



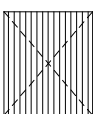
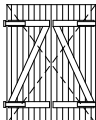


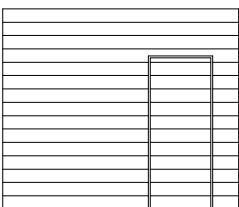
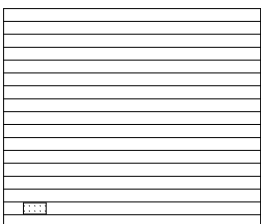


SCHÉMA KONSTRUKCE	ROZMĚR	POČET KUSŮ	POPIS KONSTRUKCE
Severovýchodní fasáda 	1000/1300mm velikost otvoru	8	plastové okno zasklené dvojsklem, standardní bez zvýšených požadavků na tepelně-izolační vlastnosti dělení 1/2, horní křídlo sklápěcí dovnitř, dolní část pevná
Severovýchodní fasáda 	1000/1300mm velikost otvoru	9	plastové okno zasklené dvojsklem, standardní bez zvýšených požadavků na tepelně-izolační vlastnosti dělení 1/2, horní i dolní část pevná
Jihozápadní fasáda 	1000/1300mm velikost otvoru	2	plastové okno zasklené dvojsklem, standardní bez zvýšených požadavků na tepelně-izolační vlastnosti dělení 1/2, horní křídlo sklápěcí dovnitř, dolní část pevná
Jihozápadní fasáda 	1000/1300mm velikost otvoru	2	plastové okno zasklené dvojsklem, standardní bez zvýšených požadavků na tepelně-izolační vlastnosti dělení 1/2, horní i dolní část pevná
Severovýchodní fasáda 	1200/1310mm velikost otvoru	3	dřevěné dvojkřídlové dveře bez zárubně otočné, se zazděnými závěsy bez tepelně-izolačních požadavků
Jihozápadní fasáda 	1340/1590mm velikost otvoru	1	dřevěné dvojkřídlové dveře bez zárubně otočné, se zazděnými závěsy bez tepelně-izolačních požadavků
Severovýchodní fasáda 	1000/630mm velikost otvoru	12	větrací mřížka - ocelový rámeček s výplní z jemného chovatelského pletiva proti vletu ptacva dle původního zachovaného vzoru, pevná
Jihozápadní fasáda 	1000/600mm velikost otvoru	2	větrací mřížka - ocelový rámeček s výplní z jemného chovatelského pletiva proti vletu ptacva dle původního zachovaného vzoru, pevná
Severovýchodní fasáda 	3120/2660mm velikost otvoru	2	sekční garážová vrata s integrovanými dveřmi dle požadavků PBŘ vrata jsou bez tepelně-izolačních požadavků
Severovýchodní fasáda 	3400/2900mm velikost otvoru	2	sekční garážová vrata s integrovanou větrací mřížkou pro trvalé větrání vrata jsou bez tepelně-izolačních požadavků
			<b><u>POZNÁMKA</u></b> <i>Před zadáním do výroby je nutné provést přeměření stavebních otvorů</i>