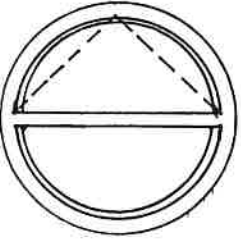
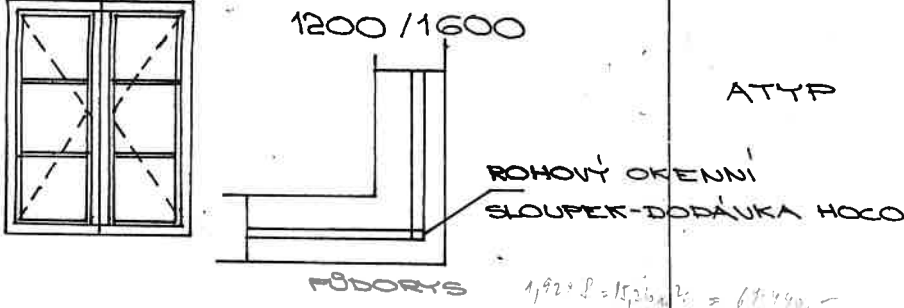
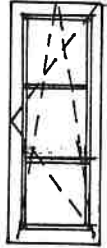

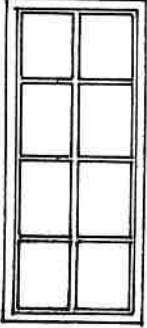
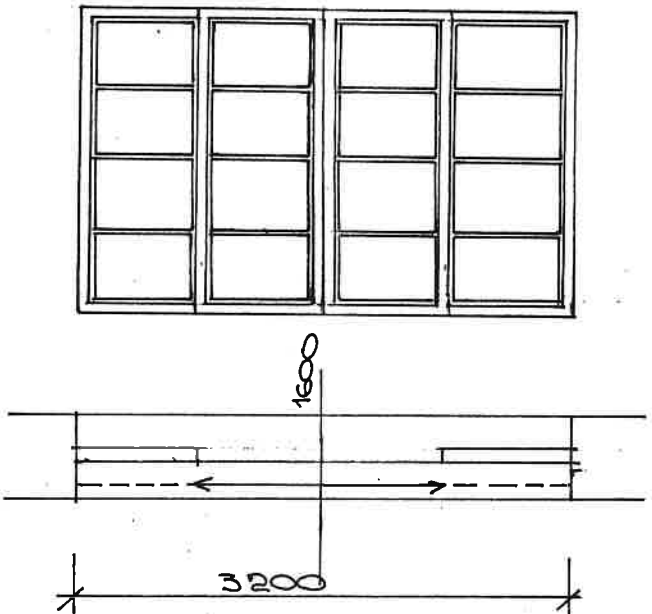
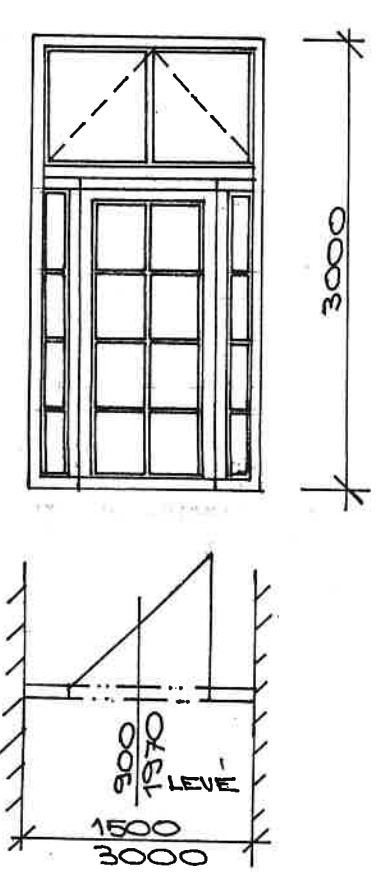
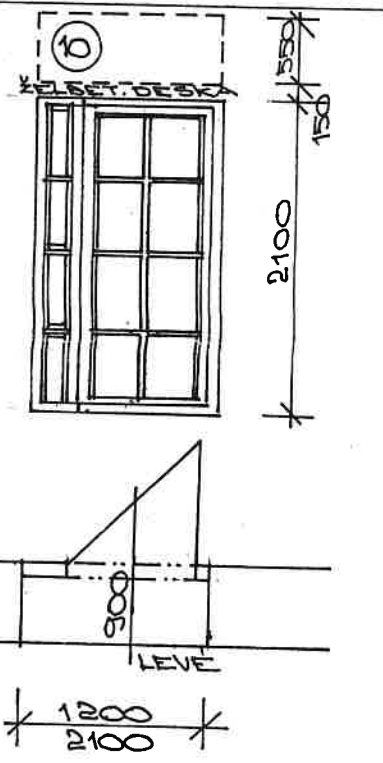
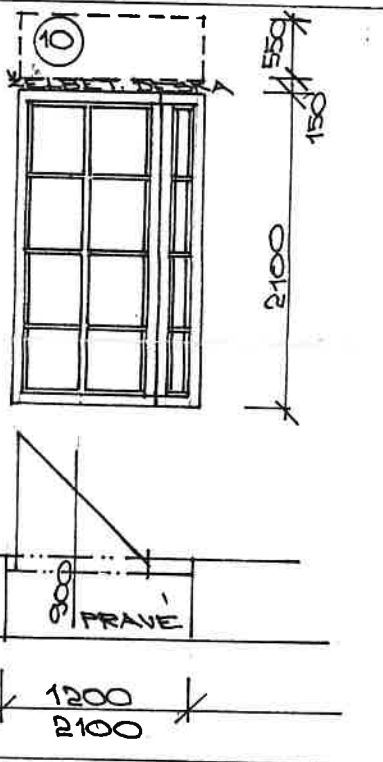
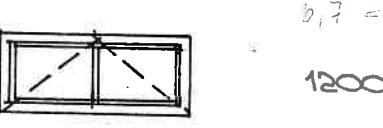


