

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
 - PŘED VÝROBOU NUTNO ROZMĚRY VŠECH VÝROBKŮ ZAMĚŘIT NA STAVBĚ !
- PŘED KOMPLETACÍ PROBRAT INSTALACI ZÁMKŮ NA GENERÁLNÍ KLÍČ NEBO ZÁMKŮ S ODSUPŇOVANOU MOŽNOSTÍ PŘÍSTUPU S UŽIVATELEM

Revize	Vypracoval	Popis obsahu revize	Datum

 PROJEKTOVÁNÍ ZDRAVOTNICKÉ VÝSTAVBY		Hlavní inženýr projektu: ING. MARTIN FORAL Vedoucí projektant zakázky: ING. MARTIN FORAL	Investor: NEMOCNICE HUSTOPEČE p.o. BRNĚNSKÁ 716/41, HUSTOPEČE PSČ 693 01 Tel. +420 519 407 311 http://www.nemocnicehustopece.cz/
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: martin.foral@ltprojekt.cz		Autorizace:
Odpovědný projektant: ING. MARTIN FORAL <i>Foral</i>	Vypracoval: ING. LUDMILA SKLENÁŘOVÁ <i>Sklenářová</i>	Kontroloval: ING. MARTIN FORAL <i>Foral</i>	
Akce: NEMOCNICE HUSTOPEČE ÚPRAVA BÝVALÝCH PROSTOR JIP NA REHABILITAČNÍ PRACOVISTĚ	Zakázkové číslo: JDS 17 - 2017 Datum: 07 - 2017 Formát:	Paré:	
Objekt: REHABILITAČNÍ ODDĚLENÍ SO 01	Stupeň: DSP + DPS		
Obsah: VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ	Měřítko:	Číslo výkresu: D1.01-502	

OZN.	POPIS SYSTÉMU GENERÁLNÍHO KLÍČE
	<p>Popis: - 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> <p>Prvky: <u>Generální klíč</u> - má přístupová práva do všech cylindrických vložek <u>Hlavní klíč</u> - má přístupová práva do předem definovaných cylindrických vložek <u>Vlastní klíč</u> - má přístupová práva pouze do jediné konkrétní cylindrické vložky <u>Cylindrická vložka</u> - umožňuje odemčení dveří generálním klíčem, hlavním klíčem, vlastním klíčem</p> <p>Vlastnosti: - 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</p> <p>- 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</p>

VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ

Z.Č.: JDS 17 - 2017
STR. Č.: 2

OZN.	SCHÉMA	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: - oboustranně klika se štíty WC, s ukazatelem, z broušené nerez oceli, možnost odjištění z vnější strany</p> <p>Povrchová úprava: - vysokotlaký laminát HPL tl. 0,8 mm v barvě dle barevného řešení</p> <p>Rozměr dveří: 700 x 1970 mm</p>	L P	1 2	1 2	
T 2		<p>Dveře vnitřní dřevěné jednokřídlové, plné, hladké, manuálně posuvné na stěnu. Obložení otvoru a kryt pojezdu je součástí zárubně - viz výpis zárubní. Vnitřní výplň deskou DTD.</p> <p>Kování: - otevření pomocí zadlabávacích úchytek na obou stranách z broušené nerez oceli - WC zámek s ukazatelem, z broušené nerez oceli, možnost odjištění z vnější strany</p> <p>Povrchová úprava: - vysokotlaký laminát HPL tl. 0,8 mm v barvě dle barevného řešení</p> <p>Rozměr dveří: 700 x 1970 mm</p>	L P		2	2
T 3		<p>Dveřní křídlo vnitřní dřevěné, plné, hladké, otočné s polodrážkou, vnitřní výplň odlehčenou deskou DTD. Ve spodní části osazena hliníková lamelová mřížka vnitřního rozměru 400 x 100 mm.</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>Rozměr dveří: 800 x 1970 mm</p>	L P		1	1
T 4		<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>Rozměr dveří: 800 x 1970 mm</p>	L P		1	1

VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ

Z.Č.: JDS 17 - 2017
STR. Č.: 3

OZN.	SCHÉMA	POPIS	POČET			
			1 PP	1 NP	2 NP	Σ
T 5		<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 klika - koule (koule ze strany čekárny / chodby) 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 style="text-align: right;">L P</p> <p>Rozměr dveří: 800 x 1970 mm</p>			3	3
T 6		<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 <p style="text-align: right;">L P</p> <p>Rozměr dveří: 900 x 1970 mm</p>			2 1	2 1
T 7		<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 klika - koule (koule ze strany čekárny / chodby / elektroléčby) 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 style="text-align: right;">L P</p> <p>Rozměr dveří: 900 x 1970 mm</p>			1 1	1 1
T 8		<p>Dveřní křídlo vnitřní dřevěné, plné, hladké, manuálně posuvné do pouzdra (viz výpis zárubní). Ve spodní části křídla bude instalována padací prahová lišta s možností zaaretování.</p> <p>Kování:</p> <ul style="list-style-type: none"> - oboustranně madlo 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 style="text-align: right;">KS</p> <p>Rozměr dveří: 900 x 1970 mm</p>			1	1

VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ

Z.Č.: JDS 17 - 2017
STR. Č.: 4

OZN.	SCHÉMA	POPIS	POČET			
			1 PP	1 NP	2 NP	Σ
T 9		<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 klika - koule (koule ze strany čekárny / chodby) 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 style="text-align: right;">L P</p> <p>Rozměr dveří: 1100 x 1970 mm</p>		1		1
T 10		<p>Dveřní křídlo vnitřní dřevěné, částečně prosklené, hladké, otočné s polodrážkou, vnitřní výplň s požární odolností, kouřotěsné. Zasklení sklem bezpečnostním tvrzeným, čirým, s požární odolností. Minimální plocha čirého zasklení 0,06 m².</p> <p>Kování:</p> <ul style="list-style-type: none"> - jednostranně paniková klika - koule (koule ze strany schodiště) se štíty dveřními z broušené nerez oceli, zámek vložkový s panikovou funkcí, včetně vložky a klíčů - samozavírač se zpožděním, s požární odolností - 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 style="text-align: right;">L P</p> <p>Požární odolnost: EI 30/DP3-C,S Rozměr dveří: 1100 x 1970 mm</p>		1		1

