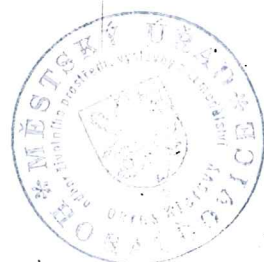

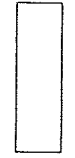
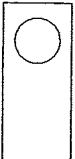
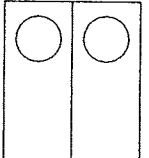
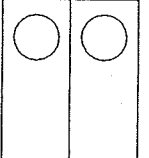
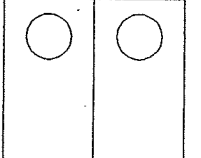



TRUHLÁŘSKÉ
VÝROBKY



OZNAČENÍ NA VÝKRESE	ROZMĚR V MM	POPIS VÝROBKU	SCHEMATICKÝ NÁKRES	OTEVÍRÁNÍ	POČET KS V PODLAŽÍ						CELKEM	NÁTĚR	SKLO	OCEL.ZÁRUBEŇ		PRÁH	KOVÁNÍ ZÁMEK
					1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	STŘECHA				c=110	c=160		
1	1600/1600	OKNA DŘEVĚNÁ, DVOUKŘÍDLOVÁ, OTEVÍRAVÁ, JEDNODUCHÁ, ZASKLENÁ DVOJSKLEM DITERM POZNÁMKA: U 4 KS OKEN VE 3.NP MOŽNOST UPRAVIT KOVÁNÍ PRO OBSLUHU INVALIDNÍMI OSOBAMI				12	18	18	16		64		IZOLAČNÍ DVOJSKLO DITERM				
2	2400/2400	PROSKLENÁ STĚNA S DVĚMA DVEŘMI JEDNO-KŘÍDLOVÝMI, OTEVÍRAVÝMI (800/2000), PROSTŘEDNÍ DÍL (800/2000) PEVNĚ ZASKLENÝ, NADSVĚTLÍKY (V.400) SKLÁPĚCÍ – PÁKOVÝ UZÁVĚR, JEDNODUCHÁ, ZASKLENÁ DVOJSKLEM DITERM				4			2		6		IZOLAČNÍ DVOJSKLO DITERM				PÁKOVÝ UZÁVĚR
3	800/2400	DŘEVĚNÉ BALKÓNOVÉ DVEŘE, JEDNOKŘÍDLOVÉ, OTEVÍRAVÉ (800/2000), S NADSVĚTLÍKEM (800/400), JEDNODUCHÉ, ZASKLENÉ DVOJSKLEM DITERM				12	18	18	16		64		IZOLAČNÍ DVOJSKLO DITERM				KLIKA A ŠTÍT BALKONOVÝ TYP 26094
4	ø900	OKNA DŘEVĚNÁ, KRUHOVÁ, OTOČNÁ, JEDNODUCHÁ, ZASKLENÁ DVOJSKLEM DITERM				1	2	2	2		7		IZOLAČNÍ DVOJSKLO DITERM				
5	800/600	OKNA DŘEVĚNÁ, JEDNOKŘÍDLOVÁ, SKLÁPĚCÍ, JEDNODUCHÁ, ZASKLENÁ DVOJSKLEM DITERM			54						54		IZOLAČNÍ DVOJSKLO DITERM				
6	2400/1600	OKNA DŘEVĚNÁ, PEVNĚ ZASKLENÁ, HORNÍ ČTVRTINA SKLÁPĚCÍ – PÁKOVÝ UZÁVĚR, JEDNODUCHÁ, ZASKLENÁ DVOJSKLEM DITERM, SPODNÍ PEVNÁ ČÁST ZASKLENA NEPRŮHLEDNÝM SKLEM				2					2		–SKLÁPĚCÍ ČÁST: IZOL. DVOJSKLO DITERM –PEVNÁ ČÁST: NEPRŮHLEDNÉ IZOL. DVOJSKLO				PÁKOVÝ UZÁVĚR
7	600/1970	DŘEVĚNÉ DVEŘE, VNITŘNÍ, HLADKÉ, PLNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ DO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ CgU		L	3	5	9	9	8		34	BÍLÁ BARVA č. 1000 BAREVNÁ ÚPRAVA OD VÝROBCE		32	2	S PRAHEM	TYP 801 NEREZ 4239 SE ZAJIŠŤOVACÍ PÁČKOU
				P	2	6	9	9	8		34			30	4		
8	800/1970	DŘEVĚNÉ DVEŘE, VNITŘNÍ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, CELOZASKLENÉ DO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ CgU		L	1	1	9	9	8		28	BÍLÁ BARVA č. 1000 BAREVNÁ ÚPRAVA OD VÝROBCE	JEDNODUCHÉ VZOROVANÉ	27	1	S PRAHEM	TYP 801 NEREZ 4261 DOZICKÝ
				P	1	2	9	9	8		29			27	2		
9	800/1970	DŘEVĚNÉ DVEŘE, VNITŘNÍ, HLADKÉ, PLNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ DO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ CgU		L	4	5					9	BÍLÁ BARVA č. 1000 BAREVNÁ ÚPRAVA OD VÝROBCE		7	2	S PRAHEM	TYP 801 NEREZ 4261 DOZICKÝ
				P	8	5					13			6	7		

