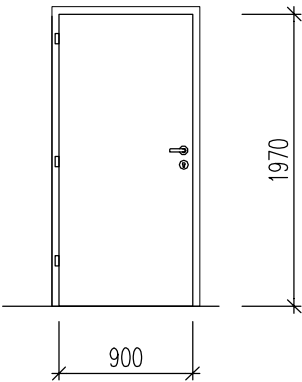
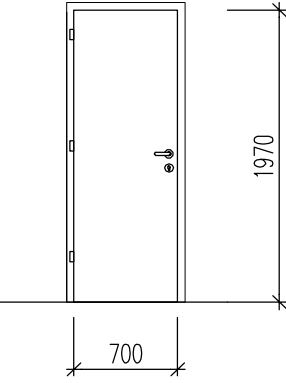
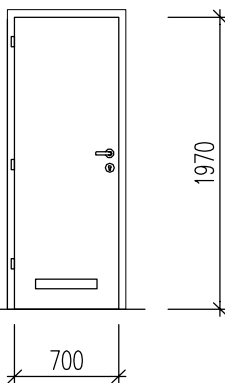
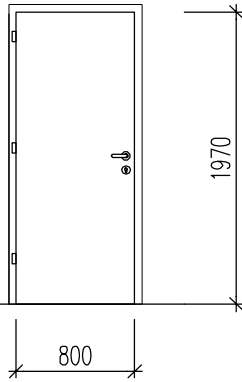


ODKAZ	POPIS SCHEMA	sekcce	POČET ks		
			A1-4 NP	A1-5 NP	CELKEM
① T	<p><b>DVEŘE PLNÉ VNITŘNÍ JEDNOKŘÍDLOVÉ - do chodby</b> ROZMĚR 900/1970</p>  <p><u>POPIS:</u> VNITŘNÍ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, HLADKÉ, PLNÉ</p> <p><u>MATERIÁL:</u> DŘEVĚNÉ S VÝPLNÍ DTD, RÁM Z DŘEVĚNÝCH VLYSŮ, PLÁŠŤ Z DŘEVOTŘÍSKOVÉ DESKY, VČETNĚ LIŠT A HRANOVACÍCH PÁSKŮ VE SHODNÉM DEZÉNU</p> <p>MONTÁŽ DO TYPOVÉ OCELOVÉ ZÁRUBNĚ</p> <p><u>TĚSNĚNÍ:</u> SYSTÉMOVÉ</p> <p><u>KOVÁNÍ:</u> KLIKA-KLIKA, ZÁMEK PRO VLOŽKU – CENTRÁLNÍ KLÍČOVÝ SYSTÉM VE STANDARDU EWA , ZÁVĚSY V PROVEDENÍ NIKL, KLIKY A ROZETY V KOVOVÉM PROVEDENÍ</p> <p><u>POVRCHOVÁ ÚPRAVA KOVÁNÍ:</u> NIKL NEBO KARTÁČOVANÁ OCEL</p> <p><u>POVRCHOVÁ ÚPRAVA KŘÍDLA:</u> BARVA BÍLÁ (PŘÍPADNĚ DLE PROJEKTU INTERIÉRU NEBO PO VÝBĚRU A ODSOUHLASENÍ INVESTOREM)</p> <p><u>MÍSTO POUŽITÍ:</u> DVEŘE DO CHODBY</p>	<div>① T</div> <div>900/1970 L</div> <div>900/1970 P</div>	-	8	<b>8</b>
② T	<p><b>DVEŘE PLNÉ VNITŘNÍ JEDNOKŘÍDLOVÉ</b> ROZMĚR 700/1970</p>  <p><u>POPIS:</u> VNITŘNÍ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, HLADKÉ, PLNÉ</p> <p><u>MATERIÁL:</u> DŘEVĚNÉ S VÝPLNÍ DTD, RÁM Z DŘEVĚNÝCH VLYSŮ, PLÁŠŤ Z DŘEVOTŘÍSKOVÉ DESKY, VČETNĚ LIŠT A HRANOVACÍCH PÁSKŮ VE SHODNÉM DEZÉNU</p> <p>MONTÁŽ DO TYPOVÉ Z OCELOVÉ ZÁRUBNĚ</p> <p><u>TĚSNĚNÍ:</u> SYSTÉMOVÉ</p> <p><u>KOVÁNÍ:</u> KLIKA-KLIKA, ZÁMEK PRO VLOŽKU – CENTRÁLNÍ KLÍČOVÝ SYSTÉM VE STANDARDU EWA, ZÁVĚSY V PROVEDENÍ NIKL, KLIKY A ROZETY V KOVOVÉM PROVEDENÍ</p> <p><u>POVRCHOVÁ ÚPRAVA KOVÁNÍ:</u> NIKL NEBO KARTÁČOVANÁ OCEL</p> <p><u>POVRCHOVÁ ÚPRAVA KŘÍDLA:</u> BARVA BÍLÁ (PŘÍPADNĚ DLE PROJEKTU INTERIÉRU NEBO PO VÝBĚRU A ODSOUHLASENÍ INVESTOREM)</p> <p><u>MÍSTO POUŽITÍ:</u> MÍSTNOST SPRCHA</p>	<div>② T</div> <div>700/1970 L</div> <div>700/1970 P</div>	-	1	<b>1</b>

