

POHLEDY
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

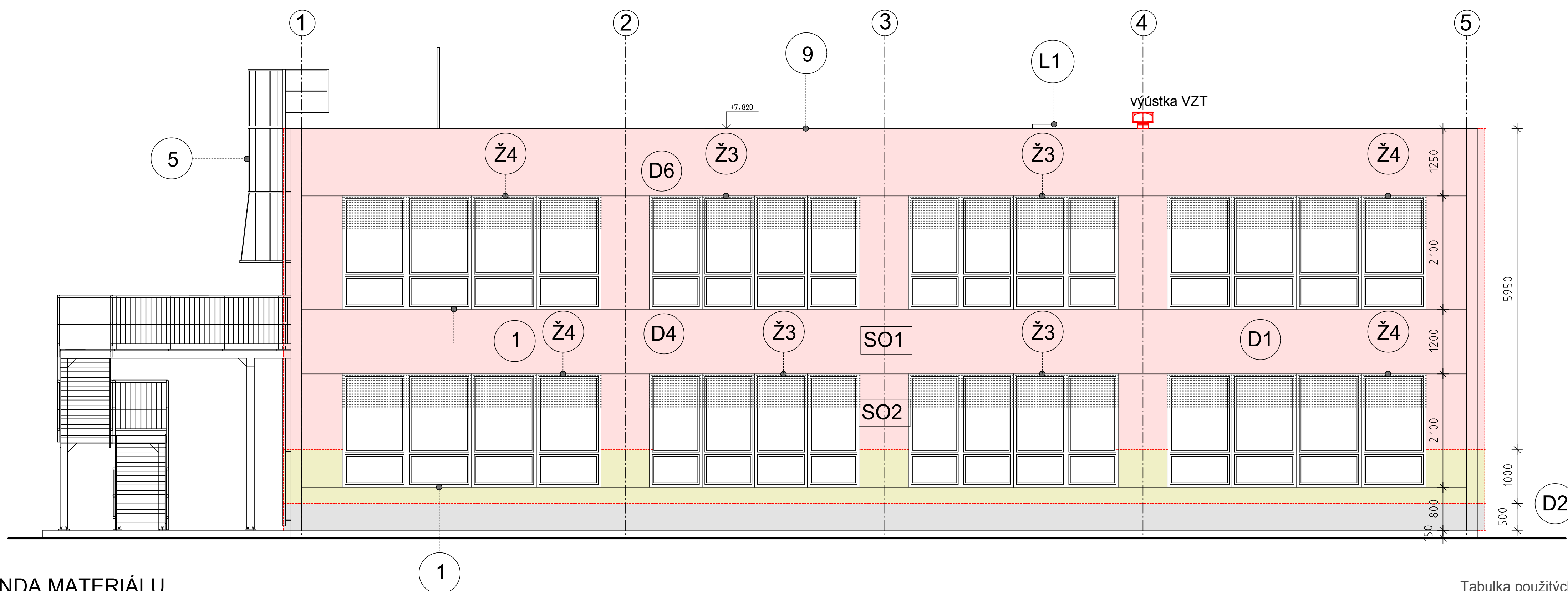
SO2 VNĚJŠÍ STĚNA (LEHKÁ)

DESKA Z ORIENT. PLOC. TRÍSEK TL. 10MM
PLST' MINERÁLNÍ TL. 60MM
POLYSTYREN TL. 140MM
ZATEPLENÍ ETICS POLYSTYREN EPS TL. 140MM

