



**VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V BRNĚ**

BRNO UNIVERSITY OF TECHNOLOGY

**FAKULTA STAVEBNÍ**

FACULTY OF CIVIL ENGINEERING

**ÚSTAV POZEMNÍHO STAVITELSTVÍ**

INSTITUTE OF BUILDING STRUCTURES

**PŘÍSTAVBA PENZIONU SEBRANICE**

EXTENSIONS OF THE PENSION SEBRANICE

**D.1.1.15 – VÝPIS VNITŘNÍCH DVEŘÍ**

**DIPLOMOVÁ PRÁCE**

DIPLOMA THESIS

**AUTOR PRÁCE**

AUTHOR

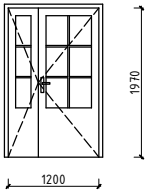
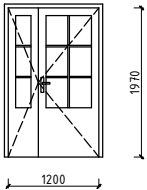
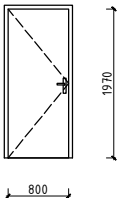
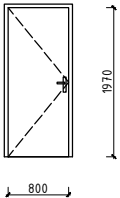
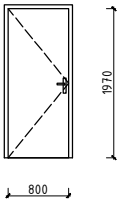
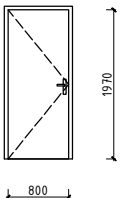
**Bc. David Ludvík**

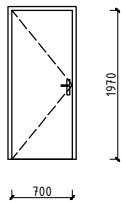
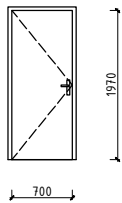
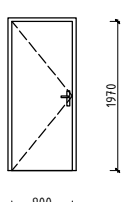
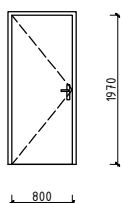
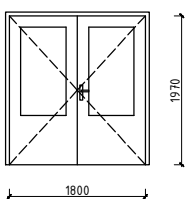
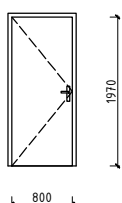
**VEDOUCÍ PRÁCE**

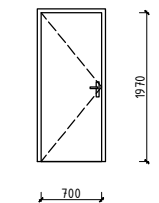
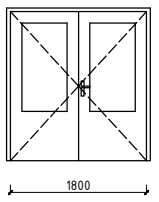
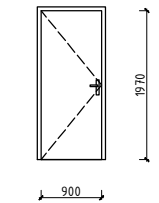
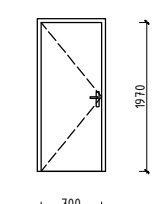
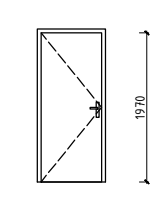
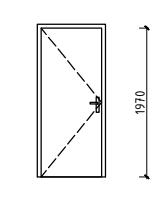
SUPERVISOR

