



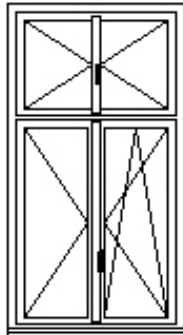


název akce:		místo stavby:			
Dům s pečovatelskou službou		p.p.č. 247/4, 247/5, 3611, 3889/3, 4125, 76/1, 76/2, st. 530 - k.ú. Hranice u Aše		ATELIER KONCEPT Hlavní 35, 352 01 Aš	
odpovědný projektant:	Ing. Miroslav Čech, ČKAIT 0300564	HIP:	Ing. Petr Kostner, tel. (+420) 774 615 186		datum: 6/2018
vypracoval:	Václav Wagner	investor:	Město Hranice		stupeň dok. : DSP
profese:	D.1.1.b - Skladby konstrukcí, tabulky specifikací	adresa investora:	U Pošty 182, 351 24 Hranice		datum revize:
název výkresu - obsah :					č.výkresu: D.1.1.b - 1
SO-01 Stávající budova - výpis oken					měřítko:
					č.paré:

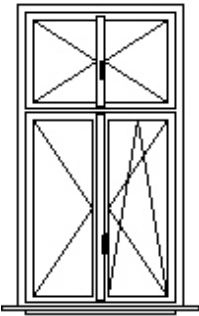
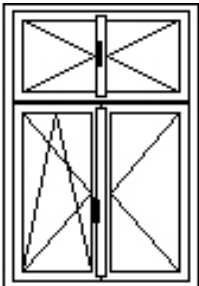
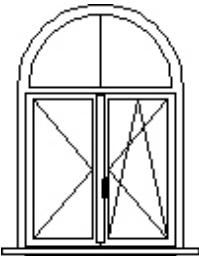
OKNA - kompletní specifikace

Označení	Grafické schéma	Rozměry, počty a atributy					
01 / L		Rozměr otvoru:	800 x 750	Typ rámu:	Dřevěný profil se stavební hloubkou 84 mm	Kusy:	1
		Požární odolnost:		Materiál rámu:	4vrstvý lepený dřevěný hranol	Plocha/Typ skla:	0,33 / 3sklo Ug 0,5 W/(m2)
		U-hodnota:	0,72	Povrch rámu:	Lazura - barvu určí architekt	Specifikace:	Lepené podélně nenapojované dřevo, mikroventilace, celobvodové těsnění v drážce
		Neprůzvučnost:	Rw=32 db	Materiál křídla:	4vrstvý lepený dřevěný hranol		
		Bezpeč. třída:		Povrch křídla (Int.):	Lazura - barvu určí architekt		
		Směr otevírání:	L	Povrch křídla (Ext.):	Lazura - barvu určí architekt		
		Zámek:		Kování (Int.):	Celoobvodové kování, půloliva		
		Model:		Kování (Ext.):	Křídlová a rámová hliníková okapnice		
		Výrobce:		Závěsy:			
02 / P		Rozměr otvoru:	800 x 750	Typ rámu:	Dřevěný profil se stavební hloubkou 84 mm	Kusy:	1
		Požární odolnost:		Materiál rámu:	4vrstvý lepený dřevěný hranol	Plocha/Typ skla:	0,33 / 3sklo Ug 0,5 W/(m2)
		U-hodnota:	0,72	Povrch rámu:	Lazura - barvu určí architekt	Specifikace:	Lepené podélně nenapojované dřevo, mikroventilace, celobvodové těsnění v drážce
		Neprůzvučnost:	Rw=32 db	Materiál křídla:	4vrstvý lepený dřevěný hranol		
		Bezpeč. třída:		Povrch křídla (Int.):	Lazura - barvu určí architekt		
		Směr otevírání:	P	Povrch křídla (Ext.):	Lazura - barvu určí architekt		
		Zámek:		Kování (Int.):	Celoobvodové kování, půloliva		
		Model:		Kování (Ext.):	Křídlová a rámová hliníková okapnice		
		Výrobce:		Závěsy:			
03 / L		Rozměr otvoru:	800 x 800	Typ rámu:	Dřevěný profil se stavební hloubkou 84 mm	Kusy:	5
		Požární odolnost:		Materiál rámu:	4vrstvý lepený dřevěný hranol	Plocha/Typ skla:	0,36 / 3sklo Ug 0,5 W/(m2)
		U-hodnota:	0,72	Povrch rámu:	Lazura - barvu určí architekt	Specifikace:	Lepené podélně nenapojované dřevo, mikroventilace, celobvodové těsnění v drážce
		Neprůzvučnost:	Rw=32 db	Materiál křídla:	4vrstvý lepený dřevěný hranol		
		Bezpeč. třída:		Povrch křídla (Int.):	Lazura - barvu určí architekt		
		Směr otevírání:	L	Povrch křídla (Ext.):	Lazura - barvu určí architekt		
		Zámek:		Kování (Int.):	Celoobvodové kování, půloliva		
		Model:		Kování (Ext.):	Křídlová a rámová hliníková okapnice		
		Výrobce:		Závěsy:			

