
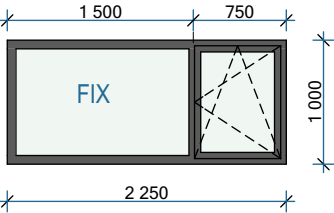
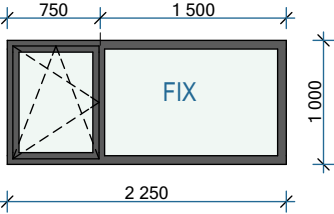
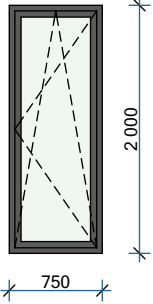
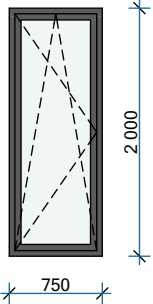
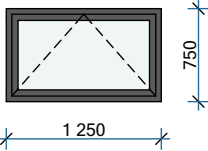
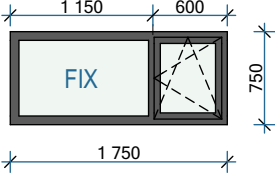
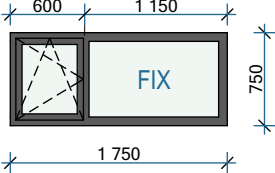
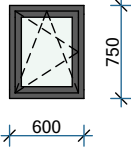


ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		VYPRACOVAL		sídlο firmy: LUČINY 1186/1 provozovna: JAMSKÁ 2486 / 8 591 01 ŽĎÁR NAD SÁZAVOU mobil: 603 509 415 e-mail: pelikan@projekcnikancelar.cz IČO: 18117422 DIČ: CZ 6210150133			
Ing Milan Pelikán		Ivo Kratochvíl					
STAVEBNÍK	MĚSTO ŽĎÁR NAD SÁZAVOU, ŽIŽKOVA 227/1, 591 01 ŽĎÁR N. SÁZ.						
MÍSTO STAVBY	Parc. č. 2193/1, 2192, ŽĎÁR NAD SÁZAVOU, SPORT. AREÁL BOUCHALKY			DATUM VYDÁNÍ		SRPEN 2022	
KAT. ÚZEMÍ	MĚSTO ŽĎÁR			STUPEŇ		PDPS	
REKONSTRUKCE ČTYŘ ANTUKOVÝCH KURTŮ VČETNĚ ZÁZEMÍ, PARC.Č. 2193/1, 2192, ŽĎÁR NAD SÁZAVOU				ČÍSLO ZAKÁZKY		04/2024	
				DATUM TISKU		30.04.2024	
				FORMAT		A4	
STUPEŇ	DOKUMENTACE PROVEDENÍ STAVBY			ČÍSLO PARÉ		MĚŘITKO	
PROFESE	ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ					VÝKRES Č.	D.1.1.17
VÝKRES	Výpis oken a parapetů						

Tabulka oken								
Č.	KS	Náhled	Rozměry		TYP OTEVÍRÁNÍ	KOVÁNÍ, RÁM, TĚSNĚNÍ	ZASKLENÍ	POZNÁMKA
			Šířka	Výška				
01/O	1		2 250	1 000	OKNO DVOJDÍLNÉ ASYMETRICKY ČLENĚNÉ, SE SLOUPKEM, MENŠÍ DÍL OTVÍRAVÝ A SKLOPNÝ, VĚTŠÍ DÍL PEVNĚ ZASKLENÝ	OKNO PLASTOVÉ ZE ŠESTIKOMOROVÉHO PROFILU S OCELOVOU VÝZTUHOU, RÁM V BARVĚ BÍLÉ, VNĚJŠÍ POLEP TMAVĚ ŠEDÝ (ANTRACIT) / UVNITŘ BEZ POLEPU. TŘÍBODOVÉ TĚSNĚNÍ	IZOLAČNÍ DVOJSKLO TL.24mm, DISTANČNÍ RÁMEČEK PLASTOVÝ S KOVOVOU FÓLIÍ, VNĚJŠÍ SKLO BEZPEČNOSTNÍ	VNITŘNÍ KOVOVÉ ŽALUZIE, SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA CELÉHO OKNA $U_w = \text{MAX } 1,20 \text{ W/m}^2\text{K}$, VNĚJŠÍ SKLO BEZPEČNOSTNÍ PROTI ROZBITÍ PŘI HŘE
02/O	1		2 250	1 000	OKNO DVOJDÍLNÉ ASYMETRICKY ČLENĚNÉ, SE SLOUPKEM, MENŠÍ DÍL OTVÍRAVÝ A SKLOPNÝ, VĚTŠÍ DÍL PEVNĚ ZASKLENÝ	OKNO PLASTOVÉ ZE ŠESTIKOMOROVÉHO PROFILU S OCELOVOU VÝZTUHOU, RÁM V BARVĚ BÍLÉ, VNĚJŠÍ POLEP TMAVĚ ŠEDÝ (ANTRACIT) / UVNITŘ BEZ POLEPU. TŘÍBODOVÉ TĚSNĚNÍ	IZOLAČNÍ DVOJSKLO TL.24mm, DISTANČNÍ RÁMEČEK PLASTOVÝ S KOVOVOU FÓLIÍ, VNĚJŠÍ SKLO BEZPEČNOSTNÍ	VNITŘNÍ KOVOVÉ ŽALUZIE, SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA CELÉHO OKNA $U_w = \text{MAX } 1,20 \text{ W/m}^2\text{K}$, VNĚJŠÍ SKLO BEZPEČNOSTNÍ PROTI ROZBITÍ PŘI HŘE