**prof. Ing. MILOSLAV NOVOTNÝ, CSc.**

**BRNO 2021**

OZN.	SCHÉMA	POPIS	1NP		2NP		Σ		POŽÁRNÍ ODOLNOST	ZASKLENÍ BARVA	ROZMĚR
			L	P	L	P	L	P			
D 1.05		-INTERIÉROVÉ DVEŘE -DVEŘE DŘEVĚNÉ, PROFIL 68 -RÁM LEPENÝ, DŘEVĚNÝ -DVOUKŘÍDLÉ, HLAVNÍ KŘÍDLO - PRAVÉ -DVOJÍ TĚSNĚNÍ - PROTIHLUKOVÉ, PROTIPRACHOVÉ -OKAPNICE Z ELOXOVANÉHO HLINÍKU -KOVÁNÍ MOSAZNÉ, KLIKA - KLIKA, BARVA BRONZ ČTYŘI ZÁVĚSY STŘÍBRNÉ BARVY -TŘÍBODOVÝ ZÁMEK, CYLINDRICKÁ VLOŽKA, PANIKOVÝ ZÁMEK -HLINÍKOVÝ PRÁH -KLIKA OKENNÍ, BARVA BRONZ -NALEPOVACÍ PŘÍČKY -SAMOZAVIRAČ -Uf= 1,50 W/mk -Rw = 32 db	-	1	-	-	-	1	EI15-DP3-C	-ZASKLENÍ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM 4-16-4 -Ug= 1,1 W/mk -RÁMEČEK SWISSPACER V -FÓLIE HEAT MIRROR -SKLO MATNÉ-ČIRÁ KŮRA  -BARVA HNĚDÁ, RAL BUDE UPŘESNĚN PŘED OBJEDNÁNÍM	1300/2020 mm
D 1.06		-INTERIÉROVÉ DVEŘE -DVEŘE DŘEVĚNÉ, PROFIL 68 -RÁM LEPENÝ, DŘEVĚNÝ -DVOUKŘÍDLÉ, HLAVNÍ KŘÍDLO - PRAVÉ -DVOJÍ TĚSNĚNÍ - PROTIHLUKOVÉ, PROTIPRACHOVÉ -OKAPNICE Z ELOXOVANÉHO HLINÍKU -KOVÁNÍ MOSAZNÉ, KLIKA - KLIKA, BARVA BRONZ ČTYŘI ZÁVĚSY STŘÍBRNÉ BARVY -TŘÍBODOVÝ ZÁMEK, CYLINDRICKÁ VLOŽKA, PANIKOVÝ ZÁMEK -HLINÍKOVÝ PRÁH -KLIKA OKENNÍ, BARVA BRONZ -NALEPOVACÍ PŘÍČKY -Uf= 1,50 W/mk -Rw = 32 db	-	1	-	-	-	1	---	-ZASKLENÍ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM 4-16-4 -Ug= 1,1 W/mk -RÁMEČEK SWISSPACER V -FÓLIE HEAT MIRROR -SKLO MATNÉ-ČIRÁ KŮRA  -BARVA HNĚDÁ, RAL BUDE UPŘESNĚN PŘED OBJEDNÁNÍM	1200/1970 mm
D 1.07		-INTERIÉROVÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ PLNÉ DVEŘE -OBLOŽKOVÁ ZÁRUBEŇ tl. 115 mm -VÝPLŇ KŘÍDLA - DTD -POVRCHOVÁ ÚPRAVA CPL -BARVA BÍLÁ, RAL 9016 -KOVÁNÍ: 3 ZÁVĚSY, KLIKA-KLIKA, BARVA STŘÍBRNÁ, CYLINDRICKÁ VLOŽKA	3	1	-	-	3	1	---	-BARVA BÍLÁ, RAL 9016	800/1970 mm
D 1.08		-INTERIÉROVÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ PLNÉ DVEŘE -OBLOŽKOVÁ ZÁRUBEŇ tl. 300 mm -VÝPLŇ KŘÍDLA - DTD -POVRCHOVÁ ÚPRAVA CPL -BARVA BÍLÁ, RAL 9016 -KOVÁNÍ: 3 ZÁVĚSY, KLIKA-KLIKA, BARVA STŘÍBRNÁ, CYLINDRICKÁ VLOŽKA -Rw = 27 db	4	2	-	-	4	2	---	-BARVA BÍLÁ, RAL 9016	800/1970 mm
D 1.09		-INTERIÉROVÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ PLNÉ DVEŘE -OBLOŽKOVÁ ZÁRUBEŇ tl. 115 mm -VÝPLŇ KŘÍDLA - DTD -POVRCHOVÁ ÚPRAVA CPL -BARVA BÍLÁ, RAL 9016 -KOVÁNÍ: 3 ZÁVĚSY, KLIKA-KLIKA, BARVA STŘÍBRNÁ, WC ZÁMEK	1	1	-	-	1	1	---	-BARVA BÍLÁ, RAL 9016	800/1970 mm
D 1.10		-INTERIÉROVÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ PLNÉ DVEŘE -OBLOŽKOVÁ ZÁRUBEŇ tl. 140 mm -VÝPLŇ KŘÍDLA - DTD -POVRCHOVÁ ÚPRAVA CPL -BARVA BÍLÁ, RAL 9016 -KOVÁNÍ: 3 ZÁVĚSY, KLIKA-KLIKA, BARVA STŘÍBRNÁ, WC ZÁMEK	4	1	-	-	4	1	---	-BARVA BÍLÁ, RAL 9016	800/1970 mm