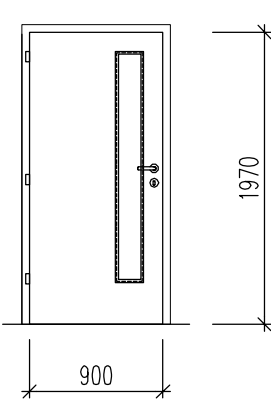
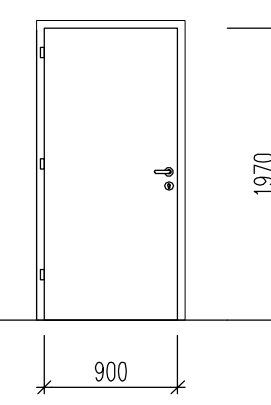
POZNÁMKA: PŘED VÝROBOU PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO NA MÍSTĚ ZAMĚŘIT !!  
ZMĚNY NUTNO KONZULTOVAT S INVESTOREM A ARCHITEKTEM. DETAILS SLOUŽÍ POUZE K VYJÁDRĚNÍ DESIGNOVÉHO A ARCHITEKTONICKÉHO NÁZORU PROJEKTANTA.  
DOPRACOVÁNÍ DETAILŮ V RÁMCÍ DÍLENSKÉ DOKUMENTACE JE POVINNOSTI ZHOTOVITELE.

VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ				STAVOPROJEKT OLOMOUC a.s. Holická 568/31, 772 00 Olomouc Telefon: 585 531 111		
STAVBA		Teoretické ústavy LF UP v Olomouci, stavební úpravy 2 sekcí				LIST č
OBJEKT		SEKCE A1-4, A1-5				<b>07</b>
VYPRACOVAL		Ing. Jiří Vician	DATUM	07/2016	Č.ZAK	31-136/343
					revize	00
						Č.v
						07
						(c)

ODKAZ	POPIS SCHEMA	sekcce	POČET		ks		
			A1-4 NP	A1-5 NP	CELKEM		
<div>3</div> <div>T</div>	<div>DVEŘE PLNÉ VNITŘNÍ JEDNOKŘÍDLOVÉ - s mřížkou</div> <div>ROZMĚR 700/1970</div> <div></div> <div><div>POPIS: VNITŘNÍ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, HLADKÉ, PLNÉ S MŘÍŽKOU</div><div>MATERIÁL: DŘEVĚNÉ S VÝPLNÍ DTD, RÁM Z DŘEVĚNÝCH VLYSŮ, PLÁŠŤ Z DŘEVOTŘÍSKOVÉ DESKY, VČETNĚ LIŠT A HRANOVACÍCH PÁSKŮ VE SHODNÉM DEZÉNU</div><div>MONTÁŽ DO TYPOVÉ OCELOVÉ ZÁRUBNĚ</div><div>TĚSNĚNÍ: SYSTÉMOVÉ</div><div>KOVÁNÍ: KLIKA-KLIKA, ZÁMEK PRO VLOŽKU – CENTRÁLNÍ KLÍČOVÝ SYSTÉM VE STANDARDU EWA , ZÁVĚSY V PROVEDENÍ NIKL, KLIKY A ROZETY V KOVOVÉM PROVEDENÍ</div><div>POVRCHOVÁ ÚPRAVA KOVÁNÍ: NIKL NEBO KARTÁČOVANÁ OCEL</div><div>POVRCHOVÁ ÚPRAVA KŘÍDLA: BARVA BÍLÁ (PŘÍPADNĚ DLE PROJEKTU INTERIÉRU NEBO PO VÝBĚRU A ODSOUHLASENÍ INVESTOREM)</div><div>MÍSTO POUŽITÍ: WC, ÚKLIDOVÁ KOMORA</div></div>						
		<div>3</div> <div>T</div>	700/1970	L	-	-	-
			700/1970	P	2	-	2
<div>4</div> <div>T</div>	<div>DVEŘE PLNÉ VNITŘNÍ JEDNOKŘÍDLOVÉ</div> <div>ROZMĚR 800/1970</div> <div></div> <div><div>POPIS: VNITŘNÍ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, HLADKÉ, PLNÉ</div><div>MATERIÁL: DŘEVĚNÉ S VÝPLNÍ DTD, RÁM Z DŘEVĚNÝCH VLYSŮ, PLÁŠŤ Z DŘEVOTŘÍSKOVÉ DESKY, VČETNĚ LIŠT A HRANOVACÍCH PÁSKŮ VE SHODNÉM DEZÉNU</div><div>MONTÁŽ DO TYPOVÉ Z OCELOVÉ ZÁRUBNĚ</div><div>TĚSNĚNÍ: SYSTÉMOVÉ</div><div>KOVÁNÍ: KLIKA-KLIKA, ZÁMEK PRO VLOŽKU – CENTRÁLNÍ KLÍČOVÝ SYSTÉM VE STANDARDU EWA, ZÁVĚSY V PROVEDENÍ NIKL, KLIKY A ROZETY V KOVOVÉM PROVEDENÍ</div><div>POVRCHOVÁ ÚPRAVA KOVÁNÍ: NIKL NEBO KARTÁČOVANÁ OCEL</div><div>POVRCHOVÁ ÚPRAVA KŘÍDLA: BARVA BÍLÁ (PŘÍPADNĚ DLE PROJEKTU INTERIÉRU NEBO PO VÝBĚRU A ODSOUHLASENÍ INVESTOREM)</div><div>MÍSTO POUŽITÍ: DENNÍ MÍSTNOST</div></div>						
		<div>4</div> <div>T</div>	800/1970	L	3	-	3
			800/1970	P	4	-	4

