
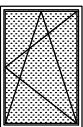
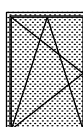

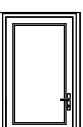
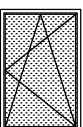





Tabulka bublin_NOVÉ 3NP												
OZNAČENÍ	SCHÉMA	POPIS	ROZMĚRY [mm]	POČET KUSŮ		Zasklení	Barva	Kování	Norma	Parapet	DOPLŇKY	POZNÁMKA
				3NP	Celkem							
01		OKNO V PLASTOVÉM RÁMU ŠÍŘKY MIN.78MM, ZASKLENÉ IZOLAČNÍM SKLEM ,PEVNĚ ZASKLENÉ	1170 x 1750	11	11	ZASKLENÍ IZOLAČNÍ SKLO Ug= NORMOVÝ PARAMETR ČSN 730540-2, PLASTOVÝ SVĚTLEŠEDÝ DISTANČNÍ RÁMEČEK	OKENNÍ RÁM BÍLÁ/BILÁ	–	Uw = DOPORUČENÁ HODNOTA (W/M2.K) NORMOVÝ PARAMETR ČSN 730540-2	BEZ VNITŘNÍHO PARAPETU, PARAPET VE SPÁDU, STAVEBNÍ 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/BILÁ	S CELOOBVODOVÝM KOVÁNÍM, S POJISTKOU PROTI OTEVŘENÍ KŘIDLA VE SKLOPENÉ POLOZE	Uw = DOPORUČENÁ HODNOTA (W/M2.K) NORMOVÝ PARAMETR ČSN 730540-2	BEZ VNITŘNÍHO PARAPETU, PARAPET VE SPÁDU, STAVEBNÍ ZAČISTĚNÍ ŠTUKEM + MALBA	OKNO SE SÍTÍ PROTI HMYZU	min. třída zvukové izolace III. (35 –39 dB). SOUČÁSTÍ OKNA JE INTERIEROVÁ PAROTĚSNÁ UZÁVĚRA SPÁRY
01sl		OKNO V PLASTOVÉM RÁMU ŠÍŘKY MIN.78MM, ZASKLENÉ IZOLAČNÍM SKLEM ,OTEVÍRAVÉ/ SKLOPNÉ, OVLÁDANÉ Z PODLAHY KLIČKOU,	1170*1750_LEVÉ	1	1	ZASKLENÍ IZOLAČNÍ SKLO Ug= NORMOVÝ PARAMETR ČSN 730540-2, PLASTOVÝ SVĚTLEŠEDÝ DISTANČNÍ RÁMEČEK	OKENNÍ RÁM BÍLÁ/BILÁ	S CELOOBVODOVÝM KOVÁNÍM, S POJISTKOU PROTI OTEVŘENÍ KŘIDLA VE SKLOPENÉ POLOZE	Uw = DOPORUČENÁ HODNOTA (W/M2.K) NORMOVÝ PARAMETR ČSN 730540-2	BEZ PARAPETU, PARAPET VE SPÁDU, STAVEBNÍ ZAČISTĚNÍ ŠTUKEM + MALBA	OKNO SE SÍTÍ PROTI HMYZU	min. třída zvukové izolace III. (35 –39 dB). SOUČÁSTÍ OKNA JE INTERIEROVÁ PAROTĚSNÁ UZÁVĚRA SPÁRY
05		OKNO V PLASTOVÉM RÁMU ŠÍŘKY MIN.78MM, ZASKLENÉ IZOLAČNÍM SKLEM ,PEVNĚ ZASKLENÉ	1200 x 2000	3	3	ZASKLENÍ IZOLAČNÍ SKLO Ug= NORMOVÝ PARAMETR ČSN 730540-2, PLASTOVÝ SVĚTLEŠEDÝ DISTANČNÍ RÁMEČEK	OKENNÍ RÁM BÍLÁ/BILÁ	–	Uw = DOPORUČENÁ HODNOTA (W/M2.K) NORMOVÝ PARAMETR ČSN 730540-2	BEZ PARAPETU, PARAPET VE SPÁDU, STAVEBNÍ ZAČISTĚNÍ ŠTUKEM + MALBA		SOUČÁSTÍ OKNA JE INTERIEROVÁ PAROTĚSNÁ UZÁVĚRA SPÁRY
