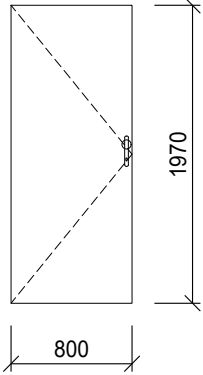
Z.Č.: DPS 08 - 2021
STR. Č.: 15

OZN.	SCHEMA	POPIS	POČET		
			1 PP	1 NP	Σ
T 36		<p>Dveřní křídlo vnitřní dřevěné, plné, hladké, otočné s polodrážkou, vnitřní výplň odlehčenou deskou DTD. Akustické vlastnosti celého výrobku (vážená laboratorní neprůzvučnost) min. 27 dB. Ve spodní části je umístěna hliníková mřížka 400/150 mm.</p> <p>Kování: oboustranně klika se štíty dveřními z broušené nerez oceli, wc zámek</p> <p>Povrchová úprava: - lakované, odstín dle barevného řešení</p>			
			L P	- -	1 1
		Rozměr dveří: 700 x 1970 mm			
T 37		<p>Dveře vnitřní dřevěné jednokřídlové, plné, hladké, manuálně posuvné na stěnu. Vnitřní výplň deskou DTD. Obložení otvoru a kryt pojezdu je součástí zárubně - viz výpis zárubní. Ve spodní části je umístěna hliníková mřížka 400/200 mm.</p> <p>Kování: - madlo z broušené nerez oceli z místnosti D3-1.15 - zadlabávací oválná miska z vnitřní strany - pod madlem rozeta s vložkou, z broušené nerez oceli - wc zámek</p> <p>Povrchová úprava: - lakované, odstín dle barevného řešení</p>			
			L P	- -	- 1
		Rozměr dveří: 700 x 1970 mm			
T 38		<p>Dveřní křídlo vnitřní dřevěné, plné, hladké, otočné s polodrážkou, vnitřní výplň odlehčenou deskou DTD. Akustické vlastnosti celého výrobku (vážená laboratorní neprůzvučnost) min. 27 dB. Ve spodní části je umístěna hliníková mřížka 400/200 mm.</p> <p>Kování: - oboustranně klika se štíty dveřními z broušené nerez oceli, wc zámek</p> <p>Povrchová úprava: - lakované, odstín dle barevného řešení</p>			
			L P	1 -	- 1
		Rozměr dveří: 800 x 1970 mm			

! PŘED VÝROBOU NUTNO ROZMĚRY VŠECH VÝROBKŮ ZAMĚŘIT NA STAVBĚ !

VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ

Z.Č.: DPS 08 - 2021
STR. Č.: 16

OZN.	SCHEMA	POPIS	POČET		
			1 PP	1 NP	Σ
T 39		<p>Dveřní křídlo vnitřní dřevěné, plné, hladké, otočné s polodrážkou, vnitřní výplň odlehčenou deskou DTD. Akustické vlastnosti celého výrobku (vážená laboratorní neprůzvučnost) min. 27 dB. Ve spodní části je umístěna hliníková mřížka 400/150 mm.</p> <p>Kování: - jednostranně koule - klika (koule ze strany chodby) se štíty dveřními z broušené nerez oceli - wc zámek</p> <p>Povrchová úprava: - lakované, odstín dle barevného řešení</p>			
		Rozměr dveří: 800 x 1970 mm	L P	- -	1 1
T 40		<p>Dveřní křídlo vnitřní dřevěné, plné, hladké, otočné s polodrážkou, vnitřní výplň odlehčenou deskou DTD. Akustické vlastnosti celého výrobku (vážená laboratorní neprůzvučnost) min. 32 dB. Ve spodní části je umístěna hliníková mřížka 400/100 mm.</p> <p>Kování: - jednostranně koule - klika (koule ze strany chodby) se štíty dveřními z broušené nerez oceli, zámek vločkový včetně vložky a klíčů</p> <p>Povrchová úprava: - lakované, odstín dle barevného řešení</p>			
		Rozměr dveří: 900 x 1970 mm	L P	- 1	- 1
T 41		<p>Dveřní křídlo vnitřní dřevěné, plné, hladké, otočné s polodrážkou, vnitřní výplň odlehčenou deskou DTD. Akustické vlastnosti celého výrobku (vážená laboratorní neprůzvučnost) min. 27 dB. Výplň dveří s požární odolností EI 30 DP3-SM.</p> <p>Kování: - jednostranně koule - klika (koule ze strany chodby) se štíty dveřními z broušené nerez oceli, zámek vločkový včetně vložky a klíčů</p> <p>Povrchová úprava: - lakované, odstín dle barevného řešení</p>			
		Rozměr dveří: 800 x 1970 mm	L P	1 -	- 1

! PŘED VÝROBOU NUTNO ROZMĚRY VŠECH VÝROBKŮ ZAMĚŘIT NA STAVBĚ !

VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ

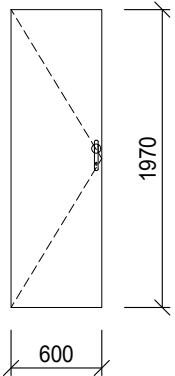
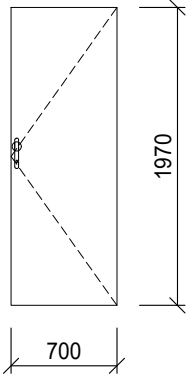
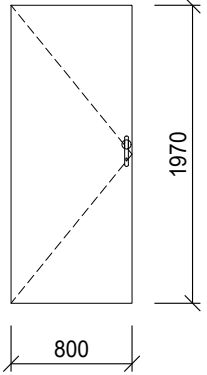
Z.Č.: DPS 08 - 2021
STR. Č.: 17

OZN.	SCHEMA	POPIS	POČET		
			1 PP	1 NP	Σ
T 43		<p>Dveře dvoukřídlové vnitřní dřevěné, plné, hladké, otočné s polodrážkou, vnitřní výplň odlehčenou deskou DTD.</p> <p>Akustické vlastnosti celého výrobku (vážená laboratorní neprůzvučnost) min. 32 dB. Výplň dveří s požární odolností EI 30 DP3-Sm</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 - na pasivním křídle bude osazena nahoře a dole zástrč <p>Povrchová úprava:</p> <ul style="list-style-type: none"> - lakované, odstín dle barevného řešení 			
		Rozměr dveří: 1450 x 1970 mm	D	1	- 1
T 42		<p>Dveře vnitřní dřevěné jednokřídlové, plné, hladké, manuálně posuvné na stěnu. Vnitřní výplň deskou DTD. Obložení otvoru a kryt pojezdu je součástí zárubně - viz výpis zárubní.</p> <p>Kování:</p> <ul style="list-style-type: none"> - madlo z broušené nerez oceli ze strany chodby - zadlabávací oválná miska z vnitřní strany - pod madlem rozeta s vložkou, z broušené nerez oceli - zámek vložkový včetně vložky a klíčů <p>Povrchová úprava:</p> <ul style="list-style-type: none"> - lakované, odstín dle barevného řešení 			
		Rozměr dveří: 1100 x 1970 mm	L P	- -	1 - 1

! PŘED VÝROBOU NUTNO ROZMĚRY VŠECH VÝROBKŮ ZAMĚŘIT NA STAVBĚ !

VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ

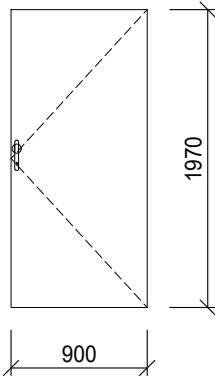
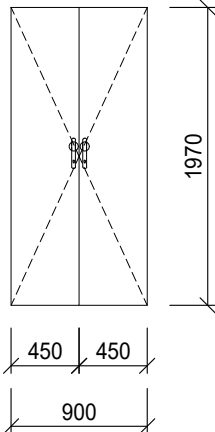
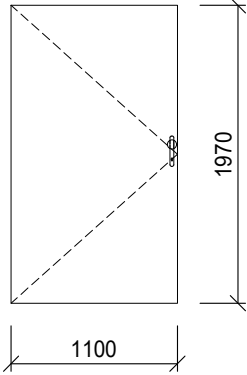
Z.Č.: DPS 08 - 2021
STR. Č.: 18

OZN.	SCHEMA	POPIS	POČET		
			1 PP	1 NP	Σ
TS 1		<p>Stávající dveře jednokřídlé. Bude zde provedeno nové kování a nové lakování.</p> <p>Kování:</p> <ul style="list-style-type: none"> - jednostranně koule - klika (koule ze strany chodby) - se štíty dveřními z broušené nerez oceli, zámek - vložkový včetně vložky a klíčů <p>Povrchová úprava:</p> <ul style="list-style-type: none"> - lakované, odstín dle barevného řešení 			
		Rozměr dveří: 600 x 1970 mm	L P	2 2	6 4
TS 2		<p>Stávající dveře jednokřídlé. Bude zde provedeno nové kování a nové lakování.</p> <p>Kování:</p> <ul style="list-style-type: none"> - jednostranně koule - klika (koule ze strany chodby) - se štíty dveřními z broušené nerez oceli, zámek - vložkový včetně vložky a klíčů <p>Povrchová úprava:</p> <ul style="list-style-type: none"> - lakované, odstín dle barevného řešení 			
		Rozměr dveří: 700 x 1970 mm	L P	- 2	- 2
TS 3		<p>Stávající dveře jednokřídlé. Bude zde provedeno nové kování a nové lakování.</p> <p>Kování:</p> <ul style="list-style-type: none"> - jednostranně koule - klika (koule ze strany chodby) - se štíty dveřními z broušené nerez oceli, zámek - vložkový včetně vložky a klíčů <p>Povrchová úprava:</p> <ul style="list-style-type: none"> - lakované, odstín dle barevného řešení 			
		Rozměr dveří: 800 x 1970 mm	L P	3 1	8 8

