



SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ

SO101 OPRAVA SILNICE II/398

LEGENDA

KOMUNIKACE - RECYKLACE

NEZPEVNĚNÁ KRAJNICE - ŠTĚRKODRŤ 0/32

STÁVAJÍCÍ STAV

NAVRŽENÉ ÚPRAVY

BETONOVÁ PŘÍDLAŽBA - 250/80/500

MOST DLE DOKUMENTACE IM-PROJEKT II/398 TRSTĚNICE, MOST 398-002

DOKUMENTACE NOMU projekt s.r.o.

OBEC TRSTĚNICE, CHODNÍK PODÉL SILNICE II/398

PLOCHA (420m2) FINANCOVANÁ OBČÍ V RÁMCI PROJEKTU: NOMU projekt s.r.o. - OBEC TRSTĚNICE, CHODNÍK PODÉL SILNICE II/398

HRANICE PLOCH

HRANICE PARCEL KATASTRU NEMOVITOSTÍ

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ

NN NADZEMNÍ

STL PLYNOVOD

SDĚLOVACÍ VEDENÍ PODZEMNÍ

KANALIZACE SPLAŠKOVÁ

KANALIZACE DEŠŤOVÁ

VODOVOD

LEGENDA ODVODNĚNÍ

PROJEKT CHODNÍKU

OPRAVA

DEŠŤOVÁ KANALIZACE DN 150 / DN 250

PŘÍPOJKA OKAPOVÉHO SVODU

OTEVŘENÝ PŘÍKOP

PŮLENÁ CHRÁNIČKA PLYNOVODU DN 110, L=2,6m

DŮLEŽITÉ UPOZORNĚNÍ:

Zakresy všech částí podzemních vedení jsou pouze orientační!

V žádném případě neslouží jako výřezové schéma!

Před zahájením stavebních prací je nutno zajistit vytýčení a označení u jednotlivých majitelů zařízení ve smyslu platných předpisů!

SOUŘADNÝ SYSTÉM: S-JTSK; VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

OBJEDNATEL

Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje

Zerotinovo náměstí 449/3, Veverí, 602 00 Brno

Č. 70932581

HLAVNÍ PROJEKTANT

NOMU projekt s.r.o.

28. října 2269/27, Znojmo 669 02

Č. 09533824

VYPRACOVAL

Ing. Petr Veselý

VED. PROJEKTANT

Ing. Vladimír Musil

MÍSTO STAVBY

TRSTĚNICE U MORAVSKÉHO KRUMLOVA [768863]

DATUM

3/2024

MĚŘÍTKO

1:500

STUPEŇ

FORMÁT

5 x A4

NÁZEV STAVBY

TECHNICKÁ POMOC, SILNICE II/398, OBEC TRSTĚNICE

NÁZEV VÝKRESU

PARÉ

ČÍSLO VÝKRESU

C3

KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY