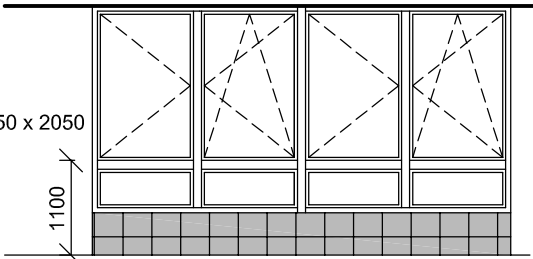
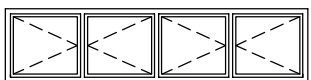
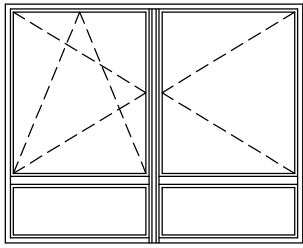
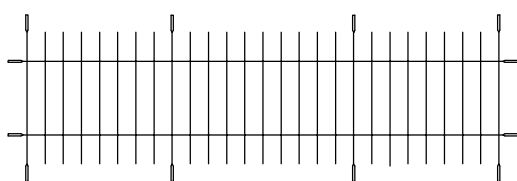


OZN.	SCHÉMA	POPIS	POČET					POZNÁMKA
			1.PP	1.NP	2.NP	3.-14NP	Σ	
P 1	 <p>4150 x 2050</p> <p>1100</p>	Sdružená čtyři dvoukřídlová okna s poutcem a středovým sloupkem, spodní část pevná, horní část otočná a sklápěcí. Zasklení spodní pevné části izolačním dvojsklem bezpečnostním (neprůhledné průsvitné), horní část sklem čířým- izolační dvojsklo $U_w = 1,1W/m^2K$ , součinitel prostupu tepla rámu a křídla $U=1,3W/m^2K$ . Barva bílá. Kování celobvodové se zamykáním kliky horního křídla univerzálním/ generálním klíčem.		1	1	12	14	<p>Venkovní parapety z taženého hliníkového plechu tl.2mm, vnitřní parapety z keramické dlažby typu Taurus v modré barvě- viz stávající dlažba podlahy.</p> <p>Keramický obklad stěny v šířce okna v šedé barvě, typ Taurus- viz stávající dlažba podlahy.</p> <p>Přesný typ skla spodní pevné části bude vybrán investorem dle nabídky dodavatele.</p> <p>Výšku parapetu pevně zasklené části je nutno respektovat.</p>
P 2	 <p>2950 x 730</p>	Sdružená čtyři jednokřídlová okna otočná. Zasklení sklem čířým- izolačním dvojsklem $U_w = 1,1W/m^2K$ , součinitel prostupu tepla rámu a křídla $U=1,3W/m^2K$ . Barva bílá. Kování celobvodové se zamykáním kliky univerzálním/ generálním klíčem.	1	1	—	—	2	<p>Venkovní parapety z taženého hliníkového plechu tl.2mm, vnitřní parapety z keramické dlažby typu Taurus v modré barvě.</p> <p>Okno v 1.PP opatřeno novou mříží kotvenou do fasády. Okno v 1.NP bez mříže.</p>
P 3	 <p>2950 x 2350</p> <p>1100</p>	Sdružená dvě dvoukřídlová okna se středovým sloupkem a poutcem, spodní část pevná, horní část otočná a sklápěcí. Zasklení spodní pevné části izolačním dvojsklem bezpečnostním (neprůhledné průsvitné), horní část sklem čířým- izolačním dvojsklem $U_w = 1,1W/m^2K$ , součinitel prostupu tepla rámu a křídla $U=1,3W/m^2K$ . Barva bílá. Kování celobvodové se zamykáním kliky horního křídla univerzálním/ generálním klíčem.	—	1	1	10	12	<p>Venkovní parapety z taženého hliníkového plechu tl.2mm, vnitřní parapety z keramické dlažby typu Taurus v modré barvě.</p> <p>Přesný typ skla spodní pevné části bude vybrán investorem dle nabídky dodavatele.</p> <p>Výšku parapetu pevně zasklené části je nutno respektovat.</p>
Z 1	 <p>3200 x 900</p>	Ocelová mříž z plného profilu Ø12mm kotvená do fasády. Nátěr 1x základní, 2x vrchní v černé barvě.	1	—	—	—	1	Provedení mříží bude korespondovat se stávajícími mřížemi na fasádě.