! PŘED VÝROBOU NUTNO ROZMĚRY VŠECH VÝROBKŮ ZAMĚŘIT NA STAVBĚ !

VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ

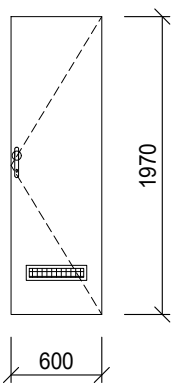
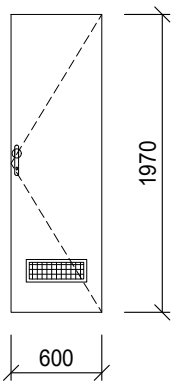
Z.Č.: DPS 08 - 2021
STR. Č.: 19

OZN.	SCHEMA	POPIS	POČET		
			1 PP	1 NP	Σ
TS 4		<p>Stávající dveře jednokřídle. Bude zde provedeno nové kování a nové lakování.</p> <p>Kování:</p> <ul style="list-style-type: none"> - jednostranně koule - klika (koule ze strany chodby) - se štíty dveřními z broušené nerez oceli, zámek vložkový včetně vložky a klíčů <p>Povrchová úprava:</p> <ul style="list-style-type: none"> - lakované, odstín dle barevného řešení 			
Rozměr dveří: 900 x 1970 mm			L P	- -	- 1
TS 5		<p>Stávající dveře dvoukřídle. Bude zde provedeno nové kování a nové lakování.</p> <p>Kování:</p> <ul style="list-style-type: none"> - jednostranně koule - klika (koule ze strany chodby) - se štíty dveřními z broušené nerez oceli, zámek vložkový včetně vložky a klíčů <p>Povrchová úprava:</p> <ul style="list-style-type: none"> - lakované, odstín dle barevného řešení 			
Rozměr dveří: 900 x 1970 mm			L P	- -	1 -
TS 6		<p>Stávající dveře jednokřídle. bude zde provedeno nové kování a nové lakování.</p> <p>Kování:</p> <ul style="list-style-type: none"> - jednostranně koule - klika (koule ze strany chodby) - se štíty dveřními z broušené nerez oceli, zámek vložkový včetně vložky a klíčů <p>Povrchová úprava:</p> <ul style="list-style-type: none"> - lakované, odstín dle barevného řešení 			
Rozměr dveří: 1100 x 1970 mm			L P	8 1	2 -

! PŘED VÝROBOU NUTNO ROZMĚRY VŠECH VÝROBKŮ ZAMĚŘIT NA STAVBĚ !

VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ

Z.Č.: DPS 08 - 2021
STR. Č.: 20

OZN.	SCHEMA	POPIS	POČET		
			1 PP	1 NP	Σ
TS 7		<p>Stávající dveře jednokřídlé. Bude zde provedeno nové kování a lakování. Ve spodní části bude umístěna hliníková mřížka 400/100 mm.</p> <p>Kování:</p> <ul style="list-style-type: none"> - jednostranně koule - klika (koule ze strany chodby) se štíty dveřními z broušené nerez oceli, zámek vložkový včetně vložky a klíčů <p>Povrchová úprava:</p> <ul style="list-style-type: none"> - lakované, odstín dle barevného řešení 			
		Rozměr dveří: 600 x 1970 mm	L P	- 1	- 1
TS 8		<p>Stávající dveře jednokřídlé. Bude zde provedeno nové kování lakování. Ve spodní části bude osazena hliníková mřížka 400/150 mm.</p> <p>Kování:</p> <ul style="list-style-type: none"> - jednostranně koule - klika (koule ze strany chodby) se štíty dveřními z broušené nerez oceli, zámek vložkový včetně vložky a klíčů <p>Povrchová úprava:</p> <ul style="list-style-type: none"> - lakované, odstín dle barevného řešení 			
		Rozměr dveří: 600 x 1970 mm	L P	- 1	- 2

! PŘED VÝROBOU NUTNO ROZMĚRY VŠECH VÝROBKŮ ZAMĚŘIT NA STAVBĚ !