



INŽENÝRSKÉ SÍTĚ STAV

- VODOVOD
- JEDNOTNÁ KANALIZACE
- STL PLYNOVOD
- ZEMNÍ VEDENÍ NN - PASPORT ČEZ
- ZEMNÍ VEDENÍ VN - PASPORT ČEZ
- VO - ZEMNÍ VEDENÍ
- TELEKOMUNIKAČNÍ VEDENÍ ZEMNÍ
- OCHRANNÉ PÁSMO STL A NTL PLYNOVODŮ
- OCHRANNÉ PÁSMO VODOVODU
- OCHRANNÉ PÁSMO STOK JEDNOTNÉ KANALIZACE

LEGENDA

- VYBOURÁNÍ BETONOVÝCH PILÍŘŮ VENKOVNÍHO OSVĚTLENÍ BUDOVY č.p. 2983
- VYBOURÁNÍ KAMENNÝCH STUPŇŮ SCHODIŠTĚ. STUPNĚ BUDOU POUŽITY NA NOVÁ SCHODIŠTĚ 4,50m<sup>2</sup>
- VYBOURÁNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH BETONOVÁ ZÁMKOVÁ DLAŽBA VČ. OBRUB 470,65m<sup>2</sup>
- VYBOURÁNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOBETON VČ. OBRUB 49,86m<sup>2</sup>
- KATASTRÁLNÍ MAPA, STÁVAJÍCÍ POLOHOPIS A VÝŠKOPIS

DŘEVINY KE KÁCENÍ

- 1 BOROVICE OBVOD KMENE 80cm
- 2 BOROVICE OBVOD KMENE 82cm
- KEŘOVÝ POROST - RŮZNÉ DRUHY 75,0 m<sup>2</sup>

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bp<sub>v</sub>, SOUŘADNICOVÝ JTSK ±0,000 = 251,28m N. M.

473 01 Okrouhlá, Okrouhlá 70  
tel.: +420 603 192 266  
email: knakal.jiri@gmail.com

ING. ARCH. JIŘÍ KŇÁKAL

ING. ARCH. JIŘÍ KŇÁKAL

JIŘÍ BÁRTA

OBJEDNATEL

MĚSTO ČESKÁ LÍPA, nám. T.G. Masaryka č.p. 1, 470 36 Česká Lípa

NAZEV ZAKÁZKY

REKONSTRUKCE OBJEKTU č.p. 2983  
V ULICI U SYNAGOGY V ČESKÉ LÍPĚ  
**VENKOVNÍ ÚPRAVY A INŽENÝRSKÉ SÍTĚ**  
**SO 02 - SO 04**

ČÍSLO VÝTIŠKU

STAVEBNÍ OBJEKT / ČÁST

C SITUAČNÍ VÝKRESY

STUPĚN

DPS

DATUM

05/2021

MĚŘÍTKO

1 : 200

ČÍSLO ZAKÁZKY

S.2020.8.03

VÝKRES

SITUAČNÍ VÝKRES BOURACÍCH PRACÍ

ČÍSLO VÝKRESU

C.4

VÍŠ = 500 / 420 (0.21m2)

Allplan 2020