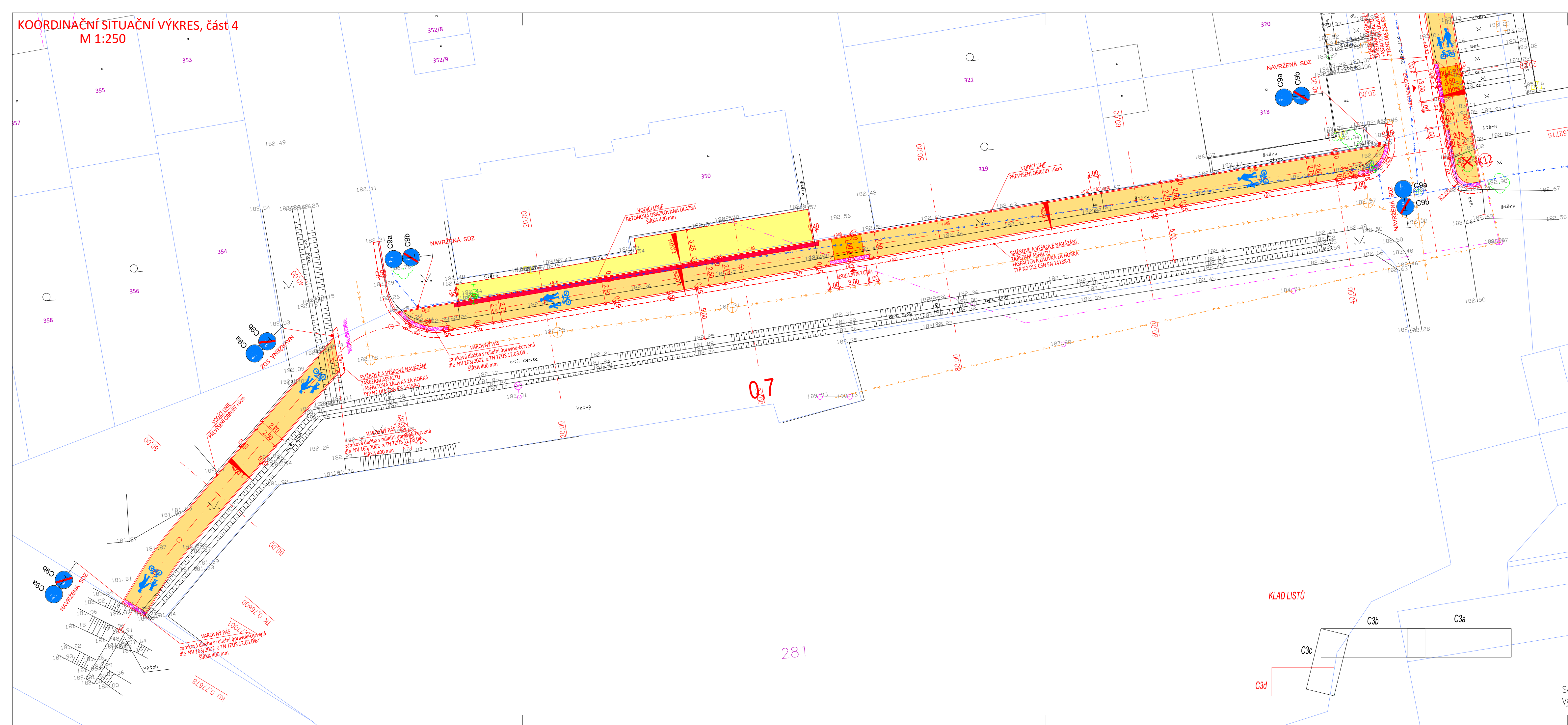


KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES, část 4
M 1:250



Legenda:

