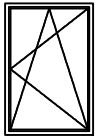
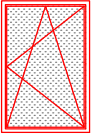
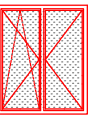
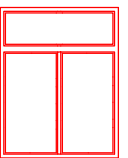
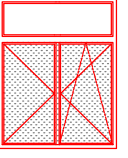
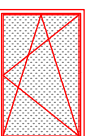
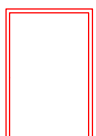
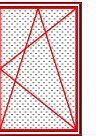


Tabulka bublin_NOVÉ 2NP

OZNAČENÍ	SCHÉMA	POPIS	ROZMĚRY [mm]	POČET KUSŮ		Zasklení	Barva	Kování	Norma	Parapet	DOPLŇKY	POZNÁMKA
				2.NP	Celkem							
01		OKNO V PLASTOVÉM RÁMU ŠÍŘKY MIN.78MM, ZASKLENÉ IZOLAČNÍM SKLEM ,PEVNĚ ZASKLENÉ	1170 x 1750	6	6	ZASKLENÍ IZOLAČNÍ SKLO Ug= NORMOVÝ PARAMETR ČSN 730540-2, PLASTOVÝ SVĚTLEŠEDÝ DISTANČNÍ RÁMEČEK	OKENNÍ RÁM BÍLÁ/BÍLÁ	–	Uw = DOPORUČENÁ HODNOTA (W/M2.K) NORMOVÝ PARAMETR ČSN 730540-2	BEZ VNITŘNÍHO PARAPETU, PARAPET VE SPÁDU, ŠTAVEBNÍ ZAČISTĚNÍ ŠTUKEM + MALBA		SOUČÁSTÍ OKNA JE INTERIEROVÁ PAROTĚSNÁ UZÁVĚRA SPÁRY min. třída zvukové izolace III. (35-39 dB).
01s		OKNO V PLASTOVÉM RÁMU ŠÍŘKY MIN.78MM, ZASKLENÉ IZOLAČNÍM SKLEM ,OTEVÍRAVÉ/ SKLOPNÉ, OVLÁDANÉ Z PODLAHY KLIČKOU,	1170*1750	3	3	ZASKLENÍ IZOLAČNÍ SKLO Ug= NORMOVÝ PARAMETR ČSN 730540-2, PLASTOVÝ SVĚTLEŠEDÝ DISTANČNÍ RÁMEČEK	OKENNÍ RÁM BÍLÁ/BÍLÁ	S CELOOBVODOVÝM KOVÁNÍM, S POJISTKOU PROTI OTEVŘENÍ KŘÍDLA VE SKLOPENÉ POLOZE	Uw = DOPORUČENÁ HODNOTA (W/M2.K) NORMOVÝ PARAMETR ČSN 730540-2	BEZ VNITŘNÍHO PARAPETU, PARAPET VE SPÁDU, ŠTAVEBNÍ ZAČISTĚNÍ ŠTUKEM + MALBA	OKNO SE SÍTÍ PROTI HMYZU	min. třída zvukové izolace III. (35-39 dB). SOUČÁSTÍ OKNA JE INTERIEROVÁ PAROTĚSNÁ UZÁVĚRA SPÁRY
20		OKNO V PLASTOVÉM RÁMU ŠÍŘKY MIN.78MM, ZASKLENÉ IZOLAČNÍM SKLEM ,OTEVÍRAVÉ/ SKLOPNÉ, OVLÁDANÉ Z PODLAHY KLIČKOU,	1200*1460	4	4	ZASKLENÍ IZOLAČNÍ SKLO Ug= NORMOVÝ PARAMETR ČSN 730540-2, PLASTOVÝ SVĚTLEŠEDÝ DISTANČNÍ RÁMEČEK	OKENNÍ RÁM BÍLÁ/BÍLÁ	S CELOOBVODOVÝM KOVÁNÍM, S POJISTKOU PROTI OTEVŘENÍ KŘÍDLA VE SKLOPENÉ POLOZE	Uw = DOPORUČENÁ HODNOTA (W/M2.K) NORMOVÝ PARAMETR ČSN 730540-2	BEZ PARAPETU, PARAPET VE SPÁDU, ŠTAVEBNÍ ZAČISTĚNÍ ŠTUKEM + MALBA	OKNO SE SÍTÍ PROTI HMYZU	SOUČÁSTÍ OKNA JE INTERIEROVÁ PAROTĚSNÁ UZÁVĚRA SPÁRY
33		OKNO V PLASTOVÉM RÁMU ŠÍŘKY MIN.78MM, ZASKLENÉ IZOLAČNÍM SKLEM ,OTEVÍRAVÉ/ SKLOPNÉ, S VRCHNÍM PEVNÝM OKNEM, OVLÁDANÉ Z PODLAHY , OVLÁDÁNÍ KLIČKOU	1370*1900	13	13	ZASKLENÍ IZOLAČNÍ SKLO Ug= NORMOVÝ PARAMETR ČSN 730540-2, PLASTOVÝ SVĚTLEŠEDÝ DISTANČNÍ RÁMEČEK	OKENNÍ RÁM BÍLÁ/BÍLÁ	S CELOOBVODOVÝM KOVÁNÍM, S POJISTKOU PROTI OTEVŘENÍ KŘÍDLA VE SKLOPENÉ POLOZE	Uw = DOPORUČENÁ HODNOTA (W/M2.K) NORMOVÝ PARAMETR ČSN 730540-2	BEZ VNITŘNÍHO PARAPETU, PARAPET VE SPÁDU, ŠTAVEBNÍ ZAČISTĚNÍ ŠTUKEM + MALBA	–	OKNA OTEVÍRAVÁ DOVNITŘ SOUČÁSTÍ OKNA JE INTERIEROVÁ PAROTĚSNÁ UZÁVĚRA SPÁRY
