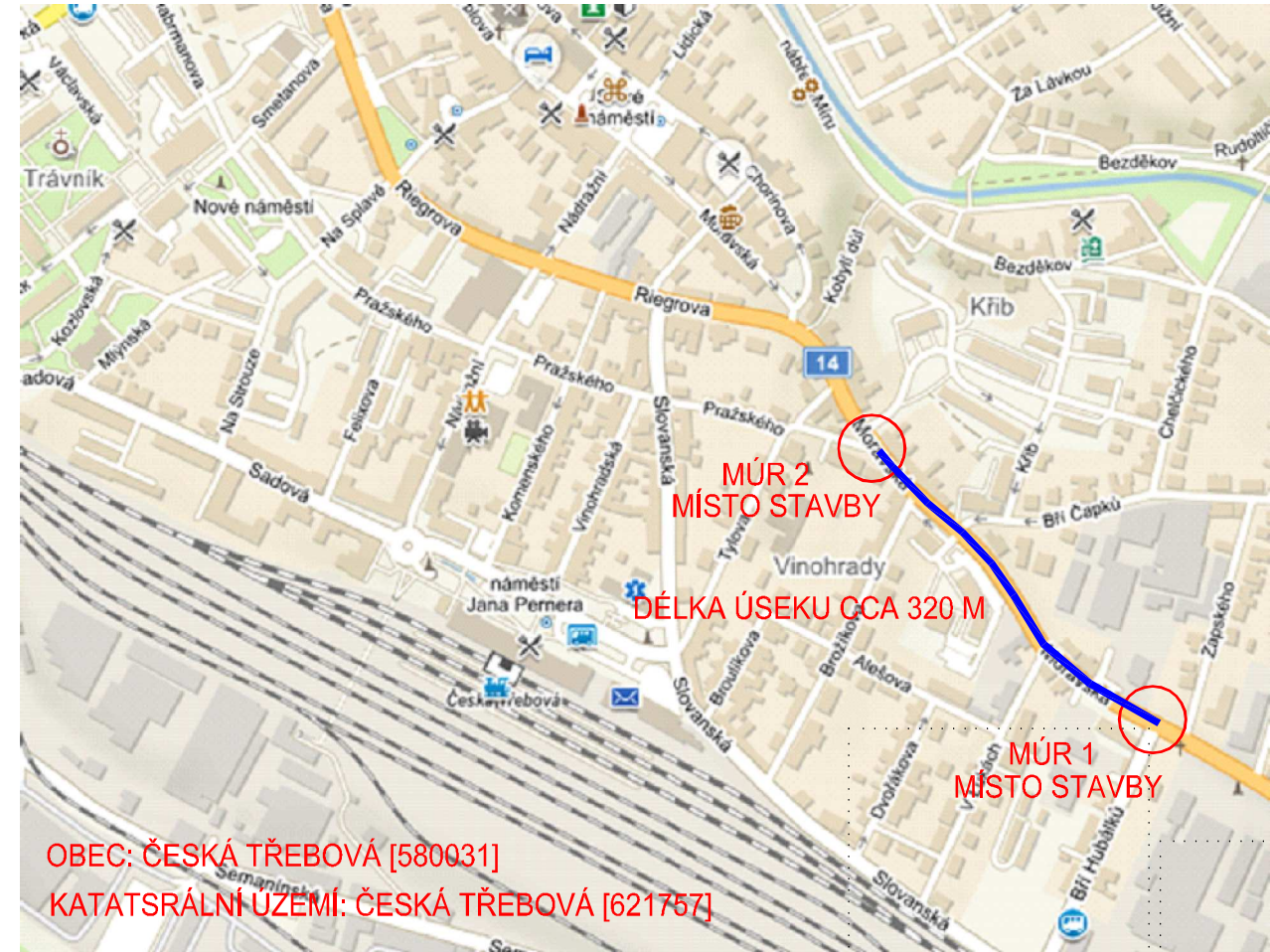


SITUAČNÍ VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ

LEGENDA:
○ PŘEDMĚTNÁ LOKALITA S OZNAČENÍM UMÍSTĚNÍ TECHNOLOGIE



Souřadnicový systém: S-JTSK
Výškový systém: Bpv

| Přehled verzí přílohy | | | | |
|---|-----------------------|-------------|---|--------|
| Číslo | Datum | Popis změny | Jméno | Podpis |
| - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - |
| Objednavatel: | | | | |
| <div>Město Česká Třebová</div> <div>Staré náměstí 78</div> <div>560 02 Česká Třebová 2</div> <div>IČO: 00278653 DIČ: CZ00278653</div> | | | | |
| Projektant: | | | | |
| Vedoucí projekce | Ing. Jiří Řehák | | <div>ALMAPRO, s.r.o.</div> <div>Průběžná 1108/77</div> <div>100 00 Praha 10</div> <div>IČO: 24150134</div> <div>www.almapro.cz info@almapro.cz</div> <div></div> | |
| Zodpovědný projektant | Ing. Martin Kučera | | | |
| Kontroloval | Ing. Miloslav Pejchar | | | |
| Projektoval | Bc. Petr Pospíšil | | | |
| Kreslil | Ing. Zdena Holcmanová | | | |
| Akce: | | | Číslo zakázky: Z2021-083 | |
| <div>MĚŘENÍ ÚSEKOVÉ RYCHLOSTI LOKALITA 1</div> <div>KŘIB VE MĚSTĚ ČESKÁ TŘEBOVÁ</div> | | | Datum: 09/2021 | |
| | | | Měřítko: - | |
| | | | Formát: A3 | |
| | | | Index: List/listů: | |
| | | | Evidenční číslo: Příloha č. | |
| Obsah: Situační výkres širších vztahů | | | / C.1 | |