OZN.	SCHÉMA	POPIS	1NP		2NP		Σ		POŽÁRNÍ ODOLNOST	ZASKLENÍ BARVA	ROZMĚR
			L	P	L	P	L	P			
D 1.11		-INTERIÉROVÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ PLNÉ DVEŘE -OBLOŽKOVÁ ZÁRUBEŇ tl. 300 mm -VÝPLŇ KŘÍDLA - DTD -POVRCHOVÁ ÚPRAVA CPL -BARVA BÍLÁ, RAL 9016 -KOVÁNÍ: 3 ZÁVĚSY, KLIKA-KLIKA, BARVA STŘÍBRNÁ, WC ZÁMEK	1	-	-	-	1	-	---	-BARVA BÍLÁ, RAL 9016	700/1970 mm
D 1.12		-INTERIÉROVÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ PLNÉ DVEŘE -OBLOŽKOVÁ ZÁRUBEŇ tl. 140 mm -VÝPLŇ KŘÍDLA - DTD -POVRCHOVÁ ÚPRAVA CPL -BARVA BÍLÁ, RAL 9016 -KOVÁNÍ: 3 ZÁVĚSY, KLIKA-KLIKA, BARVA STŘÍBRNÁ, WC ZÁMEK	2	2	-	-	2	2	---	-BARVA BÍLÁ, RAL 9016	700/1970 mm
D 1.13		-INTERIÉROVÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ PLNÉ DVEŘE -BEZPEČNOSTNÍ DVEŘE TŘÍDY RC2 -OBLOŽKOVÁ ZÁRUBEŇ tl. 300 mm -VÝPLŇ KŘÍDLA - DTD -POVRCHOVÁ ÚPRAVA CPL -BARVA BÍLÁ, RAL 9016 -KOVÁNÍ: 3 ZÁVĚSY, KLIKA-KLIKA, BARVA STŘÍBRNÁ, CYLINDRICKÁ VLOŽKA -SAMOZAVÍRAČ	-	1	-	-	-	1	EI15-DP3-C	-BARVA BÍLÁ, RAL 9016	900/1970 mm
D 1.08		-INTERIÉROVÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ PLNÉ DVEŘE -OBLOŽKOVÁ ZÁRUBEŇ tl. 140 mm -VÝPLŇ KŘÍDLA - DTD -POVRCHOVÁ ÚPRAVA CPL -BARVA BÍLÁ, RAL 9016 -KOVÁNÍ: 3 ZÁVĚSY, KLIKA-KLIKA, BARVA STŘÍBRNÁ, CYLINDRICKÁ VLOŽKA -SAMOZAVÍRAČ	1	-	-	-	1	-	EI15-DP3-C	-BARVA BÍLÁ, RAL 9016	800/1970 mm
D 2.01		-INTERIÉROVÉ DVOUKŘÍDLOVÉ DVEŘE PROSKLENÉ Z 2/3 -HLAVNÍ KŘÍDLO - LEVÉ -OBLOŽKOVÁ ZÁRUBEŇ tl. 150 mm -VÝPLŇ KŘÍDLA - DTD -POVRCHOVÁ ÚPRAVA CPL -BARVA BÍLÁ, RAL 9016 -KOVÁNÍ: 3 ZÁVĚSY, KLIKA-KLIKA, BARVA STŘÍBRNÁ, CYLINDRICKÁ VLOŽKA -SAMOZAVÍRAČ -Rw = 32 db	-	-	1	-	1	-	EI15-DP3-C	-ZASKLENÍ SKLEM PÍSKOVANÝM, tl. 4 mm -BARVA BÍLÁ, RAL 9016	1800/1970 mm
D 2.02		-INTERIÉROVÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ PLNÉ DVEŘE -BEZPEČNOSTNÍ DVEŘE TŘÍDY RC2 -OBLOŽKOVÁ ZÁRUBEŇ tl. 150 mm -VÝPLŇ KŘÍDLA - DTD -POVRCHOVÁ ÚPRAVA CPL -BARVA BÍLÁ, RAL 9016 -KOVÁNÍ: 3 ZÁVĚSY, KLIKA-KLIKA, BARVA STŘÍBRNÁ, CYLINDRICKÝ VLOŽKA -SAMOZAVÍRAČ -Rw = 42 db	-	-	4	3	4	3	EI15-DP3-C	-BARVA BÍLÁ, RAL 9016	800/1970 mm

