



-POZN 1 – Výška soklu bude v úrovni -0,300 pod podlahou 1.NP

-POZN 2 – Bleskovod bude řešen stávkovým způsobem. Stávající vedení bude demontováno. Po provedení zátkového systému bude osazena nová síť vedení (cca 55m). Svody na fasádě budou max. 8-15,0 m. Při provádění zátkového systému je nutné provést přípravu pro kotvení. Napojení bude stávající zemníř. práce

-POZN 3 – Stávající výfukový vzduchotechnický přes fasádu budou dělkové nastaveny, bude osazena stávající mřížka.

-POZN 4 – Stávající okapové svody budou demontovány. Po provedení zátkového systému budou osazeny nové okapové svody, napojené na stávající okapný systém a stávající dešťovou kanalizaci.

-POZN 5 – Omítka bude provedena jako silikátová, barevně řešená bude co nejblíže stávající barvě fasády (světlé šedé, světlé béžová)

-POZN 6 – Barevně řešené oken (krídle i rámy), bude co nejblíže stávající barvě (lemena bílá, slonoví kost)

-POZN 7 – Barevně řešené klempířské prvky a parapety bude v odstínu cihlově červené

VEDOUČÍ PROJEKTANT		VYPRACOVAL		TECHNICKÁ KONTROLA				
ING. PAVEL JEŽEK		ING. LUKÁŠ FINGER		ING. PAVEL JEŽEK		<div>Projecticon s.r.o. Antonína Kopeckého 151 549 22 Nový Hrádek IČO: 28809459</div>		
INVESTOR		Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, Hradec Králové 500 03						
MÍSTO STAVBY		p.č. st. 663, k.ú. Jičín [659541]						
STAVBA Snížení energetické náročnosti DM a ŠJ ul. Denisova 212						FORMÁT		4x A4
						DATUM		10/2024
						STUPEŇ PD		DPS
						OBSAH		MĚŘÍTKO
POHLED JIHOZÁPADNÍ – NOVÝ STAV						1:100		D.1.1.b.10