

Návrh

POHLED PRŮČELNÍ

1:50



LEGENDA MATERIÁLŮ:

- 1 FASÁDA - VÁPENOCEMENTOVÝ ŠTUK
BARVA: - ČELNÍ OBJEKT - SVĚTLÉ ŽLUTÁ
- DVORNÍ OBJEKT - LOMENÁ BÍLÁ
- 2 FASÁDA - TEKTONICKÉ PRVKY
- VÁPENOCEMENTOVÝ ŠTUK
BARVA: - LOMENÁ BÍLÁ
- 4 SOKL - STÁVAJÍCÍ PŘÍRODNÍ KÁMEN
- 6 STÁVAJÍCÍ PÁLENÁ STŘEŠNÍ KRYTINA
- 7 PÁLENÁ STŘEŠNÍ KRYTINA (FRANCOUZSKÁ 14 - REŽNÁ)
- K. KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY
- T. TRUHLÁŘSKÉ VÝROBKY

POZN. Č.1: - DOPLNĚNÍ STÁVAJÍCÍCH OKEN O VĚTRACÍ ŠTĚRBINY. VĚTRACÍ ŠTĚRBINY PRO PŘÍVOD VZDUCHU BUDOU VE STEJNÉ BARVĚ JAKO RÁM OKNA, AKUSTICKÝ ÚTLUM STEJNÝ JAKO ÚTLUM CELÉHO OKNA (dle akustické studie – útlum $R_w = \min. 32 \text{ dB}$). INSTALACE PŘÍVODNÍCH PRVKŮ DO HORNÍHO RÁMU OKNA, MANUÁLNÍ UZAVÍRÁNÍ, VSTUPNÍ FILTR MIN. ÚROVNĚ G4, SÍTKA PROTI HMYZU, PROTIDEŠTOVÁ OCHRANA NA STRANĚ SÁNÍ, PRŮTOK VZDUCHU: 30 M3/H, PŘI TLAK. ZTRÁTĚ 20 PA; 15 M3/H, PŘI TLAK. ZTRÁTĚ 8 PA

POZN. Č.2: - VĚTRACÍ ŠTĚRBINY PRO PŘÍVOD VZDUCHU BUDOU VE STEJNÉ BARVĚ JAKO RÁM OKNA, AKUSTICKÝ ÚTLUM STEJNÝ JAKO ÚTLUM CELÉHO OKNA (dle akustické studie – útlum $R_w = \min. 32 \text{ dB}$). INSTALACE PŘÍVODNÍCH PRVKŮ DO HORNÍHO RÁMU OKNA, MANUÁLNÍ UZAVÍRÁNÍ, VSTUPNÍ FILTR MIN. ÚROVNĚ G4, SÍTKA PROTI HMYZU, PROTIDEŠTOVÁ OCHRANA NA STRANĚ SÁNÍ, PRŮTOK VZDUCHU: 30 M3/H, PŘI TLAK. ZTRÁTĚ 20 PA; 15 M3/H, PŘI TLAK. ZTRÁTĚ 8 PA

Ing.arch. Arnošt JANKO				Mýto 1, Hořice na Šumavě, 381 01 Český Krumlov tel.: 721505817, e-mail: janko.arnost@seznam.cz	
Autorizovaný projektant: Ing.arch. Václav Štěpán					
Zodpovědný projektant: Ing. arch. Arnošt Janko					
Kreslí: Ing. arch. Arnošt Janko					
Investor:		Město Kaplice, Náměstí 70, 382 41 Kaplice			
Kraj:	Jihočeský	Obec:	Kaplice	Katastrální území:	Kaplice
Akce:		Stavební úpravy, přístavba a nástavba objektu chráněného bydlení - Kaplice č.p. 45 na p.č.st. 184 a 185 v k.ú. Kaplice		Paříž č.:	C. měřítka:
				Datum:	02/2021
				Měřítko:	1:50
				Stupeň:	DPS
				Formát:	x A4
Obsah:		POHLED PRŮČELNÍ Návrh		Výkres č.:	D.1.1.20