06		VNĚJŠ DVEŘE Í JEDNOKŘÍDLOVÉ OTOČNÉ LEVÉ, PLASTOVÉ, OKOPOVÝM PLECHEM, ZE 2/3 PROSKLENÉ , SE SAMOZAVÍRAČEM DO PLASTOVÉ ZÁRUBNĚ	1000 x 2300	1	1	ZASKLENÍ IZOLAČNÍ BEZPEČNOSTNÍ SKLO Ug= NORMOVÝ PARAMETR ČSN 730540-2, PLASTOVÝ SVĚTLEŠEDÝ DISTANČNÍ RÁMEČEK	RÁM BÍLÁ/BILÁ	KOVÁNÍ PLAST, SAMOZAVÍRAČ, KLIKA / KLIKA STANDARTNÍ CYLINDRICKÁ VLOŽKA, BEZPEČNOSTNÍ 3-BODOVÝ ZÁMEK	Uw = DOPORUČENÁ HODNOTA (W/M2.K) NORMOVÝ PARAMETR ČSN 730540-2	BEZ PARAPETU, PARAPET VE SPÁDU, STAVEBNÍ ZAČISTĚNÍ ŠTUKEM + MALBA		–
35		OKNO V PLASTOVÉM RÁMU ŠÍŘKY MIN.78MM, ZASKLENÉ IZOLAČNÍM MLÉČNÝM SKLEM ,OTEVÍRAVÉ/ SKLOPNÉ, OVLÁDANÉ Z PODLAHY KLIČKOU,	1200*1750	3	3	ZASKLENÍ IZOLAČNÍ SKLO Ug= NORMOVÝ PARAMETR ČSN 730540-2, PLASTOVÝ SVĚTLEŠEDÝ DISTANČNÍ RÁMEČEK	OKENNÍ RÁM BÍLÁ/BILÁ	S CELOOBVODOVÝM KOVÁNÍM, S POJISTKOU PROTI OTEVŘENÍ KŘIDLA VE SKLOPENÉ POLOZE	Uw = DOPORUČENÁ HODNOTA (W/M2.K) NORMOVÝ PARAMETR ČSN 730540-2	BEZ PARAPETU, PARAPET VE SPÁDU, STAVEBNÍ 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	1200*1750	4	4	ZASKLENÍ IZOLAČNÍ SKLO Ug= NORMOVÝ PARAMETR ČSN 730540-2, PLASTOVÝ SVĚTLEŠEDÝ DISTANČNÍ RÁMEČEK	OKENNÍ RÁM BÍLÁ/BILÁ		Uw = DOPORUČENÁ HODNOTA (W/M2.K) NORMOVÝ PARAMETR ČSN 730540-2	BEZ PARAPETU, PARAPET VNITŘNÍ VE SPÁDU, STAVEBNÍ 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 KLIČKOU S NEPRŮHLEDNOU FOLIÍ	1200*1750	4	4	ZASKLENÍ IZOLAČNÍ SKLO Ug= NORMOVÝ PARAMETR ČSN 730540-2, PLASTOVÝ SVĚTLEŠEDÝ DISTANČNÍ RÁMEČEK	OKENNÍ RÁM BÍLÁ/BILÁ	S CELOOBVODOVÝM KOVÁNÍM, S POJISTKOU PROTI OTEVŘENÍ KŘIDLA VE SKLOPENÉ POLOZE	Uw = DOPORUČENÁ HODNOTA (W/M2.K) NORMOVÝ PARAMETR ČSN 730540-2	BEZ PARAPETU, PARAPET VNITŘNÍ VE SPÁDU, STAVEBNÍ ZAČISTĚNÍ ŠTUKEM + MALBA	OKNO SE SÍTÍ PROTI HMYZU	SOUČÁSTÍ OKNA JE INTERIEROVÁ PAROTĚSNÁ UZÁVĚRA SPÁRY
38		OKNO V PLASTOVÉM RÁMU ŠÍŘKY MIN.78MM, ZASKLENÉ IZOLAČNÍM SKLEM ,OTEVÍRAVÉ/ SKLOPNÉ, OVLÁDANÉ Z PODLAHY ,S OBVODOVÝM KOVÁNÍM,	1500*1500	1	1	ZASKLENÍ IZOLAČNÍ SKLO Ug= NORMOVÝ PARAMETR ČSN 730540-2, PLASTOVÝ SVĚTLEŠEDÝ DISTANČNÍ RÁMEČEK	OKENNÍ RÁM BÍLÁ/BILÁ	S CELOOBVODOVÝM KOVÁNÍM, S POJISTKOU PROTI OTEVŘENÍ KŘIDLA VE SKLOPENÉ POLOZE	Uw = DOPORUČENÁ HODNOTA (W/M2.K) NORMOVÝ PARAMETR ČSN 730540-2	BEZ PARAPETU, PARAPET VNITŘNÍ VE SPÁDU, STAVEBNÍ ZAČISTĚNÍ ŠTUKEM + MALBA	OKNO SE SÍTÍ PROTI HMYZU	SOUČÁSTÍ OKNA JE INTERIEROVÁ PAROTĚSNÁ UZÁVĚRA SPÁRY