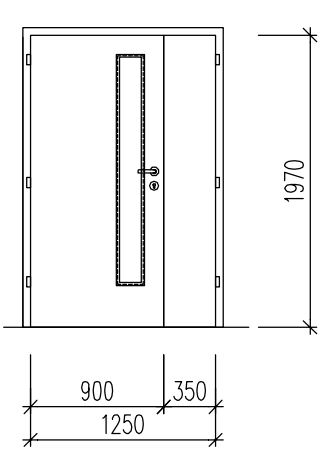
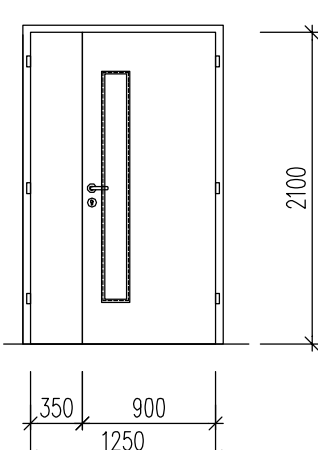
POZNÁMKA: PŘED VÝROBOU PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO NA MÍSTĚ ZAMĚŘIT !!  
ZMĚNY NUTNO KONZULTOVAT S INVESTOREM A ARCHITEKTEM. DETAILS SLOUŽÍ POUZE K VYJÁDRĚNÍ DESIGNOVÉHO A ARCHITEKTONICKÉHO NÁZORU PROJEKTANTA.  
DOPRACOVÁNÍ DETAILŮ V RÁMCÍ DÍLENSKÉ DOKUMENTACE JE POVINNOSTI ZHOTOVITELE.

VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ		STAVOPROJEKT OLOMOUC a.s. Holická 568/31, 772 00 Olomouc Telefon: 585 531 111	
STAVBA	Teoretické ústavy LF UP v Olomouci, stavební úpravy 2 sekcí		LIST Č <b>08</b>
OBJEKT	SEKCE A1-4, A1-5		Č.v 07
VYPRACOVAL	Ing. Jiří Vician	DATUM	07/2016
Č.ZAK	31-136/343	revize	00
			(c)

ODKAZ	POPIS SCHEMA	sekcce	POČET ks		
			A1-4 NP	A1-5 NP	CELKEM
5 T	<p><b>DVEŘE PLNÉ VNITŘNÍ JEDNOKŘÍDLOVÉ S JEDNODUCHÝM PROSKLENÍM - do chodby</b> ROZMĚR 900/1970</p>  <p><u>POPIS:</u> VNITŘNÍ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, HLADKÉ, PLNÉ</p> <p><u>MATERIÁL:</u> DŘEVĚNÉ S VÝPLNÍ DTD, RÁM Z DŘEVĚNÝCH VLYSŮ, PLAŠŤ Z DŘEVOTŘÍSKOVÉ DESKY, VČETNĚ LIŠŤ A HRANOVACÍCH PÁSKŮ VE SHODNÉM DEZÉNU</p> <p>MONTÁŽ DO TYPOVÉ Z OCELOVÉ ZÁRUBNĚ</p> <p><u>TĚSNĚNÍ:</u> SYSTÉMOVÉ</p> <p><u>KOVÁNÍ:</u> KLIKA-KLIKA, ZÁMEK PRO VLOŽKU – CENTRÁLNÍ KLÍČOVÝ SYSTÉM VE STANDARDU EWA , ZÁVĚSY V PROVEDENÍ NIKL, KLIKY A ROZETY V KOVOVÉM PROVEDENÍ</p> <p><u>POVRCHOVÁ ÚPRAVA KOVÁNÍ:</u> NIKL NEBO KARTÁČOVANÁ OCEL</p> <p><u>POVRCHOVÁ ÚPRAVA KŘÍDLA:</u> BARVA PODLE INTERIÉRU LABORATOŘI (PŘÍPADNĚ DLE PROJEKTU INTERIÉRU NEBO PO VÝBĚRU A ODSOUHLASENÍ INVESTOREM)</p> <p><u>MÍSTO POUŽITÍ:</u> DVEŘE Z CHODBY DO LABORATOŘE</p>	<div> <div>5 T</div> <div>900/1970</div> <div>L</div> </div> <div> <div>5 T</div> <div>900/1970</div> <div>P</div> </div>	1	-	<b>1</b>
6 T	<p><b>DVEŘE PLNÉ VNITŘNÍ JEDNOKŘÍDLOVÉ - do chodby</b> ROZMĚR 900/1970</p>  <p><u>POPIS:</u> VNITŘNÍ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, HLADKÉ, PLNÉ</p> <p><u>MATERIÁL:</u> DŘEVĚNÉ S VÝPLNÍ DTD, RÁM Z DŘEVĚNÝCH VLYSŮ, PLAŠŤ Z DŘEVOTŘÍSKOVÉ DESKY, VČETNĚ LIŠŤ A HRANOVACÍCH PÁSKŮ VE SHODNÉM DEZÉNU</p> <p>MONTÁŽ DO TYPOVÉ Z OCELOVÉ ZÁRUBNĚ</p> <p><u>TĚSNĚNÍ:</u> SYSTÉMOVÉ</p> <p><u>KOVÁNÍ:</u> KLIKA-KLIKA, ZÁMEK PRO VLOŽKU – CENTRÁLNÍ KLÍČOVÝ SYSTÉM VE STANDARDU EWA, ZÁVĚSY V PROVEDENÍ NIKL, KLIKY A ROZETY V KOVOVÉM PROVEDENÍ</p> <p><u>POVRCHOVÁ ÚPRAVA KOVÁNÍ:</u> NIKL NEBO KARTÁČOVANÁ OCEL</p> <p><u>POVRCHOVÁ ÚPRAVA KŘÍDLA:</u> BARVA PODLE INTERIÉRU LABORATOŘI (PŘÍPADNĚ DLE PROJEKTU INTERIÉRU NEBO PO VÝBĚRU A ODSOUHLASENÍ INVESTOREM)</p> <p><u>MÍSTO POUŽITÍ:</u> SKLAD</p>	<div> <div>6 T</div> <div>900/1970</div> <div>L</div> </div> <div> <div>6 T</div> <div>900/1970</div> <div>P</div> </div>	-	-	<b>-</b>