OZNAČENÍ NA VÝKRESE	ROZMĚR V MM	POPIS VÝROBKU	SCHEMATICKÝ NÁKRES	OTEVÍRÁNÍ	POČET KS V PODLAŽÍ						CELKEM	NÁTĚR	SKLO	OCEL.ZÁRUBEŇ		PRÁH	KOVÁNÍ ZÁMEK
					1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	STŘECHA				c=110	c=160		
10	900/1970	DŘEVĚNÉ DVEŘE, VNITŘNÍ, HLADKÉ, PLNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, DO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ CgU		L		2					2	BÍLÁ BARVA č. 1000 BAREVNÁ ÚPRAVA OD VÝROBCE		1	1	BEZ PRAHU	10— TYP 801 NEREZ 4261 DOZICKÝ
10a		10a — OPATŘENÉ VODOROVNÝM MADLEM VE VÝŠCE 850MM NAD PODLAHOU, OKOPNÝ NEREZ PLECH 400MM		P		3					3			1	2		10a— TYP 801 NEREZ 4239 SE ZAJIŠŤOVACÍ PÁČKOU
11	600/1970	DŘEVĚNÉ DVEŘE DO SAUNY, JEDNOKŘÍDLOVÉ, VČETNĚ RÁMOVÉ ZÁRUBNĚ (SQUČÁST DODÁVKY SAUNY)		L		1					1					S PRAHEM	
				P													
12	900/2150	DŘEVĚNÉ DVEŘE, VSTUPNÍ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, HLADKÉ, TEPELNĚ IZOLAČNÍ, KRUHOVÝ OTVOR ZASKLENÝ DVOJSKLEM DITERM VČETNĚ RÁMOVÉ ZÁRUBNĚ		L	1						1		DVOJSKLO DITERM			S PRAHEM	TYP 801 4262 S VLOŽKOU FAB
				P		1					1						
13	1800/2150	DŘEVĚNÉ DVEŘE, VSTUPNÍ, HLADKÉ, OTEVÍRAVÉ, S TEPELNOU IZOLACÍ DVOUKŘÍDLOVÉ, KRUHOVÉ OTVORY ZASKLENÉ DVOJSKLEM DITERM — UPRAVENÉ PRO ELEKTRICKÝ ZÁMEK VČETNĚ RÁMOVÉ ZÁRUBNĚ				1					1		DVOJSKLO DITERM				BEZPEČNOSTNÍ TYP 802 NEREZ S VLOŽKOU FAB
14	1800/2150	DŘEVĚNÉ DVEŘE, VSTUPNÍ, HLADKÉ, OTEVÍRAVÉ, DVOUKŘÍDLOVÉ, KRUHOVÉ OTVORY ZASKLENÉ JEDNODUCHÝM SKLEM VČETNĚ RÁMOVÉ ZÁRUBNĚ				1					1		JEDNODUCHÉ SKLO				TYP 801 NEREZ S VLOŽKOU FAB
15	2400/2150	DŘEVĚNÁ GARÁŽOVÁ VRATA, OTEVÍRAVÁ, DVOUKŘÍDLOVÁ, KRUHOVÉ OTVORY ZASKLENÉ JEDNODUCHÝM SKLEM VČETNĚ RÁMOVÉ ZÁRUBNĚ			2						2		JEDNODUCHÉ SKLO			BEZ PRAHU	TYP 801 4262 S VLOŽKOU FAB
16	~1070/1550	DŘEVĚNÉ SKLÁPĚCÍ ŽALUZIE NA LODŽIÍCH VIZ KATALOG DETAIL— NUTNÁ VÝROBA PROTOTYPU					54	54	54		162						
17	~1070/2000	DŘEVĚNÉ SKLÁPĚCÍ ŽALUZIE NA LODŽIÍCH VIZ KATALOG DETAIL— NUTNÁ VÝROBA PROTOTYPU				54					54						
18	600/2100	DŘEVĚNÉ LAŤOVÉ DVEŘE, JEDNOKŘÍDLOVÉ VIZ DETAIL č. 15, 16		L	21						21					BEZ PRAHU	VISACÍ ZÁMEK FAB
				P	21						21						
19	v. 2600	DŘEVĚNÉ LAŤOVÉ SKLEPNÍ PŘÍČKY v. 2500MM VIZ DETAIL č. 15, 16			bM 134						bM 134						

