



POZNÁMKY:

- 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 apáboem. Stávající vedení bude demontováno. Po provedení zateplovacího systému bude osazena nová sítí vedení (cca 55m). Svody na fasádě budou max. 6=15,0 m. Při provádění zateplovacího systému je nutné provést přípravu pro kořtení. Napojení bude na stávající zemnicí písk.
- POZN. 3 - Stávající výfody 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 - Nezateplované plochy fasády budou očištěny tlakovou vodou, opraveny a opatřeny novým nátěrem. Dojde k zajištění a opravě v místech výměny oken.
- POZN. 7 - Bude provedeno nové oplechování parapetů a říms.

OZN.	NÁZEV MÍSTNOSTI	m²
3.01	Schodiště	13,4
3.02	WC	1,1
3.03	WC	1,1
3.04	Koupelna	5,6
3.05	Předstř	6,2
3.06	Pokoj	15,0
3.07	Pokoj	22,5
3.08	Pokoj	19,4
3.09	Pokoj	12,5
3.10	Pokoj	13,6
3.11	Pokoj	31,3
3.12	Pokoj	26,0
3.13	Pokoj	18,3
3.14	Skład	18,8
3.15	Herna	29,9
3.16	Skład	30,7
3.17	Přda	149,5
3.18	Přda	184,6
3.19	Přda	82,3

- Keramické děrované zdivo na pero a drážku tl. 300 mm, zateplené minerální vatou.
- Obvodové zdivo, cihly plné
- Minerální izolace nad stropem. Tl. 300 mm, lambda 0,039 W/mK
- Lávka šířky 1 m, 20cm nad izolací na dřevěném roštu z desek OSB tl. 22 mm
- Tepečná izolace minerální vlna tl. 160mm lambda=0,039 W/mK

VEDOUČÍ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	TECHNICKÁ KONTROLA	<div>PROJECTION</div> <div>PROJEKČNÍ KANCELÁŘ</div>	
ING. PAVEL JEŽEK	ING. LUKÁŠ FINGER	ING. PAVEL JEŽEK		
INVESTOR	Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, Hradec Králové 500 03		<div>Projection s.r.o.</div> <div>Antonína Kopeckého 151</div> <div>549 22 Nový Hrádek</div> <div>IČO: 28809459</div>	
MÍSTO STAVBY	p.č. st. 663, k.ú. Jičín [659541]			
STAVBA <div>Snížení energetické náročnosti DM a ŠJ ul. Denisova 212</div>			FORMÁT	4x A4
			DATUM	10/2024
			STUPEŇ PD	DPS
			OBSAH	MĚŘITKO
PŮDORYS 3.NP – NOVÝ STAV			1:100	D.1.1.b.4