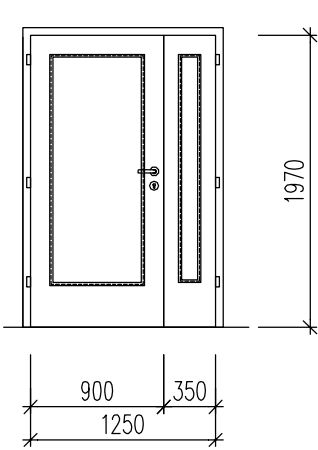
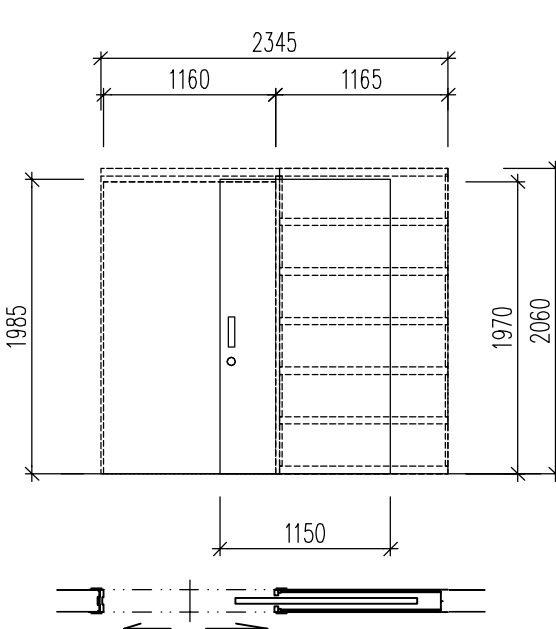
POZNÁMKA: PŘED VÝROBOU PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO NA MÍSTĚ ZAMĚŘIT !!  
ZMĚNY NUTNO KONZULTOVAT S INVESTOREM A ARCHITEKTEM. DETAILS SLOUŽÍ POUZE K VYJÁDRĚNÍ DESIGNOVÉHO A ARCHITEKTONICKÉHO NÁZORU PROJEKTANTA.  
DOPRACOVÁNÍ DETAILŮ V RÁMCÍ DÍLENSKÉ DOKUMENTACE JE POVINNOSTI ZHOTOVITELE.

VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ			STAVOPROJEKT OLOMOUC a.s. Holická 568/31, 772 00 Olomouc Telefon: 585 531 111		
STAVBA	Teoretické ústavy LF UP v Olomouci, stavební úpravy 2 sekcí				LIST Č <b>09</b>
OBJEKT	SEKCE A1-4, A1-5				Č.V 07
VYPRACOVAL	Ing. Jiří Vician	DATUM	07/2016	Č.ZAK	31-136/343
				revize	00
					(c)

