

PŮDORYS 3.NP  
M 1:50

SO1 VNĚJŠÍ STĚNA

OMÍTKA VÁLENNÁ TL. 5 MM  
CIHLA PLNÁ TL. 440MM  
OMÍTKA VÁPENOCEMENTOVÁ TL. 5MM  
ZATEPLENÍ ETICS POLYSTYREN EPS TL. 140MM

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, XPS tl. 140mm a z minerálních vláken tl. 140 mm
- kotvicí prvky (typ a počet dle statického návrhu)
- sklotextilní síťovina
- lepicí stěrka PROCONTACT
- základ
- probarvená silikonová omítka, zrno 2mm

LEGENDA MATERIÁLŮ

CIHLA PLNÁ PÁLENÁ

označ.	popis místnosti	plocha	světltá výška
3-01	ZÁDVEŘÍ	14,40	3,20
3-02	CHODBA	8,55	3,20
3-03	SKLAD	9,70	3,20
3-04	KUCHYŇKA	10,00	3,20
3-05	WC	15,00	3,20
3-06	SKLAD	6,50	3,20
3-07	HERNA+LEHÁRNA	45,40	3,20
3-08	UČEBNA	41,85	3,20
3-09	WC A SPRCHA	6,90	3,20
3-10	UMÝVÁRNA	8,25	3,20
3-11	SKLAD	6,50	3,20
3-12	HERNA+LEHÁRNA	45,40	3,20
3-13	UČEBNA	41,85	3,20

Tabulka použitých izolačních materiálů

název materiálu	umístění v konstrukci	tloušťka (mm)
pénový polystyrén EPS F	fasáda objektu	140mm
extrudovaný polystyrén XPS TOP 30	zateplení soklu objektu do výše 500 mm	140mm
pénový polystyrén EPS F PLUS	ostění a nadpaži otvorů	min. 30mm
extrudovaný polystyrén XPS	parapety otvorů	min. 30mm
minerální vlna	pruh v šíři 1m nad soklem z XPS polystyr.	140mm

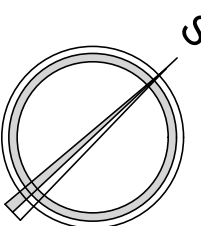
LEGENDA MATERIÁLU

ZATEPLENÍ OBVODOVÝCH KONSTRUKCÍ  
OBVODOVÉ ZDIVO TL. 140 MM  
OSTĚNÍ, NADPRAŽÍ, PARAPETY TL. CCA 30MM  
ZDIVO: POLYSTYREN EPS  
SOKL: POLYSTYREN XPS - DO ÚROVNĚ PODLAHY 1.PP  
POŽÁRNÍ PÁS: MINERÁLNÍ VLNA FKD - VÝŠKA 1M

POZNÁMKA:  
PRO ZATEPLENÍ BUDE POUŽIT KOMPLETIZOVANÝ KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM (ETICS) V KVALITATIVNÍ TŘÍDĚ "A".

LEGENDA NOVÝCH KONSTRUKCÍ

- 4 OPLECHOVÁNÍ PARAPETŮ Z ELOXOVANÉHO HLINÍKU TL. 1,2 MM  
DODÁVKA VČETNĚ AL KRYTEK A MONTÁŽNÍCH PRVKŮ, DÉLKA 1,5M
- 6 OPLECHOVÁNÍ PARAPETŮ Z ELOXOVANÉHO HLINÍKU TL. 1,2 MM  
DODÁVKA VČETNĚ AL KRYTEK A MONTÁŽNÍCH PRVKŮ, DÉLKA 3,1M
- 7 PLASTOVÉ OKNO, 3 SKLO, FIX, U<sub>max</sub>=0,9 W/m2K  
ROZMĚR 3100x800MM
- 11 OCELOVÝ ŽEBŘÍK
- 12 OPLECHOVÁNÍ PARAPETŮ Z ELOXOVANÉHO HLINÍKU TL. 1,2 MM  
DODÁVKA VČETNĚ AL KRYTEK A MONTÁŽNÍCH PRVKŮ, DÉLKA 2,1M
- Ž1 ŽALUZIE ELEKTRICKÁ S LAMELOU "Z", ŽALUZIE PŘÍZNANÉ  
ŽALUZIE PŘEDOKENNÍ, OVLÁDÁNÍ NA VYPÍNAČ NA ZDI  
ROZMĚR 2,1 x 2,1M
- Ž2 ŽALUZIE ELEKTRICKÁ S LAMELOU "Z", ŽALUZIE PŘÍZNANÉ  
ŽALUZIE PŘEDOKENNÍ, OVLÁDÁNÍ NA VYPÍNAČ NA ZDI  
ROZMĚR 1,5 x 1,8M



AUTORIZAČNÍ RAZÍTKO			
ZHOTOVITEL: KAMILA MOŽNÁ - PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ ČINNOST		Kamila Možná Jaroslava Hájka 1049/1 634 01 Klatov	
INVESTOR: Stavění město Chomutov, Zbrojenská 4602, 43001 Chomutov		IČO: 604 833 924	
VYPRACOVANÁ: KAMILA MOŽNÁ		IČO: 627 57 296	
PROJEKTANT ZAKÁZKY: KAMILA MOŽNÁ		DIČ: CZ7053062467	
ZODP. PROJEKTANT: KAMILA MOŽNÁ		e-mail: k.mozna@seznam.cz	
AKCE: SNÍŽENÍ ENERGETICKE NÁROČNOSTI BUDOV MŠ RADOŠT Palackého 4057, 430 01 Chomutov		FORMAT: A4x12	
SVÁZEK: D.1.1. ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		DATUM: 04/2020	
NÁZEV VÝKRESU: PŮDORYS 3.NP - NOVÝ STAV		MĚŘÍTKO: 1:50	
		STUPEN PŘÍP: DPS	
		Č. ZAKÁZKY: 302020	
		C. VÝKRESU: 8.	ČÍSLO VÝKOT: 8.