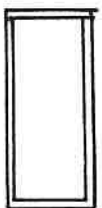

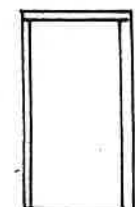
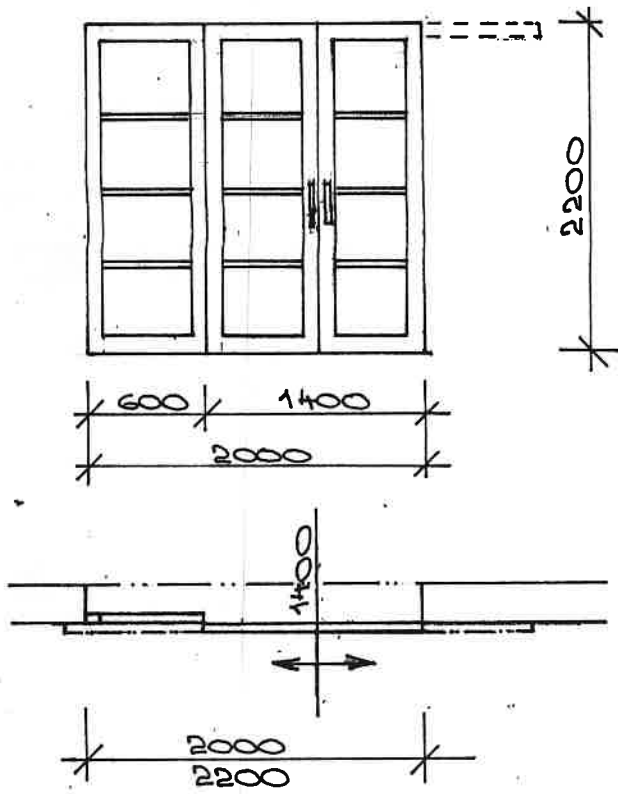
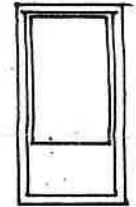
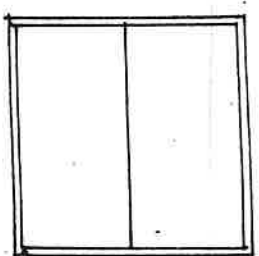
U ATYPICKÝCH PRVKŮ VEŠKERÉ ROZMĚRY PŘE-
KONTROLOVAT PŘIMO NA STAVBĚ !

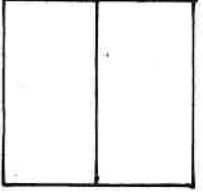
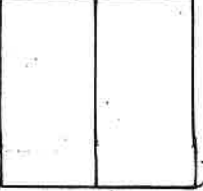
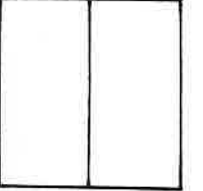


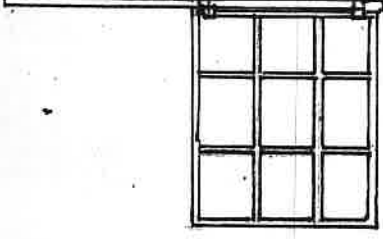



KRESLIL	VYPRACOVAL	ZODP. PROJ. DÍLŮ	OBCHODNÍ PROJEKT HRADEC KRÁLOVÉ	
R. MEJSNAROVA	R. Kymel		DATA 10/84	
INVESTOR FOUODI LABE a.s. HRADEC KRÁLOVÉ			ZAK. C. 44/84-KO/D1	
AKCE LIBEREC - VO HARCOV			A. R.	
VÝSTAVBA PROVOZNÍHO STŘEDISKA			POČET FORM. A4	
DÍL STAVEBNÍ			ČÍS. VÝKRESU	ČÍS. KOPIE
OBSAH VÝPIS PRVKŮ			21	10

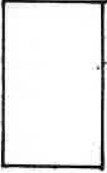
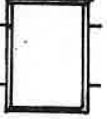




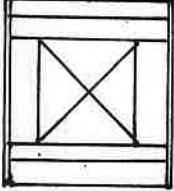
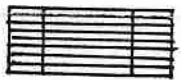

