



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

ČÍSLO MÍSTN.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA (m²)
2-01	PŮDNÍ PROSTOR	188,30

Tabulka použitých izolačních materiálů

název materiálu	umístění v konstrukci	tloušťka (mm)
pěnový polystyrén EPS F	fasáda objektu	180mm
pěnový polystyrén EPS F PLUS	ostění a nadpraží otvorů	min. 30mm
extrudovaný polystyren XPS	sokl objektu	140mm
minerální vlna	pruh v šíři 0,95m nad podlahou 1.NP	180mm
minerální vlna	stěna u vřátnice	80mm

Skladba zateplovacího systému ETICS:

- příprava podkladu (zhodnocení stávajícího stavu), očištění povrchu, sanace a reprofilace případných poškozených částí
- lepicí stěrka PROCONTACT (WDVS KLEBER)
- izolant: desky z polystyrenu EPS tl. 180mm, z minerálních vláken tl. 180 mm a z polystyrenu XPS tl. 140mm
- kotvící prvky (typ a počet dle statického návrhu)
- sklotextilní síťovina
- lepicí stěrka PROCONTACT
- základ
- probarvená silikonová omítka, zmo 2mm

LEGENDA MATERIÁLU - FASÁDA

	FASÁDNÍ PĚNOVÝ POLYSTYREN EPS F součinitel tepelné vodivosti 0,039 W/mK
--	--

POZNÁMKA:
PRO ZATEPLENÍ BUDE POUŽIT KOMPLETIZOVANÝ KONTAKNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM V KVALITATIVNÍ TRÍDE "A".

LEGENDA MATERIÁLU - ZATEPLENÍ STROPU

	MINERÁLNÍ VLNA VOLNĚ LOŽENÁ TL. 280MM ZAKRYTÁ PE FÓLIÍ součinitel tepelné vodivosti 0,038 W/mK
--	---

STR1 STROP NAD 1.NP

OMÍTKA VÁPENNÁ TL. 10MM
DŘEVĚNÝ ZÁKLOP TL. 20MM
ŠKVÁRA TL. 50MM
DŘEVĚNÝ ZÁKLOP TL. 20MM
BETONOVÁ MAZANINA TL. 50MM
ZATEPLENÍ MINERÁLNÍ VLNOU VOLNĚ LOŽENOU TL. 280MM

LEGENDA NOVÝCH KONSTRUKCÍ

P15	ZATEPLENÍ STROPU MINERÁLNÍ VLNOU TL. 280MM
-----	---

+0,000 = PODLAHA 1.NP

KAMILA MOŽNÁ - PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ ČINNOST		Jaroslava Haška 1049/1	
VLASTNÍK:	Město Budyně nad Ohří, Mírové náměstí 65, 41118 Budyně nad Ohří	434 01 Most	
VYPRACOVAL:	KAMILA MOŽNÁ	tel. 604 833 924	
PROJEKTANT ZAKÁZKY	KAMILA MOŽNÁ	IČO: 627 57 296	
ZODP. PROJEKTANT	KAMILA MOŽNÁ	DIČ: CZ7053062467	
		e-mail: k.mozna@seznam.cz	
AKCE:	Snížení energetické náročnosti vč. rekonstrukce střechy - Budova Školní knihovny, st.p.č. 386/3 Budyně nad Ohří		
PS/ISO : D.1.1. ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		FORMÁT	A4x8
VÝKRES:	PŮDORYS KROVU - NOVÝ STAV	DATUM	02/2024
		MĚŘÍTKO	1:50
		STUPEŇ PD	DSP
		Č. ZAKÁZKY	15/2024
		ČÍSLO VÝKRESU	ČÍSLO VÝHOT.
		4.	