03/O	1		750	2 000	OKNO JEDNODÍLNÉ, OTVÍRAVÉ A SKLOPNÉ, PRAVÉ	OKNO PLASTOVÉ ZE ŠESTIKOMOROVÉHO PROFILU S OCELOVOU VÝZTUHOU, RÁM V BARVĚ BÍLÉ, VNĚJŠÍ POLEP TMAVĚ ŠEDÝ (ANTRACIT) / UVNITŘ BEZ POLEPU. TŘÍBODOVÉ TĚSNĚNÍ	IZOLAČNÍ DVOJSKLO TL.24mm, DISTANČNÍ RÁMEČEK PLASTOVÝ S KOVOVOU FÓLIÍ, VNĚJŠÍ SKLO BEZPEČNOSTNÍ	VNITŘNÍ KOVOVÉ ŽALUZIE, SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA CELÉHO OKNA $U_w = \text{MAX } 1,20 \text{ W/m}^2\text{K}$, VNĚJŠÍ SKLO BEZPEČNOSTNÍ PROTI ROZBITÍ PŘI HŘE
04/O	1		750	2 000	OKNO JEDNODÍLNÉ, OTVÍRAVÉ A SKLOPNÉ, LEVÉ	OKNO PLASTOVÉ ZE ŠESTIKOMOROVÉHO PROFILU S OCELOVOU VÝZTUHOU, RÁM V BARVĚ BÍLÉ, VNĚJŠÍ POLEP TMAVĚ ŠEDÝ (ANTRACIT) / UVNITŘ BEZ POLEPU. TŘÍBODOVÉ TĚSNĚNÍ	IZOLAČNÍ DVOJSKLO TL.24mm, DISTANČNÍ RÁMEČEK PLASTOVÝ S KOVOVOU FÓLIÍ, VNĚJŠÍ SKLO BEZPEČNOSTNÍ	VNITŘNÍ KOVOVÉ ŽALUZIE, SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA CELÉHO OKNA $U_w = \text{MAX } 1,20 \text{ W/m}^2\text{K}$, VNĚJŠÍ SKLO BEZPEČNOSTNÍ PROTI ROZBITÍ PŘI HŘE
05/O	2		1 250	750	OKNO JEDNODÍLNÉ, SKLOPNÉ	OKNO PLASTOVÉ ZE ŠESTIKOMOROVÉHO PROFILU S OCELOVOU VÝZTUHOU, RÁM V BARVĚ BÍLÉ, VNĚJŠÍ POLEP TMAVĚ ŠEDÝ (ANTRACIT) / UVNITŘ BEZ POLEPU. TŘÍBODOVÉ TĚSNĚNÍ	IZOLAČNÍ DVOJSKLO TL.24mm, DISTANČNÍ RÁMEČEK PLASTOVÝ S KOVOVOU FÓLIÍ	SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA CELÉHO OKNA $U_w = \text{MAX } 1,20 \text{ W/m}^2\text{K}$
06/O	1		1 750	750	OKNO DVOJDÍLNÉ ASYMETRICKY ČLENĚNÉ, SE SLOUPKEM, MENŠÍ DÍL OTVÍRAVÝ A SKLOPNÝ, VĚTŠÍ DÍL PEVNĚ ZASKLENÝ	OKNO PLASTOVÉ ZE ŠESTIKOMOROVÉHO PROFILU S OCELOVOU VÝZTUHOU, RÁM V BARVĚ BÍLÉ, VNĚJŠÍ POLEP TMAVĚ ŠEDÝ (ANTRACIT) / UVNITŘ BEZ POLEPU. TŘÍBODOVÉ TĚSNĚNÍ	IZOLAČNÍ DVOJSKLO TL.24mm, DISTANČNÍ RÁMEČEK PLASTOVÝ S KOVOVOU FÓLIÍ, NEPRŮHLEDNÉ MLÉČNÉ SKLO	SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA CELÉHO OKNA $U_w = \text{MAX } 1,20 \text{ W/m}^2\text{K}$, NEPRŮHLEDNÉ MLÉČNÉ SKLO DO PROSTORU SPRCH