OZN.	SCHÉMA	POPIS	POČET			
			1 PP	1 NP	2 NP	Σ
T 11		<p>Pracovní linka tvořena dolními a horními skříňkami jednodveřovými a dvoudveřovými a zásuvkami. Skříňky budou dodány včetně boků a zad. Dvířka a viditelné části korpusů z laminované desinfikovatelné DTD o tloušťce 18 mm, ABS hrany o tloušťce 2 mm ve shodné barvě. ABS hrany na všech stranách desek s výjimkou hran přiražených ke stěnám a bočních hran polic (tyto budou opatřeny laminovací páskou ve shodné barvě). Pracovní deska skříňek z DTD laminované, jednostranný postforming, tl.38 mm, spoj laminátu a protitahového papíru na spodní straně opatřen vrstvou UV laku a zadní hrana je opatřena vrstvou tavného lepidla. Čelní hrany s rádiusem 3 mm, přesah půdorysu korpusů spodních skříňek 25-30 mm.</p> <p>Pracovní linka doplněna o prosklená uzamykatelná dvířka (dle schématu). Prosklení dvířek z bezpečnostního skla odolného proti rozbítí. Dodávka včetně klíčů.</p> <p>Otevírání spodních skříňek - úchytky z broušené nerez oceli Otevírání horních skříňek - úchytky z broušené nerez oceli Osvětlení: svítidlo zářivkové umístěné pod hornímu skříňkami (dodávkou silnoproudých elektroinstalací) Dodávka včetně nerezového umyvadla a dřezu, podstavná chladnička je dodávkou zdravotnické technologie.</p> <p>Vybavení skříň s dvířkami: 1 kus omyvatelné přemístitelné police</p> <p>Vybavení skříň s dvířkami výšky 1400 mm: 3 kusy omyvatelných přemístitelných polic</p> <p>Povrchová úprava: - barevnost dle barevného řešení</p> <p>Rozměr linky: 2700 x 600 x 2020 mm</p>	KS	1	1	
T 12		<p>Pracovní linka tvořena dolními a horními skříňkami jednodveřovými a dvoudveřovými a zásuvkami. Skříňky budou dodány včetně boků a zad. Dvířka a viditelné části korpusů z laminované desinfikovatelné DTD o tloušťce 18 mm, ABS hrany o tloušťce 2 mm ve shodné barvě. ABS hrany na všech stranách desek s výjimkou hran přiražených ke stěnám a bočních hran polic (tyto budou opatřeny laminovací páskou ve shodné barvě). Pracovní deska skříňek z DTD laminované, jednostranný postforming, tl.38 mm, spoj laminátu a protitahového papíru na spodní straně opatřen vrstvou UV laku a zadní hrana je opatřena vrstvou tavného lepidla. Čelní hrany s rádiusem 3 mm, přesah půdorysu korpusů spodních skříňek 25-30 mm.</p> <p>Otevírání spodních skříňek - úchytky z broušené nerez oceli Otevírání horních skříňek - úchytky z broušené nerez oceli Osvětlení: svítidlo zářivkové umístěné pod hornímu skříňkami (dodávkou silnoproudých elektroinstalací) Dodávka včetně nerezového umyvadla a dřezu, podstavná chladnička je dodávkou zdravotnické technologie.</p> <p>Vybavení každé skříň s dvířkami: 1 kus omyvatelné přemístitelné police</p> <p>Povrchová úprava: - barevnost dle barevného řešení</p> <p>Rozměr linky: 2100 x 600 x 2020 mm</p>	KS	1	1	

VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ

Z.Č.: JDS 17 - 2017
STR. Č.: 6

OZN.	SCHÉMA	POPIS	POČET			
			1 PP	1 NP	2 NP	Σ
<div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; width: 20px; height: 20px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 0 auto;"> T 13 </div>		<p>Pracovní linka tvořena dolními a horními skřínkami jednodveřovými a dvoudveřovými a zásuvkami. Skřínky budou dodány včetně boků a zad. Dvířka a viditelné části korpusů z laminované desinfikovatelné DTD o tloušťce 18 mm, ABS hrany o tloušťce 2 mm ve shodné barvě. ABS hrany na všech stranách desek s výjimkou hran přirážených ke stěnám a bočních hran polic (tyto budou opatřeny laminovací páskou ve shodné barvě). Pracovní deska skříněk z DTD laminované, jednostranný postforming, tl.38 mm, spoj laminátu a protitahového papíru na spodní straně opatřen vrstvou UV laku a zadní hrana je opatřena vrstvou tavného lepidla. Čelní hrany s rádiusem 3 mm, přesah púdorysu korpusů spodních skříněk 25-30 mm.</p> <p>Otevírání spodních skříněk - úchytky z broušené nerez oceli Otevírání horních skříněk - úchytky z broušené nerez oceli Osvětlení: svítidlo zářivkové umístěné pod horními skřínkami (dodávkou silnoproudých elektroinstalací) Dodávka včetně nerezového umyvadla a dřezu, podstavná chladnička je dodávkou zdravotnické technologie.</p> <p>Vybavení každé skříně s dvířkami: 1 kus omyvatelné přemístitelné police</p> <p>Povrchová úprava: - barevnost dle barevného řešení</p>				
		Rozměr linky: 1940 x 600 x 2020 mm	KS	1		1
<div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; width: 20px; height: 20px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 0 auto;"> T 14 </div>		<p>Parapetní deska vnitřní z laminované, omyvatelné a desinfikovatelné DTD, oboustranný postforming, tl.28 mm. Spoj laminátu a protitahového papíru na spodní straně opatřen vrstvou UV laku, zadní hrana je opatřena vrstvou tavného lepidla. Čelní hrany s rádiusem 3 mm.</p> <p>Parapetní deska plnoplošně nalepena k podkladní konstrukci.</p>				
		Rozměr parapetní desky: cca 1100 x 500 mm	KS	1		1

