

V ŘEZU SCHEMATICKY VYZNAČENA VZT DLE ŘEZU 3-3

LEGENDA NOVÝCH KONSTRUKCÍ

- 1 OPLECHOVÁNÍ PARAPETŮ Z ELOXOVANÉHO HLINÍKU TL. 1,2 MM
DODÁVKA VČETNĚ AL KRYTEK A MONTÁŽNÍCH PRVKŮ, DÉLKA 21,6M
- 2 OPLECHOVÁNÍ PARAPETŮ Z ELOXOVANÉHO HLINÍKU TL. 1,2 MM
DODÁVKA VČETNĚ AL KRYTEK A MONTÁŽNÍCH PRVKŮ, DÉLKA 15,8M
- 26 PŘESTŘEŠENÍ, ROZMĚR 3,6x2,0M
KOMPLETNÍ HLINÍKOVÁ KONSTRUKCE
- 9 OPLECHOVÁNÍ ATIKY Z VIPLANYLU - CELKOVÁ DÉLKA 70M

NOVÉ PRVKY STŘECHY:
- ODVĚTRÁVACÍ KOMÍNKY, STŘÍŠKY, STŘEŠNÍ VPUSTI

- Ž2 ŽALUZIE ELEKTRICKÁ S LAMELOU "Z", ŽALUZIE PŘÍZNANÉ
ŽALUZIE PŘEDOKENNÍ, OVLÁDÁNÍ NA VYPÍNAČ NA ZDI
ROZMĚR 2,4 x 2,1M
- Ž4 ŽALUZIE ELEKTRICKÁ S LAMELOU "Z", ŽALUZIE PŘÍZNANÉ
ŽALUZIE PŘEDOKENNÍ, OVLÁDÁNÍ NA VYPÍNAČ NA ZDI
ROZMĚR 4,8 x 2,1M
- L1 ODVĚTRÁNÍ SOCIÁL. ZAŘÍZENÍ
VENTILAČNÍ HLAVICE LOMANCO), PRŮM. CCA. 330 MM
(PRODLOUŽENÍ TUBUSU)

ŘEZ A-A
M 1:50

SO1 VNĚJŠÍ STĚNA (TĚŽKÁ)

OMÍTKA VÁLENNÁ TL. 5 MM
BETON Z KERAMZITU TL. 300MM
OMÍTKA VÁPENOCEMENTOVÁ TL. 5 MM
ZATEPLENÍ ETICS POLYSTYREN EPS TL. 140MM

SCH1 STŘECHA DVOUPLÁŠŤOVÁ

OMÍTKA VÁPENNÁ TL. 10MM
ŽELEZOBETON TL. 250MM
PLSŤ MINERÁLNÍ TL. 80MM
VZDUCH. MEZERA TL. 250MM
BETON ZE ŠKVÁRY TL. 150MM
ASFALTOVÉ PÁSY TL. 2MM
POLYSTYREN EPS T. 240MM
SKLADBA VEGETAČNÍHO SOUVRSTVÍ (viz DEK)

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

Tabulka použitých izolačních materiálů

název materiálu	umístění v konstrukci	tloušťka (mm)
pěnový polystyrén EPS F	fasáda objektu	140mm 220mm (MV)
extrudovaný polystyrén XPS TOP 30	zateplení soklu objektu do výše 500 mm	140mm
pěnový polystyrén EPS F PLUS	ostění a nadpaží otvorů	min. 30mm
extrudovaný polystyrén XPS	parapety otvorů	min. 30mm
minerální vlna	pruh v šíři 1m nad soklem z XPS polystyr.	140mm

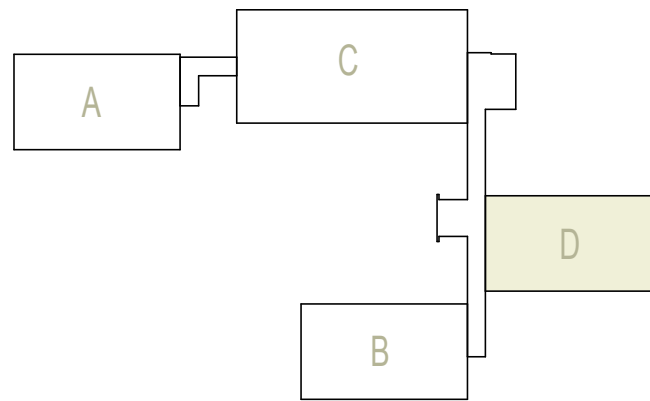
LEGENDA MATERIÁLŮ

- ŽELEZOBETONOVÉ SLOUPY
- KERAMZIBETON
- MEZIOKENNÍ VÝPLŇ S TEPELNOU IZOLACÍ
- CALSOLIXOVÉ PŘÍČKY
- VYZDÍVKY Z PÓROBET. TVÁRNIC

LEGENDA MATERIÁLŮ

- ZATEPLENÍ OBVODOVÝCH KONSTRUKCÍ
- OBVODOVÉ ZDIVO TL. 140 MM, MEZIOKENNÍ VLOŽKY TL. 220MM
- OSTĚNÍ, NADPRAŽÍ, PARAPETY TL. CCA 30MM
- ZDIVO: POLYSTYREN EPS
- SOKL: POLYSTYREN XPS - VÝŠKA 0,5M NAD TERÉNEM
- POŽÁRNÍ PÁS: MINERÁLNÍ VLNA FKD - VÝŠKA 1M

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



PAVILON - D

AUTORIZAČNÍ RAZÍTKO			
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: CZ7053082467 e-mail: k.mozna@seznam.cz	
INVESTOR:	Statutární město Chomutov, Zborovská 4602, 43001 Chomutov		
VYPRACOVAL:	KAMILA MOŽNÁ		
PROJEKTANT ZAKÁZKY:	KAMILA MOŽNÁ		
ZODP. PROJEKTANT:	KAMILA MOŽNÁ		
AKCE:	SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOV MŠ ZAHRADNÍ Zahradní 5185, 430 04 Chomutov	FORMÁT:	A4x8
		DATUM:	04/2020
		MÉRÍTKO:	1:50
		STUPEŇ PD:	DPS
SVÁZEK:	D.1.1. ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	Č. ZAKÁZKY:	30/2020
NAZEV VÝKRESU:	ŘEZ A-A - NOVÝ STAV	Č. VÝKRESU:	ČÍSLO VÝHOT.
		8.	