OKNA - kompletní specifikace

Označení	Grafické schéma	Rozměry, počty a atributy					
04 / P		Rozměr otvoru:	800 x 800	Typ rámu:	Dřevěný profil se stavební hloubkou 84 mm	Kusy: Plocha/Typ skla: Specifikace:	3 0,36 / 3sklo Ug 0,5 W/(m2) Lepené podélně nenapojované dřevo, mikroventilace, celobvodové těsnění v drážce
		Požární odolnost:		Materiál rámu:	4vrstvý lepený dřevěný hranol		
		U-hodnota:	0,72	Povrch rámu:	Lazura - barvu určí architekt		
		Neprůzvučnost:	Rw=32 db	Materiál křídla:	4vrstvý lepený dřevěný hranol		
		Bezpeč. třída:		Povrch křídla (Int.):	Lazura - barvu určí architekt		
		Směr otevírání:	P	Povrch křídla (Ext.):	Lazura - barvu určí architekt		
		Zámek:		Kování (Int.):	Celobvodové kování, půloliva		
		Model:		Kování (Ext.):	Křídlová a rámová hliníková okapnice		
		Výrobce:		Závěsy:			
11 / -		Rozměr otvoru:	1100 x 2060	Typ rámu:	Dřevěný profil se stavební hloubkou 84 mm	Kusy: Plocha/Typ skla: Specifikace:	12 1,412 / 3sklo Ug 0,5 W/(m2) Lepené podélně nenapojované dřevo, mikroventilace, celobvodové těsnění v drážce
		Požární odolnost:		Materiál rámu:	4vrstvý lepený dřevěný hranol		
		U-hodnota:	0,72	Povrch rámu:	Lazura - barvu určí architekt		
		Neprůzvučnost:	Rw=32 db	Materiál křídla:	4vrstvý lepený dřevěný hranol		
		Bezpeč. třída:		Povrch křídla (Int.):	Lazura - barvu určí architekt		
		Směr otevírání:	-	Povrch křídla (Ext.):	Lazura - barvu určí architekt		
		Zámek:		Kování (Int.):	Celobvodové kování, půloliva		
		Model:		Kování (Ext.):	Křídlová a rámová hliníková okapnice		
		Výrobce:		Závěsy:			