OZNAČENÍ NA VÝKRESE	ROZMĚR V MM	POPIS VÝROBKU	SCHEMATICKÝ NÁKRES	OTEVÍRÁNÍ	POČET KS V PODLAŽÍ						CELKEM	NÁTĚR	SKLO	OCEL.ZÁRUBEŇ		PRÁH	KOVÁNÍ ZÁMEK
					1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	STŘECHA				c=110	c=160		
32	DL. 1600, Š. 230	PARAPETNÍ DESKY DŘEVĚNÉ				12	18	18	16		64	BÍLÝ č. 1000 BAREVNÁ ÚPRAVA OD VÝROBCE					
	3									3							
33	~1440/890 ~1170/890 ~1220/890	VÝPLŇ ZÁBRADLÍ NA LODŽIÍCH, DESKY Z VODOVZDORNÉ PŘEKLIŽKY - BOČNÍ POLE - BĚŽNÉ POLE - KRAJNÍ POLE VIZ KATALOG DETAILŮ				2 47 6	2 48 6	2 48 6	2 48 6		8 191 24						
34	~1390/2310	DĚLÍČÍ PŘÍČKY MEZI LODŽIEMI, Z VODOVZDORNÉ PŘEKLIŽKY VIZ KATALOG DETAILŮ					17	9	14		40						
					6					6							
35		DŘEVĚNÉ MADLO NA ZÁBRADLÍ GALERIE A ZÁBRADLÍ NA RAMPĚ VIZ KATALOG DETAILŮ				bM ~66,5	bM 96,8	bM 96,8	bM 32,7		bM ~292,8						
36	1800/1200	DŘEVĚNÉ, ZASKLENÉ PODÁVACÍ OKNO VÝSUVNÉ				1					1	NEPRŮHLEDNÉ SKLO JEDNODUCHÉ					
37	1200/1200	DŘEVĚNÉ, ZASKLENÉ PODÁVACÍ OKNO VÝSUVNÉ				1					1						
39a	v. 780	VÝPLŇ ZÁBRADLÍ NA GALERII, DESKY Z VODOVZDORNÉ PŘEKLIŽKY VIZ KATALOG DETAILŮ					bM 30,3	bM 30,3	bM 32,7		bM ~93,3						
39b	v. 780	VÝPLŇ ZÁBRADLÍ NA RAMPĚ, DESKY Z VODOVZDORNÉ PŘEKLIŽKY VIZ KATALOG DETAILŮ				bM 35,4	bM 35,4	bM 35,4			bM ~106,2						
40	450/450	PLASTOVÁ ATYP. DVÍŘKA DO INSTALAČNÍHO JÁDRA, UMÍSTĚNÍ VIZ VÝKRES INSTALAČNÍHO JÁDRA					18	10	14		42						
41	975/600 V. 2500	VESTAVĚNÁ SKŘÍŇ				2					2						
42	600/300 V. 3050	VESTAVĚNÁ SKŘÍŇ				12					12						
43	600/1150	ATYPICKÁ DŘEVĚNÁ DVÍŘKA PRO ZAKRYTÍ NIKY VODOMĚRŮ			7						7						
44		ATYPICKÉ DŘEVĚNÉ TRUHLÍKY NA KVĚTINY Z VODOVZDORNÉ PŘEKLIŽKY TL. 20 MM - NA ZÁBRADLÍ GALERIE - NA VNITŘNÍ ZÁBRADLÍ RAMP				bM 35,4	bM 30,3 35,4	bM 30,3 35,4	bM 32,7		bM ~93,3 ~106,2						