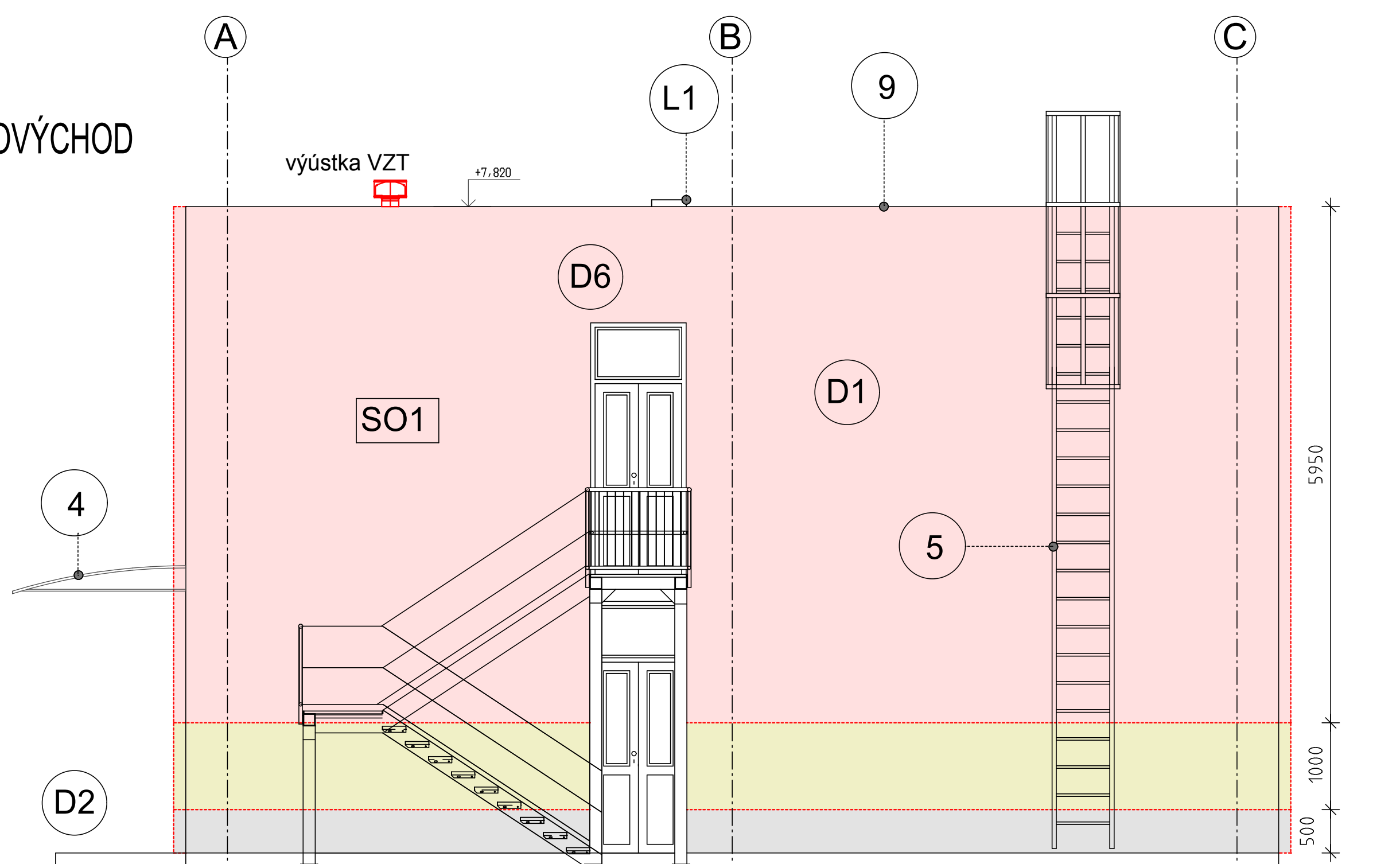
DETAILY FASÁDY

Dx

JIHOVÝCHOD



SEVEROVÝCHOD



LEGENDA MATERIÁLŮ

STÁVAJÍCÍ OMÍTKOVINA
KABRINCOVÉ OBKLADY

LEGENDA NOVÝCH KONSTRUKCÍ

- OPLECHOVÁNÍ PARAPETŮ Z ELOXOVANÉHO HLINÍKU TL. 1,2 MM
DODÁVKA VČETNĚ AL KRYTEK A MONTÁŽNÍCH PRVKŮ, DÉLKA 21,6M
- OPLECHOVÁNÍ PARAPETŮ Z ELOXOVANÉHO HLINÍKU TL. 1,2 MM
DODÁVKA VČETNĚ AL KRYTEK A MONTÁŽNÍCH PRVKŮ, DÉLKA 15,8M
- OPLECHOVÁNÍ PARAPETŮ Z ELOXOVANÉHO HLINÍKU TL. 1,2 MM
DODÁVKA VČETNĚ AL KRYTEK A MONTÁŽNÍCH PRVKŮ, DÉLKA 2,0M
- PŘESTŘEŠENÍ, ROZMĚR 4,3x2,0M
KOMPLETNÍ HLINÍKOVÁ KONSTRUKCE
- OCELOVÝ ŽEBŘÍK
- OPLECHOVÁNÍ PARAPETŮ Z ELOXOVANÉHO HLINÍKU TL. 1,2 MM
DODÁVKA VČETNĚ AL KRYTEK A MONTÁŽNÍCH PRVKŮ, DÉLKA 0,8M
- OPLECHOVÁNÍ PARAPETŮ Z ELOXOVANÉHO HLINÍKU TL. 1,2 MM
DODÁVKA VČETNĚ AL KRYTEK A MONTÁŽNÍCH PRVKŮ, DÉLKA 1,2M
- OPLECHOVÁNÍ PARAPETŮ Z ELOXOVANÉHO HLINÍKU TL. 1,2 MM
DODÁVKA VČETNĚ AL KRYTEK A MONTÁŽNÍCH PRVKŮ, DÉLKA 0,9M
- OPLECHOVÁNÍ ATIKY Z MAPEPLANU T, CELKOVÁ DÉLKA 70M