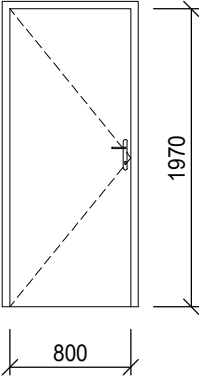
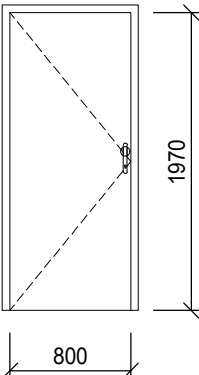
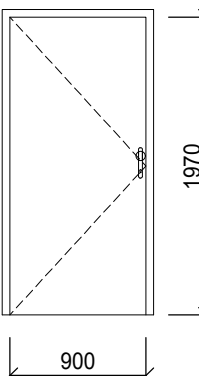
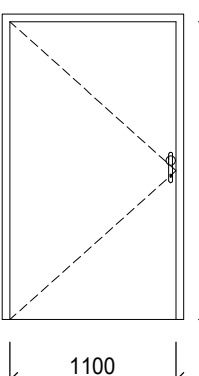
VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ

Z.Č.: JDS 17 - 2017
STR. Č.: 7

OZN.	SCHÉMA	POPIS	POČET			
			1 PP	1 NP	2 NP	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, šířka je uváděna bez přesahu !!!!!</p> <p>Povrchová úprava: - povrch hladký matný bílý</p>				
		a - šířka zdiva ≈ 300 mm, délka 600 mm KS	2			2
		b - šířka zdiva ≈ 300 mm, délka 1000 mm KS	3			3
		c - šířka zdiva ≈ 300 mm, délka 1080 mm KS	2			2
		d - šířka zdiva ≈ 300 mm, délka 1160 mm KS	4			4
		e - šířka zdiva ≈ 300 mm, délka 1900 mm KS	7			7
		f - šířka zdiva ≈ 200 mm, délka 1800 mm KS	2			2
		g - šířka zdiva ≈ 50 mm, délka 1250 mm KS	1			1
		h - šířka zdiva ≈ 300 mm, délka 910 mm KS	2			2

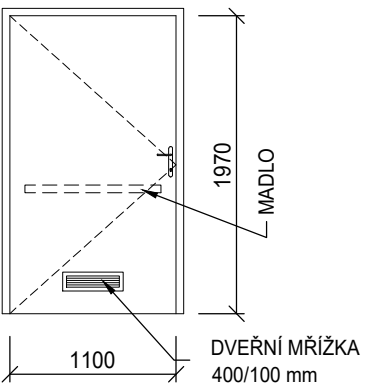
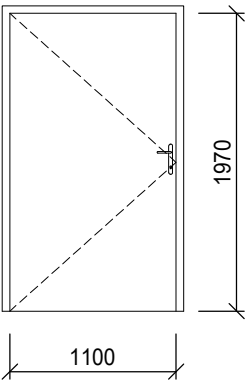
VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ

