



KATASTRÁLNÍ SITUACE

M: 1:500

Odp.geodet.	Zaměřil	Zpracoval	Kreslil	Kontroloval	GEOma Václav Mazín Čižice 130 332 09 Stěnovice tel.: 603 494 078	
	Václav Mazín	Ing.Václav Mazín	Václav Mazín	Václav Mazín		
Kat. území	Staňkov – město		Souř. systém	S – JTSK		
Objednal	Ing. Jan Miška		Výšk. systém	B.p.v.		
Staňkov – Trnkova ulice					Datum	04.02.2020
Geodetické zaměření					Číslo zakázky	3/2020
					Měřítko	Číslo výkresu
					1:500	

celková délka vedení 561 m, chránička HDPE zemní tlustostěnná 32/27mm, osazená mikrotrubičkami 4x 10/8mm, 8x VSTUPNÍ KOMORA

LEGENDA:

- KABELOVOD:** chránička HDPE zemní tlustostěnná 32/27mm, osazená mikrotrubičkami 4x 10/8mm
- ČÁRY:** Plastová modulární komora 550/550mm zatížení B 125 viko kompozitové pro zámkovou dlažbu
- DOTČENÉ POZEMKY:** Katastrální hranice pozemků dle DKM
- Oznáčení pozemku dotčeného stavbou pozemek v majetku Plzeňského kraje, správa SÚS Plzeňského kraje
- Oznáčení pozemku dotčeného stavbou pozemek v majetku Města Staňkov
- Oznáčení pozemku dotčeného stavbou pozemek v majetku Nová škola BEAN s.r.o.,
- Oznáčení pozemku sousedícího se stavbou

PŘED ZAŘÁZENÍM ZEMNÍCH PRACÍ NUTNO VYTÝČIT VŠECHNY INŽENÝRSKÉ SÍTĚ A DODRŽOVAT PODMÍNKY JEJICH SPRÁVCŮ
ZÁKRES INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ NESLOUŽÍ JAKO VYTÝČOVACÍ VÝKRES KABELY NUTNO VYTÝČIT A OVĚRIT SONDAMI

Index	Datum	Popis změny	Zprac.

DOKUMENTACE PRO ÚZEMNÍ SOUHLAS

GENERALNÍ PROJEKTANT	SUDOP Project Plzeň a.s.		
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT STAVBY	JAN MIŠKA		
ODPOVĚDNÝ PROJ. OBJEKTU – SO	JAN MIŠKA		
VYPRACOVAL	JAN MIŠKA tel.733 188 071		
KONTROLOVAL	ING. KAREL NOČ		SUDOP Project Plzeň a.s. projekty, engineering, stavby Plzeňsko 35, 301 25 PLZEŇ Tel.: 377 328 108, Fax 377 328 107 E-mail: sudop@sudop-plzen.cz
MÍSTO STAVBY	Staňkov, Trnkova ul. III/19352, Soukenická a Václavská III/19352		
OBJEDNATEL	SÚS Plzeňského kraje p.o.		
AKCE:			
Rekonstrukce MK Soukenická a Václavská sil.III/19352 Staňkov		ČÍSLO ZAKÁZKY	936–23–1
		DATUM	11/2023
		FORMÁT	KOPIE Č.
		ČÁST DOKUMENTACE	B.
OBSAH:		MĚŘÍTKO	ČÍSLO VÝKRESU
KATASTRÁLNÍ SITUACE - Trnkova sil. III/193 46		1:500	3

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM S-ČJNS BALT P.V.