

# ZTI PŮDORYS ZÁKLADŮ

1  
1 : 50

STÁVAJÍCÍ OBJEKT

## ZNAČENÍ TRUB

- PVC -KG, SN 8, SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
- PVC -HT, DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- PŘÍVOD STUDENÉ VODY PE+ POZINK

- AREÁLOVÁ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
- AREÁLOVÝ VODOVOD
- AREÁLOVÁ DEŠŤOVÁ KANALIZACE

## POZNÁMKA SÍTĚ

PŘED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ NA KANALIZACI A VODOVODSU BUDE PROVEDENO PŘESNÉ VYTYČENÍ STÁVAJÍCÍCH PODZEMNÍCH SÍTÍ, KTERÉ BUDOU ZABEZPEČENY DLE POŽADAVKŮ JEJICH SPRÁVČŮ.

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 <b>FRIGOEXIM, SO 105 KOTELNA</b>			Česká 3351 470 01 Česká Lípa		
INVESTOR / DEVELOPER <b>FRIGOEXIM, spol. s r.o.</b>			GENERALNÍ PROJEKTANT / EXECUTIVE ARCHITECT <b>ATELIER RUBICON</b>		
Březinova cesta 136/41 Pokratice 412 01 Litoměřice			ATELIER RUBICON, s.r.o. Jiráskova 617/17, 470 01 Česká Lípa Office: Sklářská 706, 47302 Nový Bor T + 420 602226651 E info@atelierirubicon.com DS kew7ti www.atelierrubicon.com		
ZPRACOVATEL PROFESE / DESIGNER <b>ATELIER RUBICON, s.r.o.</b> Jiráskova 617/17, 470 01 Česká Lípa Office: Sklářská 706, 47302 Nový Bor T + 420 602226651 E info@atelierirubicon.com DS 8rzzmrx www.atelierrubicon.com			ARCHITEKT / HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU <b>ING.JAROMÍR HRONZA</b>		
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ING.J.HRONZA		VYPRACOVAL ING.J.HRONZA		Kontroloval ING.J.HRONZA	
STUPĚNÍ / STAGE DPS				ZAKÁZKA Č. <b>785-105</b>	

SITUAČNÍ VÝKRESY		ČLENĚNÍ / STRUCTURE D.1.2.2 TPS - Zdravotně technické instalace			
OBJEKT / OBJECT <b>SO 105 ZTI</b>		DATUM / DATE 01/2026	DATUM REVIZE REVISION DATE	MĚŘITKO / SCALE 1 : 50	PŘÍVOD STUDENÉ VODY PE+ POZINK
NÁZEV VÝKRESU / DRAWING DESCRIPTION <b>ZTI ZÁKLADY</b>		PROFESÍ / PROFESSION ZTI		REVIZE REVISION	
		ČÍSLO VÝKRESU/DRAWING NUMBER <b>105 c</b>			