Z.Č.: JDS 17 - 2017
STR. Č.: 8

OZN.	SCHÉMA	POPIS	POČET			
			1 PP	1 NP	2 NP	Σ
TS 1		<p>Stávající dveře dřevěné plné, hladké, otočné. Dveře přebrousit, přetmelit, natřít včetně ocelové zárubně. Osadit nové kování z matné nerez oceli. Repase se týká jak dveřního křídla tak zárubně.</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: - nátěr v barvě dle barevného řešení</p> <p>Rozměr dveří: 800 x 1970 mm</p>	KS	1		1
TS 2		<p>Stávající dveře dřevěné plné, hladké, otočné. Dveře přebrousit, přetmelit, natřít včetně ocelové zárubně. Osadit nové kování z matné nerez oceli. Repase se týká jak dveřního křídla tak zárubně.</p> <p>Kování: - jednostranně klika - koule (koule ze strany čekárny / chodby) se štíty dveřními z broušené nerez oceli, zámek vložkový včetně vložky a klíčů - zámek v systému generálního klíče</p> <p>Povrchová úprava: - nátěr v barvě dle barevného řešení</p> <p>Rozměr dveří: 800 x 1970 mm</p>	KS	2		2
TS 3		<p>Stávající dveře dřevěné plné, hladké, otočné. Dveře přebrousit, přetmelit, natřít včetně ocelové zárubně. Osadit nové kování z matné nerez oceli. Repase se týká jak dveřního křídla tak zárubně.</p> <p>Kování: - jednostranně klika - koule (koule ze strany čekárny / chodby) se štíty dveřními z broušené nerez oceli, zámek vložkový včetně vložky a klíčů - zámek v systému generálního klíče</p> <p>Povrchová úprava: - nátěr v barvě dle barevného řešení</p> <p>Rozměr dveří: 900 x 1970 mm</p>	KS	2		2
TS 4		<p>Stávající dveře dřevěné plné, hladké, otočné. Dveře přebrousit, přetmelit, natřít včetně ocelové zárubně. Osadit nové kování z matné nerez oceli. Repase se týká jak dveřního křídla tak zárubně.</p> <p>Kování: - jednostranně klika - koule (koule ze strany čekárny / chodby) se štíty dveřními z broušené nerez oceli, zámek vložkový včetně vložky a klíčů - zámek v systému generálního klíče</p> <p>Povrchová úprava: - nátěr v barvě dle barevného řešení</p> <p>Rozměr dveří: 1100 x 1970 mm</p>	KS	2		2

VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ

Z.Č.: JDS 17 - 2017
STR. Č.: 9

OZN.	SCHÉMA	POPIS	POČET			
			1 PP	1 NP	2 NP	Σ
TS 5		<p>Stávající dveře dřevěné plné, hladké, otočné. Dveře přebrousit, přetmelit, natřít včetně ocelové zárubně. Osadit nové kování z matné nerez oceli.</p> <p>Do spodní části osadit hliníkovou lamelovou mřížku vnitřního rozměru 400 x 100 mm.</p> <p>Repase se týká jak dveřního křídla tak zárubně.</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 - z vnitřní strany (proti závěsům) na dveřní křídlo do výšky 850 mm umístit horizontální madlo kruhového průřezu z broušené nerez oceli <p>Povrchová úprava:</p> <ul style="list-style-type: none"> - nátěr v barvě dle barevného řešení <p>Rozměr dveří: 1100 x 1970 mm</p>	KS	1	1	1
TS 6		<p>Stávající dveře dřevěné plné, hladké, otočné. Dveře přebrousit, přetmelit, natřít včetně ocelové zárubně. Osadit nové kování z matné nerez oceli. Do stávající zárubně bude nově zabudován dveřní elektrický otvírač.</p> <p>Repase se týká jak dveřního křídla tak zárubně.</p> <p>Kování:</p> <ul style="list-style-type: none"> - jednostranně koule - klika (koule ze strany čekárny / chodby) se štíty dveřními z broušené nerez oceli - zámek vložkový včetně vložky a klíčů - elektrický otvírač do stávající zárubně s funkcí odblokování pro jeden průchod - napojení otvírače viz projekt slaboproudých elektroinstalací - zvonkové tlačítko umístěno na stěně vedle zárubně - dodávka slaboproudých instalací - zámek v systému generálního klíče <p>Popis funkce:</p> <ul style="list-style-type: none"> - při příchodu pacient zazvoní na zvonkové tlačítko - sestra sedící v místnosti Evidence / Kartotéka odblokuje dveře pro jeden průchod - po průchodu se dveře opět zablokují / uzamknou <p>Povrchová úprava:</p> <ul style="list-style-type: none"> - nátěr v barvě dle barevného řešení <p>Rozměr dveří: 1100 x 1970 mm</p>	KS	1	1	1