07/O	1		1 750	750	OKNO DVOJDÍLNÉ ASYMETRICKY ČLENĚNÉ, SE SLOUPKEM, MENŠÍ DÍL OTVÍRAVÝ A SKLOPNÝ, VĚTŠÍ DÍL PEVNĚ ZASKLENÝ	OKNO PLASTOVÉ ZE ŠESTIKOMOROVÉHO PROFILU S OCELOVOU VÝZTUHOU, RÁM V BARVĚ BÍLÉ, VNĚJŠÍ POLEP TMAVĚ ŠEDÝ (ANTRACIT) / UVNITŘ BEZ POLEPU. TŘÍBODOVÉ TĚSNĚNÍ	IZOLAČNÍ DVOJSKLO TL.24mm, DISTANČNÍ RÁMEČEK PLASTOVÝ S KOVOVOU FÓLIÍ, NEPRŮHLEDNÉ MLÉČNÉ SKLO	SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA CELÉHO OKNA $U_w = \text{MAX } 1,20 \text{ W/m}^2\text{K}$, NEPRŮHLEDNÉ MLÉČNÉ SKLO DO PROSTORU SPRCH
08/O	3		600	750	OKNO JEDNODÍLNÉ, OTVÍRAVÉ A SKLOPNÉ, LEVÉ	OKNO PLASTOVÉ ZE ŠESTIKOMOROVÉHO PROFILU S OCELOVOU VÝZTUHOU, RÁM V BARVĚ BÍLÉ, VNĚJŠÍ POLEP TMAVĚ ŠEDÝ (ANTRACIT) / UVNITŘ BEZ POLEPU. TŘÍBODOVÉ TĚSNĚNÍ	IZOLAČNÍ DVOJSKLO TL.24mm, DISTANČNÍ RÁMEČEK PLASTOVÝ S KOVOVOU FÓLIÍ, NEPRŮHLEDNÉ MLÉČNÉ SKLO	SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA CELÉHO OKNA $U_w = \text{MAX } 1,20 \text{ W/m}^2\text{K}$, NEPRŮHLEDNÉ MLÉČNÉ SKLO DO PROSTORU TOALET

Tabulka venkovních parapetů							
ID	Venkovní parapet	Šířka okapového plechu	Délka	Venkovní parapet - povrchová úprava	Venkovní parapet - barva	Venkovní parapet - příslušenství	Počet
01/O	Hliníkový tažený	180	2 250	Prášková barva (komaxit)	Tmavě šedá	Alu krytky před omítkou	1
02/O	Hliníkový tažený	180	2 250	Prášková barva (komaxit)	Tmavě šedá	Alu krytky před omítkou	1
03/O	Hliníkový tažený	180	750	Prášková barva (komaxit)	Tmavě šedá	Alu krytky před omítkou	1
04/O	Hliníkový tažený	180	750	Prášková barva (komaxit)	Tmavě šedá	Alu krytky před omítkou	1
05/O	Hliníkový tažený	180	1 250	Prášková barva (komaxit)	Tmavě šedá	Alu krytky před omítkou	2
06/O	Hliníkový tažený	180	1 750	Prášková barva (komaxit)	Tmavě šedá	Alu krytky před omítkou	1
07/O	Hliníkový tažený	180	1 750	Prášková barva (komaxit)	Tmavě šedá	Alu krytky před omítkou	1
08/O	Hliníkový tažený	180	600	Prášková barva (komaxit)	Tmavě šedá	Alu krytky před omítkou	3

Tabulka vnitřních parapetů						
ID	Vnitřní parapet	Délka	Šířka	Vnitřní parapet - barva	Vnitřní parapet - příslušenství	Počet
01/O	Plastový komůrkový	2 250	190	Bílá	Oboustraná krytka	1
02/O	Plastový komůrkový	2 250	190	Bílá	Oboustraná krytka	1
03/O	Plastový komůrkový	750	190	Bílá	Oboustraná krytka	1
04/O	Plastový komůrkový	750	190	Bílá	Oboustraná krytka	1
05/O	Plastový komůrkový	1 250	190	Bílá	Oboustraná krytka	2
06/O	Plastový komůrkový	1 750	190	Bílá	Oboustraná krytka	1
07/O	Plastový komůrkový	1 750	190	Bílá	Oboustraná krytka	1
08/O	Plastový komůrkový	600	190	Bílá	Oboustraná krytka	3