POL.	NÁKRES, ROZMĚR	ČSN DET.	POČET KUSŮ					POPIS
			PŘ.	2.P.	3.P.	PODK.	Σ	
1	 <p>φ 1600</p> <p>$2,15 \times 9 = 19,35$ $= 1624$</p>	ATYP		9			9	PLASTOVÉ OKNO HOCO, DVOUKŘÍDLOVÉ, VRCHNÍ KŘÍDLO SKLÁPĚCÍ, VNĚJŠÍ I VNITŘNÍ PARAPET PLASTOVÝ, DO 1/2 OKNA ZASKLENÍ - DVOJSKLO IZOLAČNÍ OSAZENÍ DO ZDIVA BARVA VČETNĚ RÁMU - BÍLÁ PARAPET /RAL 9010/
2 2a	 <p>1200 / 1600</p> <p>ROHOVÝ OKENNÍ SLOUPEK-DODÁVKA HOCO</p> <p>PODORYS $1,92 \times 8 = 15,36$ $= 6840$</p>	ATYP			6	2		PLASTOVÉ OKNO HOCO DVOUKŘÍDLOVÉ OTEVÍRACÍ /U POL. 2a KŘÍDLA PEVNÁ, NEOTEVÍRACÍ / ČLENĚNÍ OKEN UVNITŘ ZASKLENÍ VNĚJŠÍ PARAPET PLASTOVÝ ZASKLENÍ - DVOJSKLO IZOLAČNÍ OSAZENÍ DO ZDIVA BARVA VČETNĚ RÁMU + PARAPETU - BÍLÁ /RAL 9010/
3	 <p>600 / 1600</p> <p>$2,15 \times 4 = 8,6$ $= 2151$</p>	ATYP			6		6	PLASTOVÉ OKNO HOCO JEDNOKŘÍDLOVÉ OTEVÍRACÍ A SKLÁPĚCÍ, VNĚJŠÍ PARAPET PLASTOVÝ ČLENĚNÍ OKNA UVNITŘ ZASKLENÍ ZASKLENÍ - DVOJSKLO IZOLAČNÍ OSAZENÍ DO ZDIVA BARVA VČETNĚ RÁMU + PARAPETU - BÍLÁ /RAL 9010/
4	 <p>φ 400</p> <p>$2,15 \times 4 = 8,6$ $= 1358$</p>	ATYP		3	1		4	PLASTOVÉ OKNO HOCO JEDNOKŘÍDLOVÉ, OTOČNÉ, VNĚJŠÍ A VNITŘNÍ PARAPET PLASTOVÝ DO 1/2 OKEN ZASKLENÍ - DVOJSKLO IZOLAČNÍ OSAZENÍ DO ZDIVA BARVA VČETNĚ RÁMU + PARAPET - BÍLÁ /RAL 9010/
5	 <p>900 / 2150 LEVÉ</p> <p>$1,94 \times 4 = 7,76$ $= 1358$</p>	ATYP		1			1	PLASTOVÉ BALKONOVÉ DVEŘE HOCO JEDNOKŘÍDLOVÉ OTEVÍRACÍ ČLENĚNÍ OKNA UVNITŘ ZASKLENÍ ZASKLENÍ - DVOJSKLO IZOLAČNÍ OSAZENÍ DO ZDIVA BARVA VČETNĚ RÁMU - BÍLÁ /RAL 9010/ BEZPEČNOSTNÍ ZÁMEK
6	 <p>3200 / 2000</p> <p>1600</p> <p>3200</p>	ATYP			1		1	PLASTOVÁ STĚNA HOCO S POSUVNÝMI DVOUKŘÍDLOVÝMI DVEŘMI VNĚJŠÍ, PROSKLENÁ ČLENĚNÍ STĚNY UVNITŘ ZASKLENÍ ZASKLENÍ - DVOJSKLO IZOLAČNÍ OSAZENÍ DO ZDIVA BARVA VČETNĚ RÁMU - BÍLÁ /RAL 9010/