34		OKNO V PLASTOVÉM RÁMU ŠÍŘKY MIN.78MM, ZASKLENÉ IZOLAČNÍM SKLEM ,OTEVÍRAVÉ/ SKLOPNÉ, S VRCHNÍM PEVNÝM OKNEM, OVLÁDANÉ Z PODLAHY , OVLÁDÁNÍ KLIČKOU	1370*1900	6	6	ZASKLENÍ IZOLAČNÍ SKLO Ug= NORMOVÝ PARAMETR ČSN 730540-2, PLASTOVÝ SVĚTLEŠEDÝ DISTANČNÍ RÁMEČEK	OKENNÍ RÁM BÍLÁ/BÍLÁ	S CELOOBVODOVÝM KOVÁNÍM, S POJISTKOU PROTI OTEVŘENÍ KŘÍDLA VE SKLOPENÉ POLOZE	Uw = DOPORUČENÁ HODNOTA (W/M2.K) NORMOVÝ PARAMETR ČSN 730540-2	BEZ VNITŘNÍHO PARAPETU, PARAPET VE SPÁDU, ŠTAVEBNÍ ZAČISTĚNÍ ŠTUKEM + MALBA	OKNO SE SÍTÍ PROTI HMYZU	OKNA OTEVÍRAVÁ DOVNITŘ SOUČÁSTÍ OKNA JE INTERIEROVÁ PAROTĚSNÁ UZÁVĚRA SPÁRY
35		OKNO V PLASTOVÉM RÁMU ŠÍŘKY MIN.78MM, ZASKLENÉ IZOLAČNÍM MLÉČNÝM SKLEM ,OTEVÍRAVÉ/ SKLOPNÉ, OVLÁDANÉ Z PODLAHY KLIČKOU,	1370*1750	4	4	ZASKLENÍ IZOLAČNÍ SKLO Ug= NORMOVÝ PARAMETR ČSN 730540-2, PLASTOVÝ SVĚTLEŠEDÝ DISTANČNÍ RÁMEČEK	OKENNÍ RÁM BÍLÁ/BÍLÁ	S CELOOBVODOVÝM KOVÁNÍM, S POJISTKOU PROTI OTEVŘENÍ KŘÍDLA VE SKLOPENÉ POLOZE	Uw = 1,2(W/M2.K) NORMOVÝ PARAMETR ČSN 730540-2 , DOPORUČENÁ HODNOTA	BEZ PARAPETU, PARAPET VE SPÁDU, ŠTAVEBNÍ ZAČISTĚNÍ ŠTUKEM + MALBA	OKNO SE SÍTÍ PROTI HMYZU	SOUČÁSTÍ OKNA JE INTERIEROVÁ PAROTĚSNÁ UZÁVĚRA SPÁRY
36		OKNO V PLASTOVÉM RÁMU ŠÍŘKY MIN.78MM, ZASKLENÉ IZOLAČNÍM MLÉČNÝM SKLEM ,PEVNĚ ZASKLENÉ	1370*1750	3	3	ZASKLENÍ IZOLAČNÍ SKLO Ug= NORMOVÝ PARAMETR ČSN 730540-2, PLASTOVÝ SVĚTLEŠEDÝ DISTANČNÍ RÁMEČEK	OKENNÍ RÁM BÍLÁ/BÍLÁ	S CELOOBVODOVÝM KOVÁNÍM, S POJISTKOU PROTI OTEVŘENÍ KŘÍDLA VE SKLOPENÉ POLOZE	Uw = 1,2(W/M2.K) NORMOVÝ PARAMETR ČSN 730540-2 , DOPORUČENÁ HODNOTA	BEZ PARAPETU, PARAPET VNITŘNÍ VE SPÁDU, ŠTAVEBNÍ ZAČISTĚNÍ ŠTUKEM + MALBA		SOUČÁSTÍ OKNA JE INTERIEROVÁ PAROTĚSNÁ UZÁVĚRA SPÁRY
37		OKNO V PLASTOVÉM RÁMU ŠÍŘKY MIN.78MM, ZASKLENÉ IZOLAČNÍM MLÉČNÝM SKLEM ,OTEVÍRAVÉ/ SKLOPNÉ, OVLÁDANÉ Z PODLAHY	1200*1750	3	3	ZASKLENÍ IZOLAČNÍ SKLO Ug= NORMOVÝ PARAMETR ČSN 730540-2, PLASTOVÝ SVĚTLEŠEDÝ DISTANČNÍ RÁMEČEK	OKENNÍ RÁM BÍLÁ/BÍLÁ	S CELOOBVODOVÝM KOVÁNÍM, S POJISTKOU PROTI OTEVŘENÍ KŘÍDLA VE SKLOPENÉ POLOZE	Uw = DOPORUČENÁ HODNOTA (W/M2.K) NORMOVÝ PARAMETR ČSN 730540-2	BEZ PARAPETU, PARAPET VNITŘNÍ VE SPÁDU, ŠTAVEBNÍ ZAČISTĚNÍ ŠTUKEM + MALBA	OKNO SE SÍTÍ PROTI HMYZU	SOUČÁSTÍ OKNA JE INTERIEROVÁ PAROTĚSNÁ UZÁVĚRA SPÁRY