



- POZNÁKY:**
- Veškeré rozměry ověřit na stavbě.
 - Před objednáním a zadáním do výroby je nutné u veškerých otvorů ověřit jejich rozměr a počet
 - Při provádění zateplovacího systému je třeba dbát na technologické předpisy a postupy výrobce
 - POZN. 1 - Výška soklu bude v úrovni -0,300 pod podlahou 1.NP
 - POZN. 2 - Bleskosvod bude řešen stávajícím způsobem. Stávající vedení bude demontováno. Po provedení zateplovacího systému bude osazena nová sítí vedení (cca 55m). Svody na fasádě budou max. š=15,0 m. Při provádění zateplovacího systému je nutné provést přípravu pro kotvení. Napojení bude na stávající zemnicí pásek.
 - POZN. 3 - Stávající vývody vzduchotechniky přes fasádu budou délkově nastaveny, bude osazena stávající mřížka.
 - POZN. 4 - Stávající okapové svody budou demontovány. Po provedení zateplovacího systému budou osazeny nové okapové svody, napojené na stávající okapní systém a stávající dešťovou kanalizaci.
 - POZN. 5 - Omítka bude provedena jako silikátová, barevné řešení bude co nejbližší stávající barvě fasády (světle šedá, světle béžová)
 - POZN. 6 - Barevné řešení oken (křidel i rámců), bude co nejbližší stávající barvě (lomená bílá, slonová kost)
 - POZN. 7 - Barevné řešení klempířských prvků a parapetů bude v odstínu cihlově červená

VEDOUČÍ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	TECHNICKÁ KONTROLA	<div>PROJECTICON</div> <div>PROJEKČNÍ KANCELÁŘ</div> <div>Projecticon s.r.o. Antonína Kopeckého 151 549 22 Nový Hrádek IČO: 28809459</div>	
ING. PAVEL JEŽEK	ING. LUKÁŠ FINGER	ING. PAVEL JEŽEK		
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	A3
			DATUM	10/2024
			STUPEŇ PD	DPS
			OBSAH POHLED SEVEROZÁPADNÍ – NOVÝ STAV	
			MĚŘÍTKO 1:100	Č. VÝKR. D.1.1.b.9