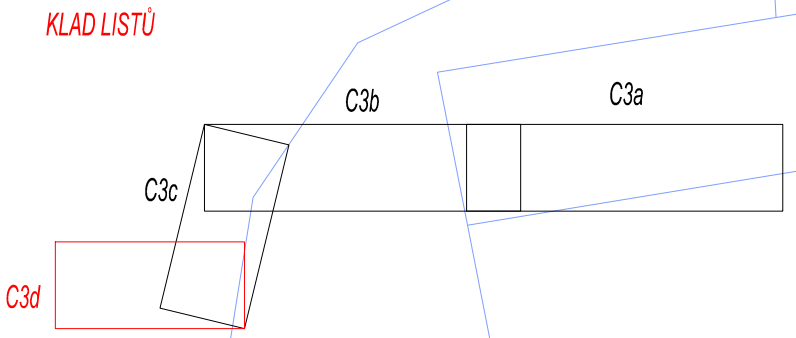
- Čáry :**
- Hranice parcel katastru nemovitostí
 - Vnitřní kresba katastru
 - Zaměření a vykreslení skutečného stavu
 - Osy řezů, osy navržených komunikací
 - Obrysy nově navržených stavebních úprav svahy
 - nově vodorovné značení
 - Koty navržených stavebních úprav
 - Koty stávajícího stavu (zaměření)
- Značky :**
- 1234 číslo parcel dle KN
 - 1234 číslo parcely dotčené stavbou
 - stávající svislé dopravní značení
 - nově navržené svislé dopravní značení
 - stávající stromy
 - Kácení – odstranění stávajících stromů
 - Demontáž stávajících sloupů V0
 - Demontáž stávajícího Svislého dopravního značení
 - nově navržené pozice stávajících uličních vpustí(12ks)

Šrafy:

- navržená dlažba společná stezka (komunikace pro pěší) – betonová zámková dlažba – 200/200/80mm–ŠEDA
 - navržená dlažba přejezdů a vjezdů – betonová zámková dlažba – 200/200/80mm – ŠEDA
 - navržená asfaltová plocha komunikace ACO 11+, v tl. 40 mm
 - navržené předláždění stav chodníků– betonová zámková dlažba – 200/100/60mm
 - podélné parkovací stání – betonová dlažba s distančními nálišky – 200/200/80mm–šedá
 - zpevněné plochy podél ul. Znojemská– betonová dlažba s distančními nálišky – 200/200/80mm–šedá
 - zámková dlažba s reliéfní úpravou–červená dle NV 163/2002 a TN TZÚS 12.03.04 .
 - zámková dlažba – drážkovaná–umělá vodící linie dle NV 163/2002 a TN TZÚS 12.03.04 .
 - zatravnění kolem hran zpevněných ploch (ohumusování v tl. 100 mm a osetí travní směsí)
 - stávající zpevněné plochy (betonové, dlážděné)
 - stávající asfaltové plochy
 - stávající zástavba (panelové, bytové a rodinné domy)
- Navržený Mobiliiář :**
- parková lavička (2ks)
 - Stojan na kola (1ks)

Legenda stávajících sítí:

- stávající plynové vedení STL
- stávající vedení telokomunikací, internet (Itself s.r.o.)
- stávající vedení VN
- stávající vedení NN
- stávající vedení slaboproudu – provozované (Cetin, a.s.)
- stávající vedení slaboproudu NN (Cetin, a.s.)
- stávající vedení splaškové kanalizace – provozované (VaK Břeclav, a.s.)
- stávající vedení splaškové kanalizace
- stávající vedení vodovodního potrubí (VaK Břeclav, a.s.)
- stávající vedení jednotné kanalizace – provozované (VaK Břeclav, a.s.)



Souřadnicový systém: S–JTSK
Výškový systém: B.p.v.

PROJEKTANT <i>Ing. Guňka</i>	KONTROLA <i>Ing. Guňka</i>	ZODP.PROJEKTANT <i>Ing. Guňka</i>	VIAT, s.r.o. Projektční kancelář IČ 05705398 Lidická 700/19 602 00 Brno
INVESTOR: Město Pohořelice, Vídeňská 699, 691 23 Pohořelice	KRAJ: Jihomoravský	KATASTR. ÚZEMÍ: Pohořelice nad Jihlavou (724 866)	
STAVBA: CYKLOSTEZKA PODÉL UL. ZNOJEMSKÁ, Pohořelice	FORMÁT 4xA4		DATUM 11/2021
(101) CYKLOSTEZKA PODÉL UL. ZNOJEMSKÁ	ZAKÁZKA ČÍSLO LV/07		STUPEŇ DUR+DSP
OBSAH: KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES, část 4	MĚŘÍTKO: 1:250	ČÍSLO VÝKRESU: C.3d	