NOVÉ PRVKY STŘECHY:
- ODVĚTRÁVACÍ KOMÍNKY, STRÍŠKY, STŘEŠNÍ VPUSITY

L1 ODVĚTRÁNÍ SOCIÁL. ZAŘÍZENÍ
VENTILAČNÍ HLAVICE LOMANCO), PRŮM. CCA. 330 MM
(PRODLOUŽENÍ TUBUSU)

LEGENDA MATERIÁLU

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

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

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, zmo 2mm

Tabulka použitých izolačních materiálů

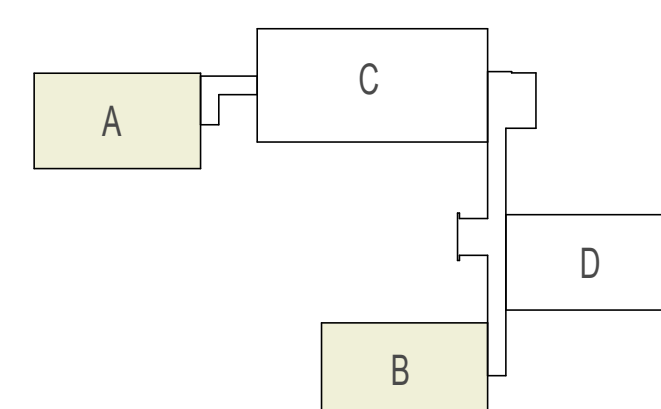
název materiálu	umístění v konstrukci	tloušťka (mm)
pěnový polystyrén EPS F	fasáda objektu	140mm
extrudovaný polystyrén XPS TOP 30	zateplení soklu objektu do výše 500 mm	140mm
pěnový polystyrén EPS F PLUS	ostění a nadpraží otvorů	min. 30mm
extrudovaný polystyrén XPS	parapety otvorů	min. 30mm
minerální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

Ž1 ŽALUZIE ELEKTRICKÁ S LAMELOU "Z", ŽALUZIE PŘÍZNANÉ
ŽALUZIE PŘEDOKENNÍ, OVLÁDÁNÍ NA VYPÍNAČ NA ZDI
ROZMĚR 1,2 x 2,1M

Ž2 ŽALUZIE ELEKTRICKÁ S LAMELOU "Z", ŽALUZIE PŘÍZNANÉ
ŽALUZIE PŘEDOKENNÍ, OVLÁDÁNÍ NA VYPÍNAČ NA ZDI
ROZMĚR 2,4 x 2,1M

Ž3 ŽALUZIE ELEKTRICKÁ S LAMELOU "Z", ŽALUZIE PŘÍZNANÉ
ŽALUZIE PŘEDOKENNÍ, OVLÁDÁNÍ NA VYPÍNAČ NA ZDI
ROZMĚR 3,9 x 2,1M

Ž4 ŽALUZIE ELEKTRICKÁ S LAMELOU "Z", ŽALUZIE PŘÍZNANÉ
ŽALUZIE PŘEDOKENNÍ, OVLÁDÁNÍ NA VYPÍNAČ NA ZDI
ROZMĚR 4,8 x 2,1M



PAVILON - A, B

ZHOŠTOVITEL		AUTORIZAČNÍ RAŽITKO	
INVESTOR:	KAMILLA MOŽNÁ - PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ ČINNOST	FORMAT:	A4x16
VYPRACOVATEL:	KAMILLA MOŽNÁ	DATUM:	04/2020
PROJEKTOVÝ ZÁKAZNÍK:	KAMILLA MOŽNÁ	MĚŘITKO:	1:50
ZODP. PROJEKTANT:	KAMILLA MOŽNÁ	STUPEŇ PD:	DPS
AKCE:	SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOV MŠ ZAHRADNÍ Záhradní 5185, 430 04 Chomutov	Č. ZÁKAZKY:	30/2020
SVÁZKA:	D.1.1. ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	C. VYKRESLU:	OBLO VÝHOT
NÁZEV VÝKRESU:	POHLEDY - NOVÝ STAV	10.	