OKNA - kompletní specifikace

Označení	Grafické schéma	Rozměry, počty a atributy					
21 / -		Rozměr otvoru:	1100 x 2060	Typ rámu:	Dřevěný profil se stavební hloubkou 84 mm	Kusy:	15
		Požární odolnost:		Materiál rámu:	4vrstvý lepený dřevěný hranol	Plocha/Typ skla:	1,412 / 3sklo Ug 0,5 W/(m2)
		U-hodnota:	0,72	Povrch rámu:	Lazura - barvu určí architekt	Specifikace:	Lepené podélně nenapojované dřevo, mikroventilace, celobvodové těsnění v drážce
		Neprůzvučnost:	Rw=32 db	Materiál křídla:	4vrstvý lepený dřevěný hranol		
		Bezpeč. třída:		Povrch křídla (Int.):	Lazura - barvu určí architekt		
		Směr otevírání:	-	Povrch křídla (Ext.):	Lazura - barvu určí architekt		
		Zámek:		Kování (Int.):	Celoobvodové kování, půloliva		
		Model:		Kování (Ext.):	Křídlová a rámová hliníková okapnice		
		Výrobce:		Závěsy:			
31 / -		Rozměr otvoru:	1080 x 1600	Typ rámu:	Dřevěný profil se stavební hloubkou 84 mm	Kusy:	4
		Požární odolnost:		Materiál rámu:	4vrstvý lepený dřevěný hranol	Plocha/Typ skla:	1,013 / 3sklo Ug 0,5 W/(m2)
		U-hodnota:	0,72	Povrch rámu:	Lazura - barvu určí architekt	Specifikace:	Lepené podélně nenapojované dřevo, mikroventilace, celobvodové těsnění v drážce
		Neprůzvučnost:	Rw=32 db	Materiál křídla:	4vrstvý lepený dřevěný hranol		
		Bezpeč. třída:		Povrch křídla (Int.):	Lazura - barvu určí architekt		
		Směr otevírání:	-	Povrch křídla (Ext.):	Lazura - barvu určí architekt		
		Zámek:		Kování (Int.):	Celoobvodové kování, půloliva		
		Model:		Kování (Ext.):	Křídlová a rámová hliníková okapnice		
		Výrobce:		Závěsy:			
32 / -		Rozměr otvoru:	1100 x 1680	Typ rámu:	Dřevěný profil se stavební hloubkou 84 mm	Kusy:	3
		Požární odolnost:		Materiál rámu:	4vrstvý lepený dřevěný hranol	Plocha/Typ skla:	1,112 / 3sklo Ug 0,5 W/(m2)
		U-hodnota:	0,72	Povrch rámu:	Lazura - barvu určí architekt	Specifikace:	Lepené podélně nenapojované dřevo, mikroventilace, celobvodové těsnění v drážce
		Neprůzvučnost:	Rw=32 db	Materiál křídla:	4vrstvý lepený dřevěný hranol		
		Bezpeč. třída:		Povrch křídla (Int.):	Lazura - barvu určí architekt		
		Směr otevírání:	-	Povrch křídla (Ext.):	Lazura - barvu určí architekt		
		Zámek:		Kování (Int.):	Celoobvodové kování, půloliva		
		Model:		Kování (Ext.):	Křídlová a rámová hliníková okapnice		
		Výrobce:					

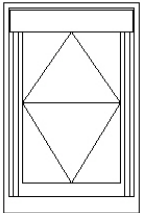
OKNA - kompletní specifikace

Označení	Grafické schéma	Rozměry, počty a atributy					
33 / -		Rozměr otvoru:	1100 x 1250	Typ rámu:	Dřevěný profil se stavební hloubkou 84 mm	Kusy:	2
		Požární odolnost:		Materiál rámu:	4vrstvý lepený dřevěný hranol	Plocha/Typ skla:	0,754 / 3sklo Ug 0,5 W/(m2)
		U-hodnota:	0,72	Povrch rámu:	Lazura - barvu určí architekt	Specifikace:	Lepené podélně nenapojované dřevo, mikroventilace, celobvodové těsnění v drážce
		Neprůzvučnost:	Rw=32 db	Materiál křídla:	4vrstvý lepený dřevěný hranol		
		Bezpeč. třída:		Povrch křídla (Int.):	Lazura - barvu určí architekt		
		Směr otevírání:	-	Povrch křídla (Ext.):	Lazura - barvu určí architekt		
		Zámek:		Kování (Int.):	Celobvodové kování, půloliva		
		Model:		Kování (Ext.):	Křídlová a rámová hliníková okapnice		
		Výrobce:		Závěsy:			

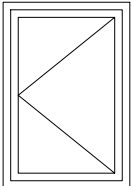
OKNA - kompletní specifikace

	Suma	
01 / L	1	1
02 / P	1	1
03 / L	5	5
04 / P	3	3
11 / -	1	1
12 / -	12	12
21 / -	15	15
31 / -	4	4
32 / -	3	3
33 / -	2	2
Suma	47	47

Střešní okno

Podlaží	Označení	Počet	Šířka [m]	Výška [m]	Plocha [m²]	Celková plocha [m²]
	ost1	4	0,780	1,180	0,920	1,841
	Rám - dřevěný s polyuretanovým povrchem Křídlo - dřevěné s polyuretanovým povrchem Kování - spodní ovládání Zasklení - trojsklo Výbava - venkovní markýza					
Suma		4				3,682
Celková suma		4				3,682

Střešní výlez

Podlaží	Označení	Počet	Šířka [m]	Výška [m]	Plocha [m²]	Celková plocha [m²]
	ost2	1	0,460	0,610	0,281	0,281