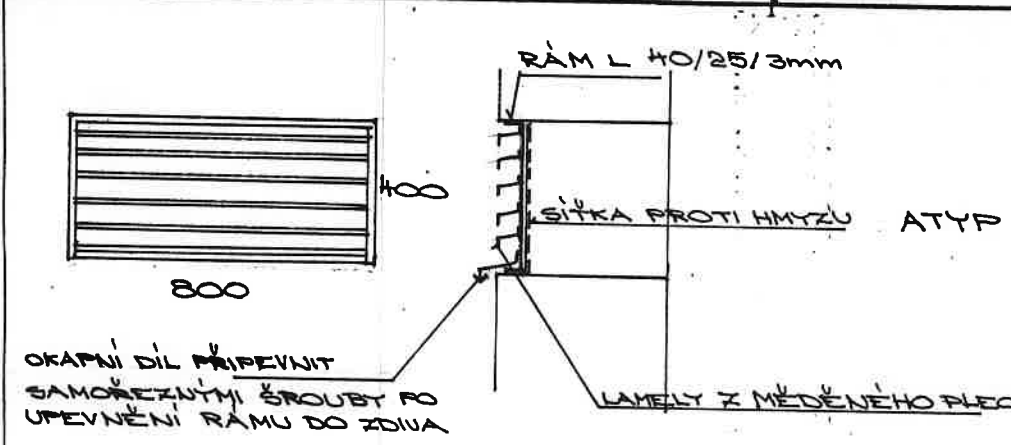
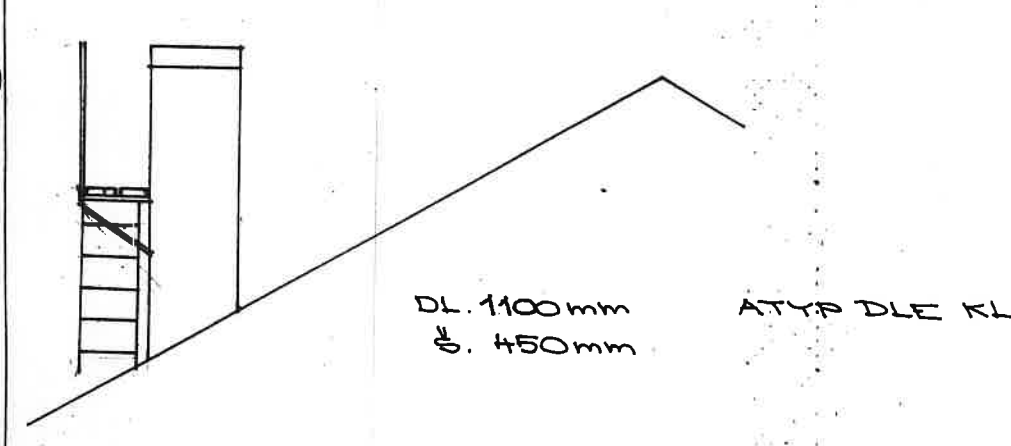
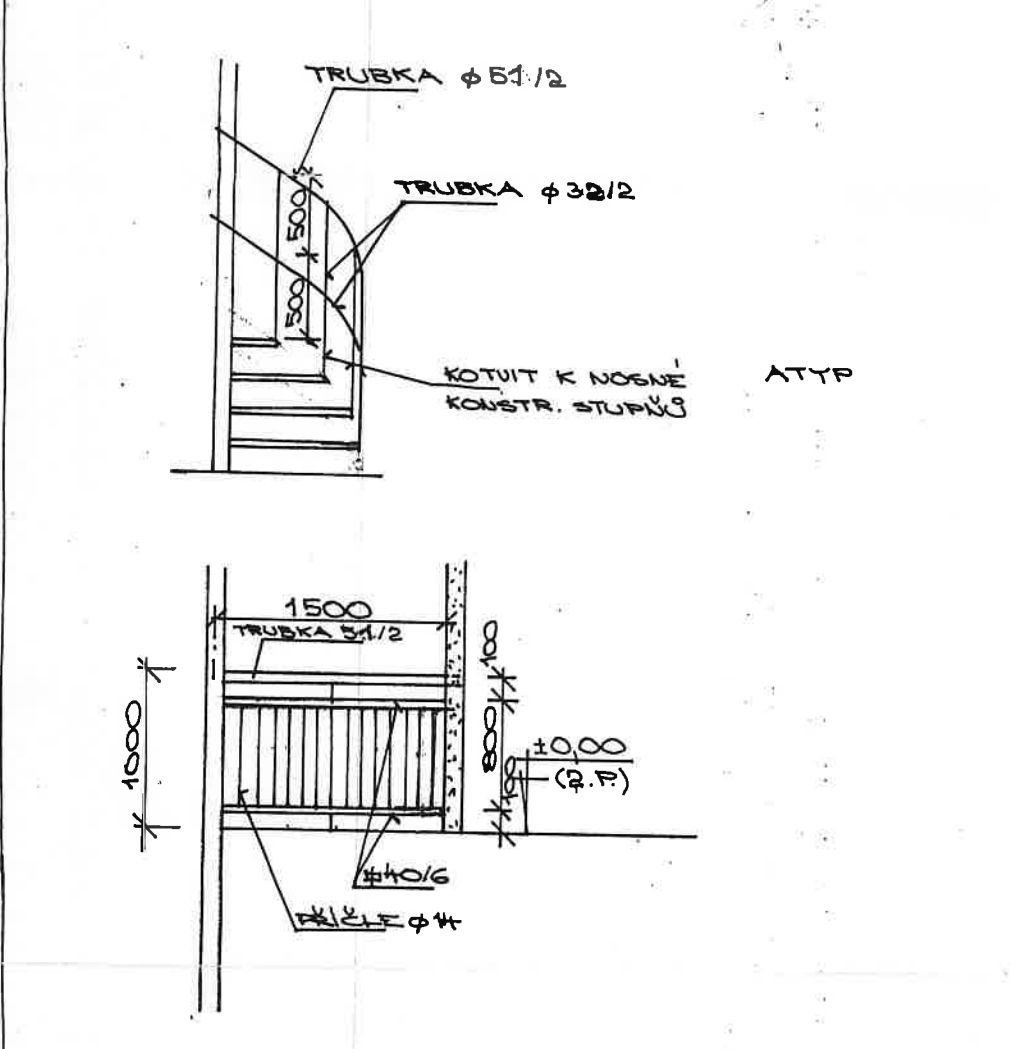
POL.	NÁKRES, ROZMĚR	ČSN DET.	POČET KUSŮ					POPIS
			PR	2P	3P	POD	Σ	
7		ATYP		1			1	PLASTOVÁ STĚNA HOČO S JED- NOKŘÍDLOVÝMI OTEVÍRÁVÝMI LEVÝ- MI DVEŘMI, V HORNÍ ČÁSTI SKLÁ- PĚCI NADSVĚTLIK (VNITŘNÍ PROSKLENÁ) ČLENĚNÍ UVNITŘ ZASKLENÍ ZASKLENÍ - DVOJSKLO BARVA VČETNĚ RÁMU - BILÁ /RAL 9010/
8		ATYP		1			1	VNĚJŠÍ PLASTOVÁ STĚNA HOČO S JEDNOKŘÍDLOVÝMI OTEVÍRÁVÝMI DVEŘMI, PROSKLENÁ ČLENĚNÍ UVNITŘ ZASKLENÍ ZASKLENÍ - DVOJSKLO IZOLAČNÍ BARVA VČETNĚ RÁMU - BILÁ /RAL 9010/ BEZPEČNOSTNÍ ZÁMEK
9		ATYP		1			1	DTTO
10		ATYP		2			2	PLASTOVÉ OKNO HOČO, JEDNOK- ŘÍDLOVÉ, SKLÁPĚCÍ ČLENĚNÍ UVNITŘ ZASKLENÍ ZASKLENÍ - DVOJSKLO IZOLAČNÍ BARVA VČETNĚ RÁMU - BILÁ /RAL 9010/

