

# Výstavba ZTV za školou II. etapa

investor: Obec Dačice

k.ú.: Dačice

## DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

(dle přílohy č. 6 k vyhlášce č. 499 / 2006 Sb.)

### SO 402 Příprava chrániček pro metropolitní síť

**Projektant:**

Vojtěch Vacek, tel: +420721681198

Ješetice 26, 257 89

IČ: 059 92 061

**Zodpovědný projektant:**

Ing. arch. Martin Jirovský, Ph. D., MBA

Převrátiská 330, 390 01 Tábor

IČ: 625 49 201

**Termín: LEDEN 2022**

## 1. Podklady

- zákresy stávajících sítí
- arch. návrh řešeného území
- zákresy stávajících sítí
- zákresy stávajícího VO.

## 2. Stávající stav

Rozvody ČEZ (0,4kV)

V řešeném území se nachází elektro rozvodné zařízení v majetku E-on. Jedná se o zemní vedení 0,4 kV, zemní vedení 22kV

Vodovodní a kanalizační řád

V řešeném území se nachází vodovodní a kanalizační řád.

Telekomunikační vedení CETIN

STL plynovod

## 3. Návrh technického řešení

V rámci výstavby ZTV budou položeny chráničky pro budoucí výstavbu metropolitní sítě.

Na vybraných místech budou vybudovány kabelové šachty 600x600x600mm.

Kabelové šachty budou propojeny HDPE chráničkami DN 32 a 16mm. Od jednotlivých kabelových šachet na jednotlivé parcely budou vedeny silnostěnné mikrotrubičky HDPE 12/8mm určené k přímé instalaci do země.

U hranice každé parcely bude stočena mikrotrubička do 3m svazku pro budoucí zavedení na pozemek.

Předpokládaná délka chrániček je cca 2020m.

Uložení celkem 9 zemních kabelových šachet.

Chráničky budou uloženy dle ČSN 33 2000-5-52 ve výkopech 80 cm hluboko.

Pod sjízdnu komunikací bude uložení chrániček v hloubce 120cm.