

LEGENDA

STAV

- STAVBY A BUDOVY
- MÍSTNÍ KOMUNIKACE - ŽIVIČNÝ POVRCH
- OSA TOKU
- STÁVAJÍCÍ VÝŠKOPIS - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ
- PLOTY
- DŘEVINY LISTNATÉ / JEHLIČNATÉ

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

- ČEZ DISTRIBUCE VN NADZEMNÍ
- ČEZ DISTRIBUCE NN PODZEMNÍ
- ČEZ DISTRIBUCE NN NADZEMNÍ
- CETIN SDĚLOVACÍ VEDENÍ
- ST. KŘEČANY VO NADZEMNÍ

NÁVRH

- NAVŘENÉ KONSTRUKCE A HRANY TERÉNU
- STABILIZAČNÍ PŘÁH
- OBNOVA VOZOVKY
- OBNOVA PLOTU

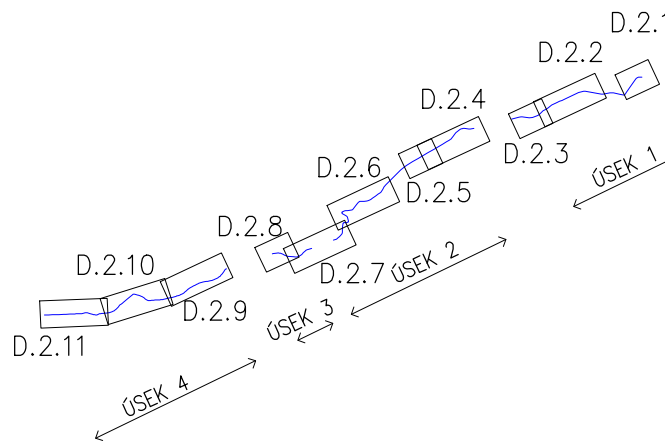
- KÁCENÍ DŘEVIN
- MECHANICKÁ OCHRANA DŘEVIN
- PLOŠNÉ KÁCENÍ

POZNÁMKA:  
SOÚRADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV

DIGITÁLNÍ PODKLAD KN V MĚŘÍTKU 1:1000, KATASTRÁLNÍ  
ÚZEMÍ STARÉ KŘEČANY

ZAKRESLENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE POUZE ORIENTAČNÍ  
!!! PŘED ZAHÁJENÍM PRACÍ NUTNO OVĚŘIT POLOHU A  
ZPŮSOB PROVÁDĚNÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH INŽ. SÍTÍ  
U JEDNOTLIVÝCH SPRÁVCŮ SÍTÍ.

PODROBNÁ SITUACE - KLASIFIKACE



Kreslil ING. MIROSLAV PÁČL	Navrhl ING. MIROSLAV PÁČL	Odp. projektant ING. PAVEL MENHARD	Techn. kontrola ING. JAN CIHLÁŘ	<b>VRV</b> VODOHOSPODÁŘSKÝ ROZVOJ A VÝSTAVBA a.s. Nábrežní 4 150 56 Praha 5
Kraj ÚSTECKÝ	Obec STARÉ KŘEČANY	Investor POVODÍ OHŘE, státní podnik		
REKONSTRUKCE A OPRAVA MANDAVY VE STARÝCH KŘEČANECH				
PODROBNÁ SITUACE 6				
Soubor STK_situace_2021_05_03.dwg				Formát 5x44
Datum 05/2021				Stupeň DSP/DPS
Zakázka 465/006				Měřítko 1:250
Č. výkresu D.2.6				