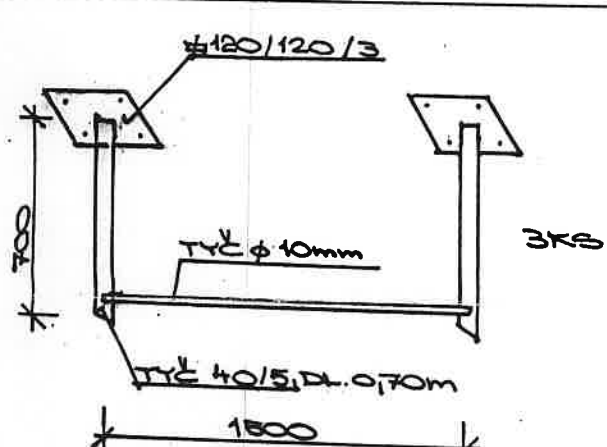


POL.	NÁKRES, ROZMĚR	ČSN DET.	POČET KUSŮ					POPIS
			PR	2P	3P	ROD	Σ	
11		ATYP				3	3	PLASTOVÉ OKNO HOVO DVOU - KŘÍDLOVÉ, SKLÁPĚCÍ ZASKLENÍ - DVOJSKLO IZOLAČNÍ OSAZENÍ DO DŘEVĚNÉHO RÁMU BARVA VČETNĚ RÁMU - BILÁ /RAL 9010/
12		ATYP				1	1	DTTO 8 m²
13		ATYP	1				1	SEKČNÍ STROPNĚ POJÍZDEČÍ VRATA PRŮMYSLOVÁ, NORMÁLNĚ IZOLOVANA FALTEC NÁTER - ŠEDÁ BARVA /RAL 7033/ SOUČÁSTI VRAT- OSAZOVACÍ RÁM MANUELNÍ OVLÁDÁNÍ KLÍKA + VNĚJŠÍ ZÁMEK, UVNITŘ ZÁSTRĚKA
		ATYP	1				1	
		ATYP	4				4	

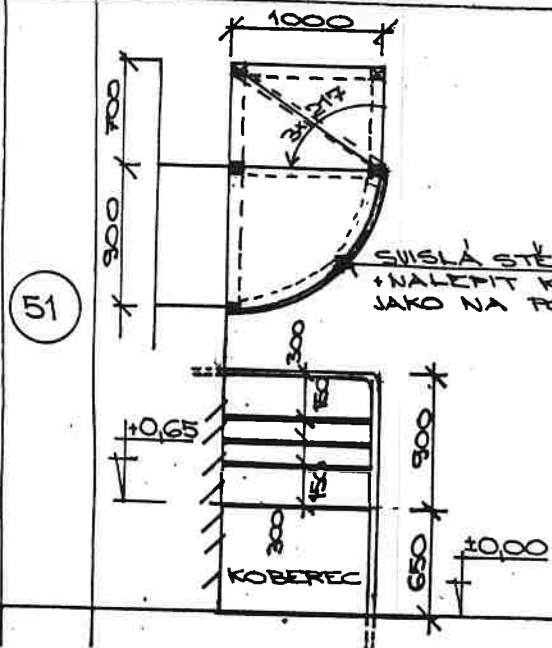
POL.	NÁKRES, ROZMĚR	ČSN DET.	POČET KUSŮ					POPIS
			PR	2NP	3NP	POD.	Σ	
14	 600 / 1970	ČSN 746401		2P 3L	3L	1P 1L	3P 7P	DVEŘE DŘEVĚNÉ HLADKÉ, PLNĚ JEDNO- KŘÍDLOVÉ DO OCEL. LIS. ZÁRUBNĚ TL. 110mm, ZÁMEK OBYČEJNÝ PRAH - 7KS NÁTĚR ZÁRUBNĚ - MODRÁ BARVA /RAL 5019/ NÁTĚR KŘÍDLA - BILÁ BARVA /RAL 9010/
15	 700 / 1970	ČSN 746401				1P	1P	DTTO PRAH - 1KS
16	 800 / 1970	ČSN 746401		1P 3L	1P 2L		2P 5L	DTTO ZÁMEK VLOŽKOVÝ PRAH - 1KS
17		ATYP				1	1	DŘEVĚNÁ STĚNA S POSUVNÝMI, DVOUKŘÍDLOVÝMI DVEŘMI VNITŘNÍ PROSKLENÁ RÁM STĚNY, RÁM DVEŘNÍCH KŘÍDEL Z BOROVICE VLÝSŮ 100/60 PŘÍČLE Z VLÝSŮ 20/40mm ZASKLENÍ SKLEM OBYČEJNÝM MADLA PLASTOVÁ
18	 800 / 1970 ZASKLENÍ - SKLO VZORO- VANÉ / KONFETY /	ČSN 746401		1P 8L	1P 1L	1P 1L	3P 10P	DVEŘE DŘEVĚNÉ HLADKÉ, ZE 2/3 PROSKLENÉ. JEDNOKŘÍDLOVÉ DO OCEL. LIS. ZÁRUBNĚ TL. 110mm, ZÁMEK OBYČEJNÝ, V 2NP ZÁMEK VLO- ŽKOVÝ BEZ PRAHU NÁTĚR ZÁRUBNĚ - MODRÁ BARVA /RAL 5019/ NÁTĚR KŘÍDLA - BILÁ BARVA /RAL 9010/
19	 1450 / 1970 PRAVĚ	ČSN 746401	2				2	DVEŘE DŘEVĚNÉ HLADKÉ, PLNĚ DVOUKŘÍDLOVÉ DO OCEL. LIS. ZÁ- RUBNĚ TL. 110mm - 1KS, TL. 160mm - 1KS ZÁMEK OBYČEJNÝ BEZ PRAHU NÁTĚR ZÁRUBNĚ - ŽLUTÁ BARVA /RAL 1004/ NÁTĚR KŘÍDEL - MODRÁ BARVA /RAL 5019/

