

1

5P1 -SKLADBA PODLAHY

1 : 25

PX310 Garáž & beton lesk	0 mm
SIKAfloor ProSeal - 12 (1)	0 mm
SIKAfloor - 2 SynTop (1)	2,8 mm
Monolitická železobetonová deska	270 mm
FILTEK 500 (1)	4 mm
ALKORPLAN 35034	1,5 mm
FILTEK 500 (1)	4 mm
FILTEK 500 (1)	4 mm
hutněný štěrkopískový násyp	50 mm
FILTEK 300 (1)	2,9 mm

+0,860

105 KOTELNA, TRAFO

SO 105 VÝPIS PODLAH

Označení typu	Plocha	Objem	DEKSOFT_ID	Popis
5P1	130,82 m ²	42,76 m ³	8949	Podlaha: DEK Podlaha ZD.3001A #DSID42956#

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

KONTROLOVAL

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

1 : 25

PARÉ

NÁZEV VÝKRESU / DRAWING DESCRIPTION

SKLADBA PODLAHY

PROFESE / PROFESSION

S

REVIZE
REVISIONČÍSLO VÝKRESU/DRAWING
NUMBER

105-3o_1