

SO 105 VÝPIS STĚN

Označení typu	Typ	Šířka (mm)	Délka (mm)	Objem (m³)	Plocha (m²)	R (m² K / W)	U (W / m² K)
5w1	YTONG P6-650 (STATIK PLUS) tl. 200	200	32930	5,81	29,04	1,5385	0,6500
5w2	YTONG P6-650 (STATIK PLUS), 300mm	300	48462	58,04	193,47	2,3077	0,4333

Revision	Datum/ Date	Popis změny / Change description	Vydal / Publisher
----------	-------------	----------------------------------	-------------------

Souřadný systém: JTSK Výškový systém: ±0,000 =254,38 m.n.m. Bpv

NÁZEV PROJEKTU / PROJECT NAME

FRIGOEXIM, SO 105 KOTELNA

Česká 3351
470 01 Česká Lípa

INVESTOR / DEVELOPER

FRIGOEXIM,
spol. s r.o.Březinova cesta 136/41
Pokratice
412 01 Litoměřice

GENERÁLNÍ PROJEKTANT / EXECUTIVE ARCHITECT

ATELIER
RUBICONATELIER RUBICON, s.r.o.
Jiráskova 617/17, 470 01 Česká Lípa
Office: Sklářská 706, 47302 Nový Bor
T + 420 602226651
E info@atelierrubicon.com
DS kew7ti
www.atelierrubicon.com

ARCHITEKT / HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU

ING.JAROMÍR HRONZA

ZPRACOVATEL PROFESE / DESIGNER

ATELIER RUBICON, s.r.o.
Jiráskova 617/17, 470 01 Česká Lípa
Office: Sklářská 706, 47302 Nový Bor
T + 420 602226651
E info@atelierrubicon.com
DS 8rzzmrX
www.atelierrubicon.comATELIER
RUBICON

ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT

ING.J.HRONZA

VYPRACOVAL

ING.J.HRONZA

KONTOLOVAL

ING.J.HRONZA

STUPEŇ / STAGE

DPS

ZAKÁZKA Č.

785-105

ČÁST DOKUMENTACE / SECTION

D.1 DOKUMENTACE OBJEKTŮ

ČLENĚNÍ / STRUCTURE

D.1.1.ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

OBJEKT / OBJECT

SO 105 KOTELNA

DATUM / DATE

01/2026

DATUM REVIZE
REVISION DATE

MĚŘÍTKO / SCALE

PARÉ

NÁZEV VÝKRESU / DRAWING DESCRIPTION

VÝPIS STĚN

PROFESE / PROFESSION

S

REVIZE
REVISIONČÍSLO VÝKRESU/DRAWING
NUMBER

105-3o_3