POL.	NÁKRES, ROZMĚR	ČSN DET.	POČET KUSŮ					POPIS
			PR	2.P.	3.P.	PODK.	Σ	
20	 1435 / 1970	PO 45 C2	2P					POŽÁRNÍ OCELOVÉ DVOUKŘÍDLOVÉ DVEŘE, 2KS PRAHU, ZÁMEK VLOŽKOVÝ, ZÁRUBENĚ - SOUČÁSTI DODÁVKY DVEŘÍ 2P NÁTĚR ZÁRUBNĚ - ŽLUTÁ BARVA /RAL 1004/ NÁTĚR KŘÍDEL - MODRÁ BARVA /RAL 5013/ DODAVATEL - BATYS a.s. OSLOBODITELOV 283 059 35 BATIZOVCE
21	 1450 / 1970	PO 15 C2	2P					POŽÁRNÍ DVOUKŘÍDLOVÉ DŘEVĚNÉ DVEŘE, BEZ PRAHU, ZÁMEK VLOŽKOVÝ, OCEL. LIS. ZÁRUBENĚ TL. 110mm - 1KS, TL. 160mm - 1KS 2P NÁTĚR ZÁRUBNĚ - ŽLUTÁ BARVA /RAL 1004/ NÁTĚR KŘÍDEL - MODRÁ BARVA /RAL 5013/ DODAVATEL - MORAVSKOSLEZSKÉ ZÁVODY a.s. ŠUMPERK
22	 1250 / 1970	PO 15 C2	1P					POŽÁRNÍ DVOUKŘÍDLOVÉ DŘEVĚNÉ DVEŘE, BEZ PRAHU, ZÁMEK VLOŽKOVÝ, OCEL. LIS. ZÁRUBNĚ TL. 110mm 1P NÁTĚR ZÁRUBNĚ - ŽLUTÁ BARVA /RAL 1004/ NÁTĚR KŘÍDEL - MODRÁ BARVA /RAL 5013/ DODAVATEL - MORAVSKOSLEZSKÉ ZÁVODY a.s. ŠUMPERK
23	 800 / 1970	PO 45 C2	1P					POŽÁRNÍ OCELOVÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ DVEŘE S PRAHEM, ZÁMEK VLOŽKOVÝ, ZÁRUBENĚ - SOUČÁSTI DODÁVKY DVEŘÍ 1P NÁTĚR ZÁRUBNĚ - ŽLUTÁ BARVA /RAL 1004/ NÁTĚR KŘÍDEL - MODRÁ BARVA /RAL 5013/ DODAVATEL - BATYS a.s. OSLOBODITELOV 283 059 35 BATIZOVCE
24	 900 / 1970	PO 15 C2	1L					POŽÁRNÍ JEDNOKŘÍDLOVÉ DŘEVĚNÉ DVEŘE S PRAHEM, ZÁMEK VLOŽKOVÝ, OCEL. LIS. ZÁRUBENĚ TL. 110mm 1L NÁTĚR ZÁRUBNĚ - ŽLUTÁ BARVA /RAL 1004/ NÁTĚR KŘÍDEL - MODRÁ BARVA /RAL 5013/ DODAVATEL - MORAVSKOSLEZSKÉ ZÁVODY a.s. ŠUMPERK
25	 2400 / 300 /VRATA PROVEST DLE TYPŮVÝCH - ČSN	ATYP DLE 746622/	1					OCELOVÁ VRATA POSUVNÁ JEDNOKŘÍDLOVÁ VLYSOVÁ VNITŘNÍ, OPATŘENÁ HORNÍM VEDE- NÍM A HORNÍMI KLDKOVÝMI ZÁVĚSY 1 NÁTĚR HORNÍHO VEDENÍ - ŽLUTÁ BARVA /RAL 1004/ NÁTĚR KŘÍDLA - MODRÁ BARVA /RAL 5013/
26	 800 / 1970	PB 30 C2			1P			POŽÁRNÍ JEDNOKŘÍDLOVÉ DŘEVĚNÉ DVEŘE S PRAHEM, ZÁMEK BEZPEČ- NOSTNÍ, OCEL. LIS. ZÁRUBENĚ TL. 110mm 1P NÁTĚR ZÁRUBNĚ - MODRÁ BARVA /RAL 5013/ NÁTĚR KŘÍDLA - BILÁ BARVA /RAL 9010/ DODAVATEL - MORAVSKOSLEZSKÉ ZÁVODY a.s. ŠUMPERK
27	 800 / 1970	PB 15 C2			1P		1P	DTTO
28	 800 / 1600 /POUŽITÉ TYPOVÉ DVEŘE UPRAVIT VČETNĚ ZÁRUB- NĚ/	PB 15 C2				1L	1L	DTTO ZÁMEK VLOŽKOVÝ