ODKAZ	POPIS SCHEMA	sekcce	POČET		ks		
			A1-4 NP	A1-5 NP	CELKEM		
7 T	<div>DVEŘE PLNÉ VNITŘNÍ DVOUKŘÍDLOVÉ S JEDNODUCHÝM PROSKLENÍM- do chodby ROZMĚR 1250/1970</div> <div></div> <div><p><u>POPIS:</u> VNITŘNÍ, DVOUKŘÍDLOVÉ, HLADKÉ, PLNÉ S ČÁSTEČNÝM PROSKLENÍM</p><p><u>MATERIÁL:</u> DŘEVĚNÉ S VÝPLNÍ DTD, RÁM Z DŘEVĚNÝCH VLYSŮ, PLÁŠŤ Z DŘEVOTŘÍSKOVÉ DESKY, VČETNĚ LIŠT A HRANOVACÍCH PÁSKŮ VE SHODNÉM DEZÉNU</p><p>MONTÁŽ DO TYPOVÉ Z OCELOVÉ ZÁRUBNĚ</p><p><u>TĚSNĚNÍ:</u> SYSTÉMOVÉ</p><p><u>KOVÁNÍ:</u> KLIKA-KLIKA, ZÁMEK PRO VLOŽKU – CENTRÁLNÍ KLÍČOVÝ SYSTÉM VE STANDARDU EWA , ZÁVĚSY V PROVEDENÍ NIKL, KLIKY A ROZETY V KOVOVÉM PROVEDENÍ</p><p><u>POVRCHOVÁ ÚPRAVA KOVÁNÍ:</u> NIKL NEBO KARTÁČOVANÁ OCEL</p><p><u>POVRCHOVÁ ÚPRAVA KŘÍDLA:</u> BARVA PODLE INTERIÉRU LABORATOŘÍ (PŘÍPADNĚ DLE PROJEKTU INTERIÉRU NEBO PO VÝBĚRU A ODSOUHLASENÍ INVESTOREM)</p><p><u>MÍSTO POUŽITÍ:</u> DVEŘE DO CHODBY</p></div>						
		7 T	1250/1970	L	5	-	5
			7 T	1250/1970	P	-	-
8 T	<div>DVEŘE PLNÉ VNITŘNÍ DVOUKŘÍDLOVÉ S JEDNODUCHÝM PROSKLENÍM- do chodby ROZMĚR 1250/2100</div> <div></div> <div><p><u>POPIS:</u> VNITŘNÍ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, HLADKÉ, PLNÉ</p><p><u>MATERIÁL:</u> DŘEVĚNÉ S VÝPLNÍ DTD, RÁM Z DŘEVĚNÝCH VLYSŮ, PLÁŠŤ Z DŘEVOTŘÍSKOVÉ DESKY, VČETNĚ LIŠT A HRANOVACÍCH PÁSKŮ VE SHODNÉM DEZÉNU</p><p>MONTÁŽ DO TYPOVÉ Z OCELOVÉ ZÁRUBNĚ</p><p><u>TĚSNĚNÍ:</u> SYSTÉMOVÉ</p><p><u>KOVÁNÍ:</u> KLIKA-KLIKA, ZÁMEK PRO VLOŽKU – CENTRÁLNÍ KLÍČOVÝ SYSTÉM VE STANDARDU EWA, ZÁVĚSY V PROVEDENÍ NIKL, KLIKY A ROZETY V KOVOVÉM PROVEDENÍ</p><p><u>POVRCHOVÁ ÚPRAVA KOVÁNÍ:</u> NIKL NEBO KARTÁČOVANÁ OCEL</p><p><u>POVRCHOVÁ ÚPRAVA KŘÍDLA:</u> BARVA PODLE INTERIÉRU LABORATOŘÍ (PŘÍPADNĚ DLE PROJEKTU INTERIÉRU NEBO PO VÝBĚRU A ODSOUHLASENÍ INVESTOREM)</p><p><u>MÍSTO POUŽITÍ:</u> MÍSTNOST S CHLADÍCÍMI A MRAZÍCÍMI BOXY</p></div>						
		8 T	1250/2100	L	-	-	-
			8 T	1250/2100	P	1	-

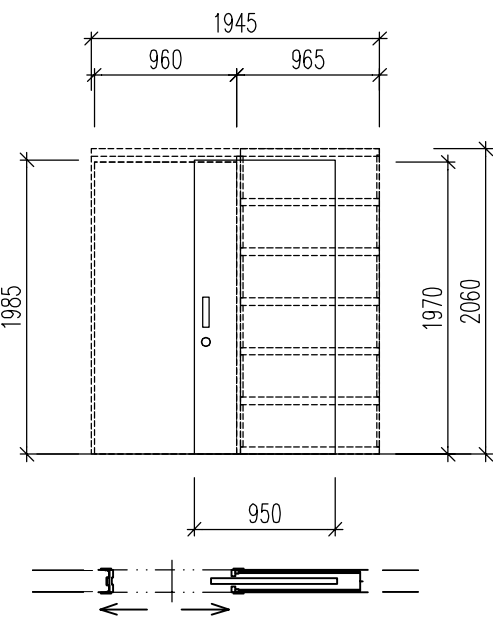
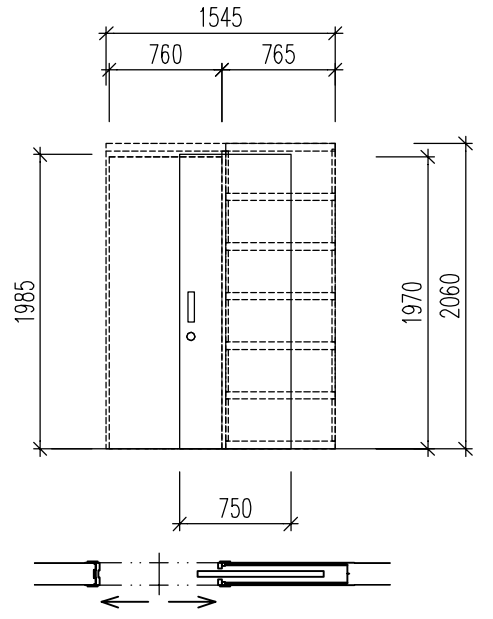
POZNÁMKA: PŘED VÝROBOU PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO NA MÍSTĚ ZAMĚŘIT !!  
 ZMĚNY NUTNO KONZULTOVAT S INVESTOREM A ARCHITEKTEM. DETAILS SLOUŽÍ POUZE K VYJÁDRĚNÍ DESIGNOVÉHO A ARCHITEKTONICKÉHO NÁZORU PROJEKTANTA.  
 DOPRACOVÁNÍ DETAILŮ V RÁMCI DÍLENSKÉ DOKUMENTACE JE POVINNOSTI ZHOTOVITELE.

VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ				STAVOPROJEKT OLOMOUC a.s. Holická 568/31, 772 00 Olomouc Telefon: 585 531 111	
STAVBA	Teoretické ústavy LF UP v Olomouci, stavební úpravy 2 sekcí				LIST Č <b>10</b>
OBJEKT	SEKCE A1-4, A1-5				Č.V 07
VYPRACOVAL	Ing. Jiří Vician	DATUM	07/2016	Č.ZAK	31-136/343
				revize	00
					(c)

ODKAZ	POPIS SCHEMA	sekcce	POČET		ks
			A1-4 NP	A1-5 NP	CELKEM
9 T	<div>DVEŘE PLNÉ VNITŘNÍ DVOUKŘÍDLOVÉ S JEDNODUCHÝM PROSKLENÍM- do chodby ROZMĚR 1250/1970</div> <div></div> <div><p><u>POPIS:</u> VNITŘNÍ, DVOUKŘÍDLOVÉ, HLADKÉ, PLNÉ S ČÁSTEČNÝM PROSKLENÍM</p><p><u>MATERIÁL:</u> DŘEVĚNÉ S VÝPLNÍ DTD, RÁM Z DŘEVĚNÝCH VLYSŮ, PLÁŠŤ Z DŘEVOTŘÍSKOVÉ DESKY, VČETNĚ LIŠT A HRANOVACÍCH PÁSKŮ VE SHODNÉM DEZÉNU</p><p>MONTÁŽ DO TYPOVÉ Z OCELOVÉ ZÁRUBNĚ</p><p><u>TĚSNĚNÍ:</u> SYSTÉMOVÉ</p><p><u>KOVÁNÍ:</u> KLIKA-KLIKA, ZÁMEK PRO VLOŽKU – CENTRÁLNÍ KLÍČOVÝ SYSTÉM VE STANDARDU EWA , ZÁVĚSY V PROVEDENÍ NIKL, KLIKY A ROZETY V KOVOVÉM PROVEDENÍ</p><p><u>POVRCHOVÁ ÚPRAVA KOVÁNÍ:</u> NIKL NEBO KARTÁČOVANÁ OCEL</p><p><u>POVRCHOVÁ ÚPRAVA KŘÍDLA:</u> BARVA PODLE INTERIÉRU LABORATOŘÍ (PŘÍPADNĚ DLE PROJEKTU INTERIÉRU NEBO PO VÝBĚRU A ODSOUHLASENÍ INVESTOREM)</p><p><u>MÍSTO POUŽITÍ:</u> DVEŘE MEZI LABORATOŘEMI</p></div>				
		<div>9 T</div> <div><div>1250/1970</div><div>L</div></div> <div><div>1250/1970</div><div>P</div></div>	1	-	1
			-	-	-
10 T	<div>POSUVNÉ DVEŘE PLNÉ VNITŘNÍ JEDNOKŘÍDLOVÉ ROZMĚR 1150/1985</div> <div></div> <div><p><u>POPIS:</u> VNITŘNÍ POSUVNÉ DVEŘE DO POUZDRA JEDNOKŘÍDLOVÉ, HLADKÉ, PLNÉ, TLOUŠŤKA 54mm</p><p><u>MATERIÁL:</u> DŘEVĚNÉ VOŠTINOVÉ, RÁM Z DŘEVĚNÝCH VLYSŮ, PLÁŠŤ Z DŘEVOTŘÍSKOVÉ DESKY,</p><p><u>TĚSNĚNÍ:</u> SYSTÉMOVÉ</p><p><u>KOVÁNÍ:</u> SVISLÉ MADLO – SVISLÉ MADLO, ROZETOVÉ, ZÁMEK PRO VLOŽKU – CENTRÁLNÍ KLÍČOVÝ SYSTÉM VE STANDARDU FAB,</p><p><u>POVRCHOVÁ ÚPRAVA KOVÁNÍ:</u> ELOXOVANÝ HLINÍK</p><p>SAMOZAVÍRAČ: NE</p><p><u>POVRCHOVÁ ÚPRAVA KŘÍDLA:</u> BARVA PODLE INTERIÉRU LABORATOŘÍ, LAKOVANÉ (PŘÍP. DLE PROJEKTU INTERIÉRU NEBO PO VÝBĚRU A ODSOUHLASENÍ INVESTOREM)</p><p><u>MÍSTO POUŽITÍ:</u> PRŮCHOD MEZI LABORATOŘEMI 4.031 A 4.032</p><p>DVEŘNÍ KŘÍDLO NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ STAVEBNÍHO POUZDRA PSV 11/Z. ČÁSTI STAVEBNÍHO POUZDRA MUSÍ BÝT PŘÍZPŮSOBENY SPECIFIKACÍ TOHOTO DVEŘNÍHO KŘÍDLA.</p></div>				
		<div>10 T</div> <div><div>vnější rozměr</div><div>1150/1985</div></div>	1	-	1

