



LEGENDA NOVÝCH KONSTRUKCÍ

- O2** PLASTOVÉ OKNO, 2 SKLO, $g=0,67$, OTVÍRÁVÉ A SKLOPNÉ, $U_w=1,1$ W/m²K
TRÍKRÍDLOVÉ, ROZMĚR 2100x1500MM
- P1** OPLECHOVÁNÍ PARAPETŮ Z ELOXOVANÉHO HLINÍKU TL. 1,2 MM
DODÁVKA VČETNĚ AL KRYTEK A MONTÁŽNÍCH PRVKŮ, DÉLKA 2100MM
- O3** PLASTOVÉ OKNO, 2 SKLO, $g=0,67$, OTVÍRÁVÉ A SKLOPNÉ, $U_w=1,1$ W/m²K
DVOUKRÍDLOVÉ, ROZMĚR 1350x1350MM
- P2** OPLECHOVÁNÍ PARAPETŮ Z ELOXOVANÉHO HLINÍKU TL. 1,2 MM
DODÁVKA VČETNĚ AL KRYTEK A MONTÁŽNÍCH PRVKŮ, DÉLKA 1350MM
- O4** PLASTOVÉ OKNO, 2 SKLO, $g=0,67$, OTVÍRÁVÉ A SKLOPNÉ, $U_w=1,1$ W/m²K
JEDNOKRÍDLOVÉ, ROZMĚR 600x1200MM
- O5** PLASTOVÉ OKNO, 2 SKLO, $g=0,67$, OTVÍRÁVÉ A SKLOPNÉ, $U_w=1,1$ W/m²K
JEDNOKRÍDLOVÉ, ROZMĚR 600x1200MM

SO1 STĚNA tl. 450mm
OMÍTKA VÁLENNÁ TL. 10MM
CIHLA PLNÁ TL. 450MM
ZATEPLENÍ ETICS POLYSTYREN EPS F TL. 150MM

SO2 STĚNA tl. 300mm
OMÍTKA VÁLENNÁ TL. 10MM
CIHLA PLNÁ TL. 300MM
ZATEPLENÍ ETICS POLYSTYREN EPS F TL. 150MM

Tabulka použitých izolačních materiálů		
název materiálu	umístění v konstrukci	tloušťka (mm)
pénový polystyrén	fasáda objektu	150mm
EPS F		
pénový polystyrén	ostění a nadpraží otvorů	min. 30mm
EPS F PLUS		
extrudovaný polystyrén	parapety otvorů	min. 30mm
XPS		
minerální vlna	pruh v šíři 1m nad podlahou 1.NP	150mm
minerální vlna	podhled stříšky nad vchodovými dveřmi	50mm
minerální vlna	nadpraží vstupních dveří	min. 30mm
pénový polystyrén	řimsa	50mm
EPS F		

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. 150mm a z minerálních vláken tl. 150 mm
- kotvicí prvky (typ a počet dle statického návrhu)
- sklolaminát síťovina
- lepicí stěrka PROCONTACT
- základ
- probarvená silikonová omítka, zrn 2mm

označ.	popis místnosti	plocha
3.01	SCHODIŠTĚVÁ CHODBA	10,80
BYTOVÁ JEDNOTKA 2+1		
3.02	CHODBA	8,50
3.03	KOUPELNA	3,70
3.04	WC	1,70
3.05	KUCHYNĚ	10,80
3.06	OBYVACÍ POKOJ	19,60
3.07	LOŽNICE	13,30
BYTOVÁ JEDNOTKA 2+1		
3.08	CHODBA	8,50
3.09	KOUPELNA	3,70
3.10	WC	1,70
3.11	KUCHYNĚ	10,80
3.12	OBYVACÍ POKOJ	19,60
3.13	LOŽNICE	13,30
3.14	SCHODIŠTĚVÁ CHODBA	10,80
BYTOVÁ JEDNOTKA 2+1		
3.15	CHODBA	8,50
2.16	KOUPELNA	3,70
3.17	WC	1,70
3.18	KUCHYNĚ	10,80
3.19	OBYVACÍ POKOJ	19,60
3.20	LOŽNICE	13,30
BYTOVÁ JEDNOTKA 2+1		
3.21	CHODBA	8,50
3.22	KOUPELNA	3,70
3.23	WC	1,70
3.24	KUCHYNĚ	10,80
3.25	OBYVACÍ POKOJ	19,60
3.26	LOŽNICE	13,30

LEGENDA MATERIÁLŮ

ZATEPLENÍ OBVODOVÝCH KONSTRUKCÍ
OBVODOVÉ ZDÍVO TL. 150 MM
OSTĚNÍ, NADPRAŽÍ, PARAPETY ŘÍMSA TL. CCA 30MM
STRÍŠKA NAD VCHODEM TL. 50MM

POZNÁMKA:
PRO ZATEPLENÍ BUDE POUŽIT KOMPLETIZOVANÝ KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM V KVALITATIVNÍ TŘÍDĚ "A",
součinitel tepelné vodivosti 0,039 W/mK

CIHLA PLNÁ PÁLENÁ

Dx DETAILY ZATEPLENÍ VIZ V.Č. 22

ZHOTOVITEL:		KAMILA MOŽNÁ - PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ ČINNOST		Kamila Možná Jaroslava Haška 1049/1 434 01 Most tel. 604 833 924 IČO: 627 57 296 DIČ: CZ7053062467 e-mail: k.mozna@seznam.cz	
INVESTOR:		Město Budyně nad Ohří, Mírové náměstí 65, 41118 Budyně nad Ohří			
VYPRACOVAL:		KAMILA MOŽNÁ			
PROJEKTANT ZAKÁZKY:		KAMILA MOŽNÁ			
ZODP. PROJEKTANT:		KAMILA MOŽNÁ			
AKCE:		SNIŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY		FORMÁT	A4x10
		ulice Pražská čp. 340, 41118 Budyně nad Ohří		DATUM	11/2020
		k.ú. Budyně nad Ohří, pozemek st.č. 394, p.č. 1535		MĚŘÍTKO	1:50
				STUPEŇ PD	DPS
SVAZEK:		D.1.1. ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		Č. ZAKÁZKY	75/2020
NÁZEV VÝKRESU:		PŮDORYS 3.NP - NOVÝ STAV		Č. VÝKRESU	ČÍSLO VÝHOT.
				8.	