



**VÝTYČOVACÍ BODY**

STEZKA - 1. ČÁST				STEZKA - 2. ČÁST			
BOD	Y	X	Z	BOD	Y	X	Z
ZU	730 791.19	1 189 001.18	20	ZU	730 888.89	1 189 884.89	20
VB1	730 793.78	1 189 000.89	0	VB1	730 882.92	1 189 813.81	0
VB2	730 887.76	1 189 883.82	0	VB2	730 898.77	1 189 774.84	0
VB3	730 828.01	1 189 894.82	0	VB3	730 471.88	1 189 742.14	0
VB4	730 874.89	1 189 848.89	0	VB4	730 368.82	1 189 688.11	0
KU	730 882.91	1 189 888.89	0	KU	730 314.42	1 189 618.89	0

**LEGENDA:**

STÁVAJÍCÍ STAV

POZEMKOVÉ HRANICE

HRANICE PŘÍRODNÍ REZERVACE - VÝTOPA RYBNÍKA ROŽMBERK

HRANICE OCHRANNÉHO PÁSMU PŘÍRODNÍ REZERVACE - VÝTOPA RYBNÍKA ROŽMBERK

HRANICE OCHRANNÉHO PÁSMU SILNICE I. TŘÍDY

**NÁVRH:**

NOVÝ STAV

STEZKA - ASFALTOVÝ KRYT

NEZPEVNĚNÁ KRAJNICE SILNICE I/34, SVAH ZE ŠTĚRKODRTI 0-83 mm - 1. ČÁST

VAROVNÝ PÁS š. 400 mm - DLAŽBA BETONOVÁ PRO NEVIDOMÉ

VEGETAČNÍ PLOCHY

NEZPEVNĚNÁ KRAJNICE ZE ŠTĚRKODRTI TL. 100 mm

NÁVRH TRASY PŘELOŽENÝCH SĐELOVACÍCH VEDENÍ - SO 401 - NENÍ PŘEDMĚTEM TĚTO PD

OBVOD STAVBY

**STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ**

VODOVOD

NADZEMNÍ KABEL VN

KABEL SĐELOVACÍ OPTICKÝ

KABEL SĐELOVACÍ METALICKÝ

ČEVAK a.s.

E.GD a.s.

CETIN a.s.

CETIN a.s.

**UPOZORNĚNÍ:**

Zákresy podzemních sítí jsou orientační, nemohou sloužit jako výtyčovací schéma. Investor musí nechat před zahájením stavby všechny podzemní sítě vytyčit. Veškeré zemní práce v ochranném pásmu mohou být prováděny pouze se souhlasem správce a podle jeho pokynů.

**ATELIER SIS**

Ing. František Stráský - ATELIER SIS, U Matěje 20, 370 01 České Budějovice

Zodp. projektant: Ing. Stráský František

Vypracoval: Lavíčka Jaroslav

Kontroloval: Ing. Stráský František

**STEZKA NOVÁ HLINA - STARÁ HLINA**

Priloha: KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES

Čís. zakázky: 21021

Arch. číslo: 21021-81

Datum: 02/2022

Formát: 8 x A4

Měřítko: 1:500

Stupeň: Souprava:

**PDPS**

Část: C

Čís. přílohy: 3.