



POZNÁMKA

- VÝPISY VÝROBKŮ NENAHAZUJÍ 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 !

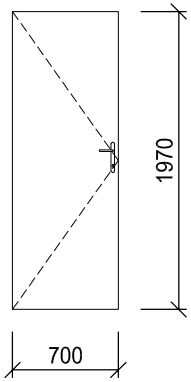
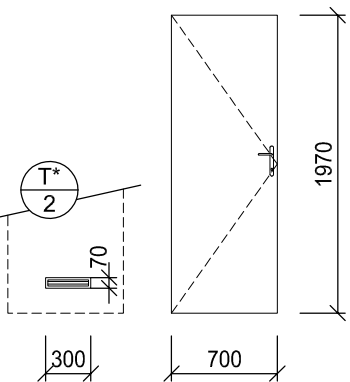
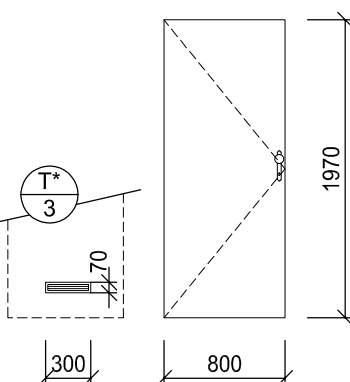
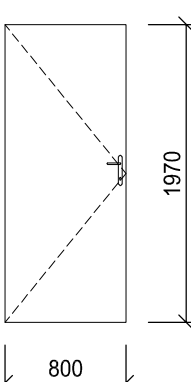
Revize	Vypracoval	Popis revize	Datum

 PROJEKTOVÁNÍ ZDRAVOTNICKÉ VÝSTAVBY		Hlavní inženýr projektu: ING. LUDĚK TOMEK Vedoucí projektant zakázky: ING. MARTIN FORAL	Investor: jihomoravský kraj Jihomoravský kraj Žerotínovo nám. 449/3 601 82 Brno www.jmk.cz	
Profese: ARCH - STAV	Zpracovatel dílu: LT PROJEKT a.s., Kroftova 45, 616 00 Brno Tel: +420 533 445 504 E-mail: ivo.prucha@ltprojekt.cz www: www.ltprojekt.cz		Autorizace:	
Odpovědný projektant:	Vypracoval:	Kontroloval:		
ING. IVO PRŮCHA	ING. TOMÁŠ BUKATOVIČ	ING. MARTIN FORAL		
				
Akce: STAVEBNÍ ÚPRAVY ARO NEMOCNICE KYJOV		Zakázkové číslo: DPS 27 - 2019		Paré:
		Datum: 02 - 2020		
		Stupeň: DPS		
Objekt: PŘÍSTAVBA A REKONSTRUKCE OBJEKTU C1 SO 01		Formát: A4		
Obsah: VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ		Měřítko: -	Číslo výkresu: D.1.01.1-502	

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 odvrtní - 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 27 - 2019
STR. Č.: 2

OZN.	SCHEMA	POPIS	POČET				
			1 PP	1 NP	2 NP	Σ	
T 1		<p>Dveřní křídlo vnitřní dřevěné, plné, hladké, otočné s polodrážkou, vnitřní výplň odlehčenou deskou DTD.</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"> - vysokotlaký laminát HPL tl. 0,8 mm v barvě dle barevného řešení 					
		Rozměr dveří: 700 x 1970 mm	L P	- 1	- 1	- 1	- 1
T 2		<p>Dveřní křídlo vnitřní dřevěné, plné, hladké, otočné s polodrážkou, vnitřní výplň odlehčenou deskou DTD.</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 <p>Poznámka:</p> <p>Dveře do m.č. C1-1.07 budou osazeny hliníkovou lamelovou mřížkou rozměru 300x70 mm - oboustranně do spodní části dveří.</p>					
		Rozměr dveří: 700 x 1970 mm	L P	- 1	- 2	- 1	- 2
T 3		<p>Dveřní křídlo vnitřní dřevěné, plné, hladké, otočné s polodrážkou, vnitřní výplň odlehčenou deskou DTD.</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 - zámek v systému generálního klíče <p>Povrchová úprava:</p> <ul style="list-style-type: none"> - vysokotlaký laminát HPL tl. 0,8 mm v barvě dle barevného řešení <p>Poznámka:</p> <p>Dveře do m.č. C1-1.23 (z chodby 08) budou osazeny hliníkovou lamelovou mřížkou rozměru 300x70 mm - oboustranně do spodní části dveří.</p>					
		Rozměr dveří: 800 x 1970 mm	L P	- 3	- 1	- 3	- 1
T 4		<p>Dveřní křídlo vnitřní dřevěné, plné, hladké, otočné s polodrážkou, vnitřní výplň odlehčenou deskou DTD.</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 v systému generálního klíče <p>Povrchová úprava:</p> <ul style="list-style-type: none"> - vysokotlaký laminát HPL tl. 0,8 mm v barvě dle barevného řešení 					
		Rozměr dveří: 800 x 1970 mm	L P	- 1	- -	- -	- -

