



VYTYČOVACÍ BODY					
BOD	Y	X	BOD	Y	X
ZU	730 343.33	1 162 631.08	VB5	730 278.16	1 162 636.25
VB1	730 346.63	1 162 621.94	VB6	730 280.65	1 162 723.60
VB2	730 331.76	1 162 620.66	VB7	730 243.25	1 162 756.48
VB3	730 325.97	1 162 612.95	KU	730 239.21	1 162 757.34
VB4	730 310.26	1 162 599.90			

- 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
 - ZÁPLAVOVÉ ÚZEMÍ Q₂
 - ZÁPLAVOVÉ ÚZEMÍ Q₂₀
 - ZÁPLAVOVÉ ÚZEMÍ Q₁₀₀

- NÁVRH:**
- NOVÝ STAV
 - STEZKA - ASFALTOVÝ KRYT
 - STEZKA - MLATOVÝ POVRCH
 - STEZKA - POVRCH ZE ŽULOVÝCH ODSEKŮ
 - VEGETAČNÍ PLOCHY
 - NEZPEVNĚNÁ KRAJNICE ZE ŠTĚRKODRTI TL. 100 mm
 - STROMY NAVRŽENÉ KE KÁCENÍ
 - PŘEDPOKLÁDANÁ TRASA STRANOVÉ PŘEKLÁDKY OPTICKÉHO A METALICKÉHO KABELU V DÉLCE 33 m - SO 401
 - OBVOD STAVBY

- STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ**
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
 - KABEL SDĚLOVACÍ OPTICKÝ
 - KABEL SDĚLOVACÍ METALICKÝ
- TECHNICKÉ SLUŽBY TŘEBOŇ s.r.o.
CETIN a.s.
CETIN a.s.

UPOZORNĚNÍ:

Zákresy podzemních sítí jsou orientační, nemohou sloužit jako vytyčovací 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 SLUŽBY A INŽENÝRSKÝCH STAVB	Ing. František Stráský - ATELIER SIS, U Malše 20, 370 01 České Budějovice		
	Zodp. projektant:	Ing. Stráský František	
	Vypracoval:	Lavička Jaroslav	
	Kontroloval:	Ing. Stráský František	

Kraj:	Jihočeský	Čís. zakázky:	23014
Kat. území:	Stará Hlína 753726	Arch. číslo:	23014-81
Objednatel:	Město Třeboň	Datum:	02/2024
Stavba:		Formát:	4 x A4
		Měřítko:	1:500
		Stupeň:	
		Souprava:	
		PDPS	
Příloha:		Část:	Čís. přílohy:
		C	3.