OZN.	SCHÉMA	POPIS	1NP		2NP		Σ		POŽÁRNÍ ODOLNOST	ZASKLENÍ BARVA	ROZMĚR
			L	P	L	P	L	P			
D 2.03		-INTERIÉROVÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ PLNÉ DVEŘE -OBLOŽKOVÁ ZÁRUBEŇ tl. 150 mm -VÝPLŇ KŘÍDLA - DTD -POVRCHOVÁ ÚPRAVA CPL -BARVA BÍLÁ, RAL 9016 -KOVÁNÍ: 3 ZÁVĚSY, KLIKA-KLIKA, BARVA STŘÍBRNÁ, WC ZÁMEK	2	2	-	-	2	2	---	-BARVA BÍLÁ, RAL 9016	700/1970 mm
D 2.04		-INTERIÉROVÉ DVOUKŘÍDLOVÉ DVEŘE PROSKLENÉ Z 2/3 -HLAVNÍ KŘÍDLO - PRAVÉ -OBLOŽKOVÁ ZÁRUBEŇ tl. 150 mm -VÝPLŇ KŘÍDLA - DTD -POVRCHOVÁ ÚPRAVA CPL -BARVA BÍLÁ, RAL 9016 -KOVÁNÍ: 3 ZÁVĚSY, KLIKA-KLIKA, BARVA STŘÍBRNÁ, CYLINDRICKÁ VLOŽKA, PANIKOVÝ ZÁMEK -SAMOZAVÍRAČ -Rw = 32 db	-	-	-	1	-	1	EI15-DP3-C	-ZASKLENÍ SKLEM PÍSKOVANÝM, tl. 4 mm -BARVA BÍLÁ, RAL 9016	1800/1970 mm
D 2.05		-INTERIÉROVÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ PLNÉ DVEŘE -OBLOŽKOVÁ ZÁRUBEŇ tl. 150 mm -VÝPLŇ KŘÍDLA - DTD -POVRCHOVÁ ÚPRAVA CPL -BARVA BÍLÁ, RAL 9016 -KOVÁNÍ: 3 ZÁVĚSY, KLIKA-KLIKA, BARVA STŘÍBRNÁ, CYLINDRICKÁ VLOŽKA, PANIKOVÝ ZÁMEK -SAMOZAVÍRAČ	-	-	-	2	-	2	EI15-DP3-C	-BARVA BÍLÁ, RAL 9016	900/1970 mm
D 2.06		-INTERIÉROVÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ PLNÉ DVEŘE -OBLOŽKOVÁ ZÁRUBEŇ tl. 300 mm -VÝPLŇ KŘÍDLA - DTD -POVRCHOVÁ ÚPRAVA CPL -BARVA BÍLÁ, RAL 9016 -KOVÁNÍ: 3 ZÁVĚSY, KLIKA-KLIKA, BARVA STŘÍBRNÁ, WC ZÁMEK	-	-	-	3	-	3	---	-BARVA BÍLÁ, RAL 9016	700/1970 mm
D 2.07		-INTERIÉROVÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ PLNÉ DVEŘE -OBLOŽKOVÁ ZÁRUBEŇ tl. 150 mm -VÝPLŇ KŘÍDLA - DTD -POVRCHOVÁ ÚPRAVA CPL -BARVA BÍLÁ, RAL 9016 -KOVÁNÍ: 3 ZÁVĚSY, KLIKA-KLIKA, BARVA STŘÍBRNÁ, CYLINDRICKÁ VLOŽKA	-	-	1	1	1	1	---	-BARVA BÍLÁ, RAL 9016	800/1970 mm
D 2.08		-INTERIÉROVÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ PLNÉ DVEŘE -OBLOŽKOVÁ ZÁRUBEŇ tl. 300 mm -VÝPLŇ KŘÍDLA - DTD -POVRCHOVÁ ÚPRAVA CPL -BARVA BÍLÁ, RAL 9016 -KOVÁNÍ: 3 ZÁVĚSY, KLIKA-KLIKA, BARVA STŘÍBRNÁ, CYLINDRICKÁ VLOŽKA	-	-	-	1	-	1	---	-BARVA BÍLÁ, RAL 9016	800/1970 mm

[illegible]