POL.	NÁKRES, ROZMĚR	ČSN DET.	POČET KUSŮ						POPIS
			PR	2.P.	3.P.	POD.	STR.	Σ	
29	 800 / 1970	PB 30 C3					1P 1L	1P 1L	POŽÁRNÍ JEDNOKŘÍDLOVÉ DŘEVĚNÉ DVEŘE S FRAHEM, ZÁMEK BEZPEČ- NOSTNÍ, OCEL. LIS. ZÁRUBENĚ TL. 110mm NÁTĚR ZÁRUBNĚ - MODRÁ BARVA / RAL 5013 NÁTĚR KŘÍDLA - BILÁ BARVA / RAL 9010/ DODAVATEL - MORAVSKOSLEZSKÉ ZÁ- VODY a.s. ŠUMPERK
30	 600 / 1200	KZ 6 JKPOV 004 611					1	1	DVEŘE PŮDOVÉ, OCELOVÉ JEDNO- STRANNĚ OPLECHOVANÉ, HLADKÉ TEPELNĚ IZOLAČNÍ SE ZÁRUBNÍ NÁTĚR KŘÍDLA VČETNĚ ZÁRUBNĚ - BILÁ BARVA / RAL 9010 /
30a	600 / 900	KZ 1 JKPOV 004 108							DTTO
31	 300 / 300	ON 74 6910	2					2	PRŮVĚTRNÍK OCELOVÝ MŘÍŽKO- VÝ SE SÍTÍ NÁTĚR - BILÁ BARVA / RAL 9010 / VE FASÁDĚ V BARVĚ PROBÍ- HAJÍCÍ PLOCHY
32	 200 / 200 250 / 250	ATYP ATYP	1 2					1 2	PRŮVĚTRNÍK OCELOVÝ MŘÍŽKOVÝ SE SÍTÍ NÁTĚR - BILÁ BARVA / RAL 9010 / VE FASÁDĚ V BARVĚ PROBÍHA- JÍCÍ PLOCHY
33	 150 / 300	ON 74 6910	1	1				2	PRŮVĚTRNÍK OCELOVÝ MŘÍŽKOVÝ SE SÍTÍ NÁTĚR - BILÁ BARVA / RAL 9010 / VE FASÁDĚ V BARVĚ PRO- CHÁZEJÍCÍ PLOCHY
34	 150 / 150	ON 74 6910	5	8			2		PRŮVĚTRNÍK OCELOVÝ MŘÍŽKOVÝ SE SÍTÍ NÁTĚR - BILÁ BARVA / RAL 9010 / VE FASÁDĚ V BARVĚ PRO- BÍHAJÍCÍ PLOCHY
35	 ROZMĚR VČETNĚ ORLÁŠ- TĚNÍ 900 / 970 ROZMĚR KŘÍDLA POK- LOPU 600 / 600							1	POKLOP STŘEŠNÍ Z MEDĚNÉHO PLECHU PRO VSTUP NA STŘECHU VČETNĚ LEMOVÁNÍ DETAILY PROVEDENÍ JSOU SHOD- NÉ S POKLOPEM Z POZINK. PL. PROVEDENÍ JE SHODNÉ S TYTO- VÝM POKLOPEM
36	 900 / 450	RT 2		2				2	ROHOŽ NA OBUV TYČOVÁ (RÁM ROHOŽE JE Z ÚHELNÍKŮ, DO RÁMU JE ULOŽEN ROŠT Z PLO- CHE A KRUHOVÉ OCELI)
37								1	OCEL. ŽEBŘÍK HMOTNOST - 12,90KG
38									OCELOVÉ, ZABRADLÍ DVOU- RAMENNEHO SCHODIŠTĚ HMOTNOST - 187,75KG VIZ DET. VÝKR. Č.

OL.	NÁKRES, ROZMĚR	ČSN DET.	POČET KUSŮ				POPIS																												
			PR	2.P.	3.P.																														
39	<div></div>					1	PROTIDEŠŤOVÁ ŽALUZIE 800/400 mm SE SÍTKOU PROTI HMYZU HMOTNOST - 3,70KG																												
40	<div></div>					1	OCEL. KOMINOVÁ LÁVKA SE ŽEBŘÍČKEM, DŘEV. FOŠNY TL. 50mm, DL. 0,90m - 2x MADLO - L 32/32/4 KONZOLE - L 40/40/5 NÁTER - BARVA RAL 7033 (ŠEDÁ) HMOTNOST - 28,00KG																												
41	<div></div>						OCELOVÉ ZÁBRADÍ TOČITÉHO SCHODIŠTĚ NÁTER ZÁBRADÍ + STUPNĚ + + NOSNÁ KONSTR. - MODRÁ BARVA /RAL 5019/ <table><tr><td></td><td>BM</td><td>HMOT BM</td><td>CELK. HMOT</td></tr><tr><td>TRUBKA Ø 51/2</td><td>10,55</td><td>2,42</td><td>25,50</td></tr><tr><td>TRUBKA Ø 32/2</td><td>31,00</td><td>1,48</td><td>45,90</td></tr><tr><td>PŘÍČLE Ø 14</td><td>11,20</td><td>1,20</td><td>13,40</td></tr><tr><td>PÁSK. OCEL Ø 40/6</td><td>3,20</td><td>1,88</td><td>6,00</td></tr><tr><td>SVARY, DROBNĚ 5%</td><td></td><td></td><td>4,50</td></tr><tr><td>HMOTNOST CELKEM</td><td></td><td></td><td>95,30KG</td></tr></table>		BM	HMOT BM	CELK. HMOT	TRUBKA Ø 51/2	10,55	2,42	25,50	TRUBKA Ø 32/2	31,00	1,48	45,90	PŘÍČLE Ø 14	11,20	1,20	13,40	PÁSK. OCEL Ø 40/6	3,20	1,88	6,00	SVARY, DROBNĚ 5%			4,50	HMOTNOST CELKEM			95,30KG
	BM	HMOT BM	CELK. HMOT																																
TRUBKA Ø 51/2	10,55	2,42	25,50																																
TRUBKA Ø 32/2	31,00	1,48	45,90																																
PŘÍČLE Ø 14	11,20	1,20	13,40																																
PÁSK. OCEL Ø 40/6	3,20	1,88	6,00																																
SVARY, DROBNĚ 5%			4,50																																
HMOTNOST CELKEM			95,30KG																																
41a							PŘEKLENUTÍ OKEN KRUHOVÉHO PRŮŘEZU POMOCÍ PÁSK. OCELI 80/5mm - DL. 2,51m /PŘIVÁŘIT K OCEL. DESTIČCE Š. DELKA - 45,20m HMOTNOST - 141,90 SVARY, DROBNĚ - 7,00KG HMOTNOST - 148,90KG																												