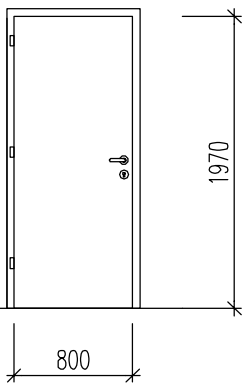
POZNÁMKA: PŘED VÝROBOU PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO NA MÍSTĚ ZAMĚŘIT !!  
ZMĚNY NUTNO KONZULTOVAT S INVESTOREM A ARCHITEKTEM. DETAILS SLOUŽÍ POUZE K VYJÁDRĚNÍ DESIGNOVÉHO A ARCHITEKTONICKÉHO NÁZORU PROJEKTANTA.  
DOPRACOVÁNÍ DETAILŮ V RÁMCÍ DÍLENSKÉ DOKUMENTACE JE POVINNOSTÍ ZHOTOVITELE.

VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ				STAVOPROJEKT OLOMOUC a.s. Holická 568/31, 772 00 Olomouc Telefon: 585 531 111	
STAVBA	Teoretické ústavy LF UP v Olomouci, stavební úpravy 2 sekcí				LIST Č <b>11</b>
OBJEKT	SEKCE A1-4, A1-5				Č.V 07
VYPRACOVAL	Ing. Jiří Vician	DATUM	07/2016	Č.ZAK	31-136/343
				revize	00
					(c)

ODKAZ	POPIS SCHEMA	sekcce	POČET ks		
			A1-4 NP	A1-5 NP	CELKEM
11 T	<p><b>POSUVNÉ DVEŘE PLNÉ VNITŘNÍ JEDNOKŘÍDLOVÉ</b> ROZMĚR 950/1985</p>  <p><b>POPIS:</b> VNITŘNÍ POSUVNÉ DVEŘE DO POUZDRA JEDNOKŘÍDLOVÉ, HLADKÉ, PLNÉ, TLOUŠŤKA 54mm</p> <p><b>MATERIÁL:</b> DŘEVĚNÉ VOŠTINOVÉ, RÁM Z DŘEVĚNÝCH VLIŠŮ, PLÁŠŤ Z DŘEVOTŘÍSKOVÉ DESKY,</p> <p><b>TĚSNĚNÍ:</b> SYSTÉMOVÉ</p> <p><b>KOVÁNÍ:</b> SVISLÉ MADLO – SVISLÉ MADLO, ROZETOVÉ, ZÁMEK PRO VLOŽKU – CENTRÁLNÍ KLÍČOVÝ SYSTÉM VE STANDARDU FAB,</p> <p><b>POVRCHOVÁ ÚPRAVA KOVÁNÍ:</b> ELOXOVANÝ HLINÍK</p> <p><b>SAMOZAVÍRAČ:</b> NE</p> <p><b>POVRCHOVÁ ÚPRAVA KŘÍDLA:</b> BARVA PODLE INTERIÉRU LABORATOŘI, LAKOVANÉ (PŘÍP. DLE PROJEKTU INTERIÉRU NEBO PO VÝBĚRU A ODSOUHLASENÍ INVESTOREM)</p> <p><b>MÍSTO POUŽITÍ:</b> LABORATOŘE</p> <p>DVEŘNÍ KŘÍDLO NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ STAVEBNÍHO POUZDRA PSV 11/Z. ČÁSTI STAVEBNÍHO POUZDRA MUSÍ BÝT PŘÍZPŮSOBENY SPECIFIKACI TOHOTO DVEŘNÍHO KŘÍDLA.</p>	<div>11 T</div> <div>vnější rozměr</div> <div>950/1985</div>	2	-	1
12 T	<p><b>POSUVNÉ DVEŘE PLNÉ VNITŘNÍ JEDNOKŘÍDLOVÉ</b> ROZMĚR 750/1985</p>  <p><b>POPIS:</b> VNITŘNÍ POSUVNÉ DVEŘE DO POUZDRA JEDNOKŘÍDLOVÉ, HLADKÉ, PLNÉ, TLOUŠŤKA 54mm</p> <p><b>MATERIÁL:</b> DŘEVĚNÉ VOŠTINOVÉ, RÁM Z DŘEVĚNÝCH VLIŠŮ, PLÁŠŤ Z DŘEVOTŘÍSKOVÉ DESKY,</p> <p><b>TĚSNĚNÍ:</b> SYSTÉMOVÉ</p> <p><b>KOVÁNÍ:</b> SVISLÉ MADLO – SVISLÉ MADLO, ROZETOVÉ, ZÁMEK PRO VLOŽKU – CENTRÁLNÍ KLÍČOVÝ SYSTÉM VE STANDARDU FAB,</p> <p><b>POVRCHOVÁ ÚPRAVA KOVÁNÍ:</b> ELOXOVANÝ HLINÍK</p> <p><b>SAMOZAVÍRAČ:</b> NE</p> <p><b>POVRCHOVÁ ÚPRAVA KŘÍDLA:</b> BARVA PODLE INTERIÉRU LABORATOŘI, LAKOVANÉ (PŘÍP. DLE PROJEKTU INTERIÉRU NEBO PO VÝBĚRU A ODSOUHLASENÍ INVESTOREM)</p> <p><b>MÍSTO POUŽITÍ:</b> HYGIENICKÉ ZAŘÍZENÍ</p> <p>DVEŘNÍ KŘÍDLO NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ STAVEBNÍHO POUZDRA PSV 12/Z. ČÁSTI STAVEBNÍHO POUZDRA MUSÍ BÝT PŘÍZPŮSOBENY SPECIFIKACI TOHOTO DVEŘNÍHO KŘÍDLA.</p>	<div>12 T</div> <div>vnější rozměr</div> <div>750/1985</div>	1	-	1