! PŘED VÝROBOU NUTNO ROZMĚRY VŠECH VÝROBKŮ ZAMĚŘIT NA STAVBĚ !

VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ

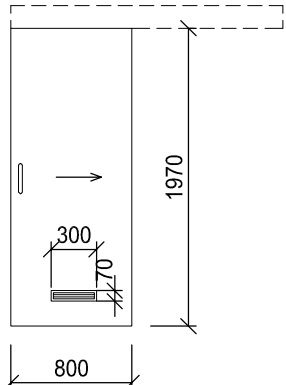
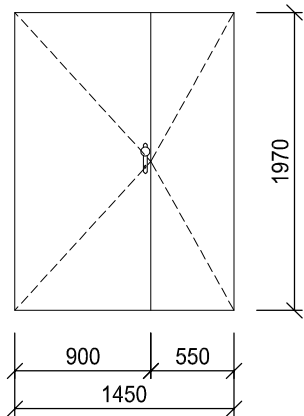
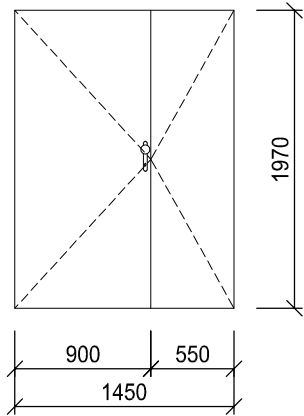
Z.Č.: DPS 27 - 2019
STR. Č.: 3

OZN.	SCHEMA	POPIS	POČET			
			1 PP	1 NP	2 NP	Σ
T 5		<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: - jednostranně koule-klika se štíty dveřními z broušené nerez oceli, zámek vložkový včetně vložky a klíčů - zámek v systému generálního klíče</p> <p>Povrchová úprava: - vysokotlaký laminát HPL tl. 0,8 mm v barvě dle barevného řešení</p> <p>Rozměr dveří: 800 x 1970 mm</p>	L P	- -	- 2	- 2
T 6		<p>Dveřní křídlo vnitřní dřevěné, plné, hladké, otočné s polodrážkou, vnitřní výplň odlehčenou deskou DTD.</p> <p>Kování: - oboustranně klika se štíty dveřními z broušené nerez oceli, zámek vložkový včetně vložky a klíčů - zámek v systému generálního klíče</p> <p>Povrchová úprava: - vysokotlaký laminát HPL tl. 0,8 mm v barvě dle barevného řešení</p> <p>Poznámka: Dveře do m.č. C1-1.30 budou osazeny hliníkovou lamelovou mřížkou rozměru 400x70 mm - oboustranně do spodní části dveří.</p> <p>Rozměr dveří: 900 x 1970 mm</p>	L P	- -	- 1	- 1
T 7		<p>Dveře vnitřní dřevěné jednokřídlové, plné, hladké, manuálně posuvné na stěnu. Vnitřní výplň odlehčenou deskou DTD. Obložení otvoru a kryt pojezdu je součástí zárubně - viz výpis zárubní.</p> <p>Kování: - madlo z broušené nerez oceli z obou stran - délka madla 300 mm - pod madlem rozeta s vložkou, z broušené nerez oceli - zámek vložkový včetně vložky a klíčů - zámek v systému generálního klíče</p> <p>Povrchová úprava: - vysokotlaký laminát HPL tl. 0,8 mm v barvě dle barevného řešení</p> <p>Rozměr dveří: 900 x 1970 mm</p>	L P	- -	1 -	- -
T 8		<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: - madlo z broušené nerez oceli z obou stran - délka madla 300 mm - pod madlem rozeta s vložkou, z broušené nerez oceli - zámek vložkový včetně vložky a klíčů - zámek v systému generálního klíče</p> <p>Povrchová úprava: - vysokotlaký laminát HPL tl. 0,8 mm v barvě dle barevného řešení</p> <p>Rozměr dveří: 1400 x 1970 mm</p>	L P	- -	- 1	- 1

! PŘED VÝROBOU NUTNO ROZMĚRY VŠECH VÝROBKŮ ZAMĚŘIT NA STAVBĚ !

VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ

Z.Č.: DPS 27 - 2019
STR. Č.: 4

OZN.	SCHEMA	POPIS	POČET						
			1 PP	1 NP	2 NP	Σ			
T 9		<p>Dveře vnitřní dřevěné jednokřídlové, plné, hladké, manuálně posuvné na stěnu. Obložení otvoru a kryt pojezdu je součástí zárubně - viz výpis zárubní. Vnitřní výplň odlehčenou deskou DTD.</p> <p>Kování:</p> <ul style="list-style-type: none">- oboustranně madlo se štíty WC, s ukazatelem, z broušené nerez oceli, možnost odjištění z vnější strany- madlo z broušené nerez oceli z obou stran, délka madla 300 mm <p>Povrchová úprava:</p> <ul style="list-style-type: none">- vysokotlaký laminát HPL tl. 0,8 mm v barvě dle barevného řešení <p>Poznámka:</p> <p>Dveře do m.č. C1-1.32 budou osazeny hliníkovou lamelovou mřížkou rozměru 300x70 mm - oboustranně do spodní části dveří</p>	L P	- -	1 -	- -	1 -		
T 10		<p>Dveře dřevěné, vnitřní dvoukřídlové, plné, hladké, otočné s polodrážkou, vnitřní výplň deskou DTD.</p> <p>Kování:</p> <ul style="list-style-type: none">- otevírání ze strany schodiště pomocí čtečky karet- jednostranně paniková klíka - koule (panika ve směru otevírání - proti závěsům) štíty dveřními z broušené nerez oceli, zámek elektromechanický samozamykací, v reverzním provedení (včetně kabelů, průchodky, protiplechu a kování) EPS odblokuje- zámek v systému generálního klíče- samozavírač se zpožděním pro hlavní a pasivní křídlo <p>Povrchová úprava:</p> <ul style="list-style-type: none">- vysokotlaký laminát HPL tl. 0,8 mm v barvě dle barevného řešení	L P	- -	1 -	- -	1 -		
T 11		<p>Dveře dřevěné, vnitřní dvoukřídlové, kouřotěsné, plné, hladké, otočné s polodrážkou, vnitřní výplň s požární odolností.</p> <p>Kování:</p> <ul style="list-style-type: none">- jednostranně paniková klíka - koule (panika ve směru otevírání - proti závěsům) se štíty dveřními z broušené nerez oceli- zámek vložkový včetně vložky a klíčů- zámek v systému generálního klíče- samozavírač se zpožděním pro hlavní a pasivní křídlo, koordinátor zavírání 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 <p>Požární odolnost: EI 30 DP3-C-Sm Rozměr dveří: 900+550 x 1970 mm</p>	L P	- -	- -	1 -	1 -	1 -	3 -

! PŘED VÝROBOU NUTNO ROZMĚRY VŠECH VÝROBKŮ ZAMĚŘIT NA STAVBĚ !

VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ

Z.Č.: DPS 27 - 2019
STR. Č.: 5

OZN.	SCHEMA	POPIS	POČET			
			1 PP	1 NP	2 NP	Σ
<div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; width: 30px; height: 30px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 0 auto;"> <div style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg);">T 12</div> </div>		<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, šířka je uváděna bez přesahu !!!!!</p> <p>Povrchová úprava: - povrch hladký matný bílý</p>				
		šířka zdiva 330 mm a1 délka 1100 mm KS	1	-	-	1
		šířka zdiva 330 mm a2 délka 2200 mm KS	-	1	-	1
		šířka zdiva 250 mm b1 délka 1150 mm KS	-	1	-	1
		šířka zdiva 250 mm b2 délka 2100 mm KS	-	1	-	1
		šířka zdiva 250 mm b3 délka 2200 mm KS	-	7	-	7
		šířka zdiva 250 mm b4 délka 1750 mm KS	-	1	-	1
		šířka zdiva 100 mm c1 délka 2220 mm KS	-	2	-	2

! PŘED VÝROBOU NUTNO ROZMĚRY VŠECH VÝROBKŮ ZAMĚŘIT NA STAVBĚ !