POL.	NÁKRES, ROZMĚR	ČSN DET.	POČET KUSŮ					Σ	POPIS
			PR	2.P.	3.P.	POD			
42									KOTVENÍ SLOUPKŮ KROVU Σ HMOTNOST 420,00KG VIZ DETAIL NA VÝKR.Č.
43									SNĚHOVÝ ZACHYTÁVAČ Z MĚDE- NÉHO PLECHU Ø 1000mm VE DVOU ŘADÁCH Σ 6 KUS
44									OCEL. MADLO + OCEL. KONZOLY ZDĚNÉHO VENKOVNÍHO ZÁB- RADLÍ TERASY A ZELENÉ STŘECHY Σ HMOTNOST - 2046,30KG
45									OCHRANNÉ ÚHELNÍKY NA RO- HY ZDIVA L 50/50/2, DL. 2,00m - 1KS Σ DÉLKA - 22 BM Σ HMOTNOST - 82,20KG /PŘÍZEMÍ/
46									LEMOVACÍ ÚHELNÍKY L 50/50/5 - - 2,40m - 6KS Σ HMOTNOST - 54,30KG Σ DÉLKA - 14,40BM /PŘÍZEMÍ/
47							3	3	HMOTNOST 1KS - 4,90KG HMOTNOST 3KS - 14,70KG NÁTĚR - BILÁ BARVA /RAL 9010/ POMOCNÁ KONSTRUKCE NA ŠNŮ- RY V SUBÁRNĚ PŘÍPEVNIT POMOCÍ HMOŽDINEK KE STROPU
48	 150/300	ATYP		1				1	VENTILAČNÍ MŘÍŽKA SE SÍTKOU S VĚTŠÍMI OTVORY NÁTĚR: BILÁ BARVA /RAL 9010/
49									KOTVENÍ POZEDNICE PÁSKOVOU OCELI # 50/3, DL. 0,70m Σ HMOTNOST - 16,50 KG
50		ČSN 746995		1				1	KOMINOVÁ DVIŘKA



VYROVNÁVACÍ SCHODY Z MÍST.Č. 213 NA ZELENOU STŘECHU
NOSNÁ KONSTRUKCE PROVEDENA Z TRÁMKŮ 100/100 - 1700BM
STUPNICE - FOŠNY - DUB TL. 40mm + NÁTĚR CELOPLAST /BEZBARVÝ/
PODSTUPNICE - PŘEKLIŽKA + KOBEREK /STEJNÝ JAKO NA PODLAŽE/

ZÁBRADLÍ Z TRUBKY OCELOVÉ BEZEŠVĚ Ø 40/3,2
Σ DÉLKA - 8,20KG
Σ HMOTNOST - 23,80
NÁTĚR - BARVA RAL 1004 /ŽLUTÁ/

POL.	NÁKRES, ROZMĚR	ČSN DET.	POČET KUSŮ					POPIS
			PR	2.P	3.P	PODK.	Σ	
	PZD 101/36 (538/119/23,5)		19	14	13		46	1KS STAVEBNÍ ČÁST
	PZD 114/36 (538/119/23,5)		11	12			23	STATIKA
	PZD 336/824 (600/59/21,5)		2	1	1		4	
	PZD 111/36 (268/59/23,5)		2		1		3	
	PZD 106/36 (298/119/23,5)		14				14	
	PZD 105/36 (328/119/23,5)		4	4	4		12	
	PZD 110/36 (328/59/23,5)		1	1	1		3	
	PZD 107/36 (268/119/23,5)		4	2	2		8	
	PZD 28/10			22	18		40	
	PZD 161/824 (75/30/10)		1				1	
	PZD 165/824 (180/30/10)			1			1	
	RZP 3/10 (1730 x 140 x 140)		3				3	ŽELBET. PŘEKLADY
	RZP 3/180 (1730 x 140 x 215)		3				3	
	RZP 3/150 (1430 x 140 x 215)		6	9			15	
	RZP 4/240 (2330 x 140 x 215)		6	24			30	
	RZP 88/240 (2330 x 240 x 130)		1				1	
	RZP 88/150 (1430 x 240 x 130)			1	1	2	4	
	AZBESTOCEM. TR. PŘÍMA AT 150 - 16,80m KOLENO AK 87° d=150 - 2KS ODBOČKA KOLMÁ AB - d=150 - 1KS							ODVĚTRÁNÍ HYG. ZAŘÍZENÍ
	HBB 30/30/5 BETONOVÉ DLAŽDICE						127	TUŘÍ OKAPOVÝ CHODNÍČEK
	TBM 11-60 (830/530/80) BETONOVÉ ŽLABOVKY						23	
	KOMÍNOVÁ VLOŽKA SCHIEDEL Ø 200						40	
	KOMÍNOVÁ VLOŽKA S NÁSTAVCEM PRO NÁPOJE- NÍ KOMÍNOVÝCH DVIŘEK KVA Ø 200						1	
	KOMÍNOVÁ VLOŽKA S NÁSTAVCEM PRO NÁPOJE- NÍ KOUŘOVODU KVB Ø 200						1	
	NEREZ MANŽETA Ø 200							