**POZNÁMKA:** PŘED VÝROBOU PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO NA MÍSTĚ ZAMĚŘIT !!  
ZMĚNY NUTNO KONZULTOVAT S INVESTOREM A ARCHITEKTEM. DETAILY SLOUŽÍ POUZE K VYJÁDRĚNÍ DESIGNOVÉHO A ARCHITEKTONICKÉHO NÁZORU PROJEKTANTA. DOPRACOVÁNÍ DETAILŮ V RÁMCI DÍLENSKÉ DOKUMENTACE JE POVINNOSTI ZHOTOVITELE.

VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ			STAVOPROJEKT OLOMOUC a.s. Holická 568/31, 772 00 Olomouc Telefon: 585 531 111		
STAVBA	Teoretické ústavy LF UP v Olomouci, stavební úpravy 5 sekcí				LIST Č <b>12</b>
OBJEKT	SEKCE A1-4, A1-5				Č.v 07
VYPRACOVAL	Ing. Jiří Vician	DATUM	07/2016	Č.ZAK	31-136/343
				revize	00
					(c)

ODKAZ	POPIS SCHEMA	sekcce	POČET ks		
			A1-4 NP	A1-5 NP	CELKEM
<div> <div>13</div> <div>T</div> <div></div> </div>	<div> <div>DVEŘE PLNÉ VNITŘNÍ JEDNOKŘÍDLOVÉ POŽÁRNÍ - EW15 DP3-C</div> <div>ROZMĚR 800/1970</div> <div>  </div> <div> <div>POPIS: VNITŘNÍ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, HLADKÉ, PLNÉ, PROTIPOŽÁRNÍ SE SAMOZAVÍRAČEM S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ EW15 DP3-C, VČETNĚ OCELOVÉ ZÁRUBNĚ, BEZ PRAHU, S PŘECHODOVÝMI NEREZOVÝMI LIŠTAMI</div> <div>MATERIÁL: DŘEVĚNÉ S URČENOU POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ, VČETNĚ LIŠT A HRANOVACÍCH PÁSKŮ VE SHODNÉM DEZÉNU, MONTÁŽ DO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ</div> <div>TĚSNĚNÍ: SYSTÉMOVÉ</div> <div>KOVÁNÍ: KLIKOVÉ KOVÁNÍ PANIKOVÉ A SAMOZAVÍRAČ V KOVOVÉM PROVEDENÍ, ZÁMEK PRO VLOŽKU – CENTRÁLNÍ KLÍČOVÝ SYSTÉM VE STANDARDU EWA (PŘÍPADNĚ OVLÁDANÝ A NAPOJENÝ DLE PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE – ČÁSTI SLP), ZÁVĚSY V PROVEDENÍ NIKL</div> <div>POVRCHOVÁ ÚPRAVA KOVÁNÍ: NIKL NEBO KARTÁČOVANÁ OCEL</div> <div>POVRCHOVÁ ÚPRAVA KŘÍDLA: BARVA BÍLÁ (PŘÍPADNĚ DLE PROJEKTU INTERIÉRU NEBO PO VÝBĚRU A ODSOUHLASENÍ INVESTOREM)</div> <div>MÍSTO POUŽITÍ: MÍSTNOST SERVER</div> </div> </div>	<div> <div> <div>13</div> <div>T</div> <div></div> </div> <div>800/1970 L</div> <div>800/1970 P</div> </div>	-	-	-
			-	1	1

POZNÁMKA:

PŘED VÝROBOU PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO NA MÍSTĚ ZAMĚŘIT !!

ZMĚNY NUTNO KONZULTOVAT S INVESTOREM A ARCHITEKTEM. DETAILS SLOUŽÍ POUZE K VYJÁDRĚNÍ DESIGNOVÉHO A ARCHITEKTONICKÉHO NÁZORU PROJEKTANTA. DOPRACOVÁNÍ DETAILŮ V RÁMCI DÍLENSKÉ DOKUMENTACE JE POVINNOSTI ZHOTOVITELE.

VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ				STAVOPROJEKT OLOMOUC a.s. Holická 568/31, 772 00 Olomouc Telefon: 585 531 111	
STAVBA	Teoretické ústavy LF UP v Olomouci, stavební úpravy 2 sekcí				LIST Č <b>13</b>
OBJEKT					Č.v 07
VYPRACOVAL	Ing. Jiří Vician	DATUM	07/2016	Č.ZAK	31-136/343
				revize	00
					(c)