

SITUACE ODVODNĚNÍ  
KM 0,000 - 0,360  
M 1:250

k.ú. Stará Lída [621439

## SO 301 - DEŠŤOVÁ KANALIZACE - VARIANTA I

Hlavní stoka plast DN 300, délka 641,98 m

Přípojky plast DN 150, délka 50,8 m

## SO 302 - RETENČNÍ NÁDRŽ + ORL VARIANTA I

## Retenční nádrž 100 m<sup>3</sup>

Odlučovač kalu, užitný objem 9m3  
Klasický odlučovač nánosů

Koalescenční odlučovač ropných latek

## SO 301 - DEŠŤOVÁ KANALIZÁCIE - VARIANTA II

Hlavní stoka plast DN 300, délka 642,31 m

Přípojky plast DN 150, délka 65,3 m

## SO 302 - RETENČNÍ NADRŽ + ORL VARIANTA I

## Retenční nádrž 100 m<sup>3</sup>

Odlučovač kalu, užitný objem 9m3  
Kvalitnejší odlučovač rovných lí

### Koalescenční odlučovací rophych latek

**LEGENDA**  
**NAVRHOVANÝCH INŽENÝRSKÝCH**

**LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍ**

anta I.)	— — — — —	~	sdelovací vedení - stávající	<b>Město Čestná</b> Náměstí T.G.M. 470 36 Česká L. IČO: 00260428 DIČ: CZ002604
	— — — — —	~	plynovodní potrubí NTL - stávající	
	— — — — —	~	plynovodní potrubí STL - stávající	
	— — — — —	~	vodovodní vedení - stávající	
anta II.)	— — — — —	←←	kanalizace dešťová - stávající	

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTS

## VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

OBJEDNA

Město Čes

Náměstí T.G.M.

470 36 Ceska L  
IČO: 00260428

DIČ: CZ002604

## B SITUAČNÍ VÝKRESY

# STAVBA

## STUDIE DOPRAVNÍHO ŘEŠENÍ KOMUNIKACE V LOKALITĚ RD STARÁ LÍPA V ČESKÉ LÍPĚ

FKPROJEK

Sokolská 866, 468 02 Rychnov u Jablonce nad I

VYPRACOVAL	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	TECHNICKÁ KONTROLA
------------	-----------------------	--------------------

TOMÁŠ REZÁBEK	ING. FILIP KUČERA	BC. JAROSLAV BAHN
---------------	-------------------	-------------------

		
---	---	---

10/11/20	2011-12	1/1
----------	---------	-----

PŘÍLOHA

SITUACE ODVODNĚNÍ, km 0,000 - 0,360

FKPROJEK

Sokolská 866, 468 02 Rychnov u Jablonce nad I

	OBJEDNATEL	MĚSTO ČESKÁ
--	------------	-------------

ZAKAZKOVÉ ČÍSLO	2021-004
DATA	22/2021

DATUM	03/2021
STUPEŇ	TST

MĚŘÍTKO	1:250
---------	-------

Č. PŘÍLOHY	PARÉ
------------	------

6.1

**Česká lípa**