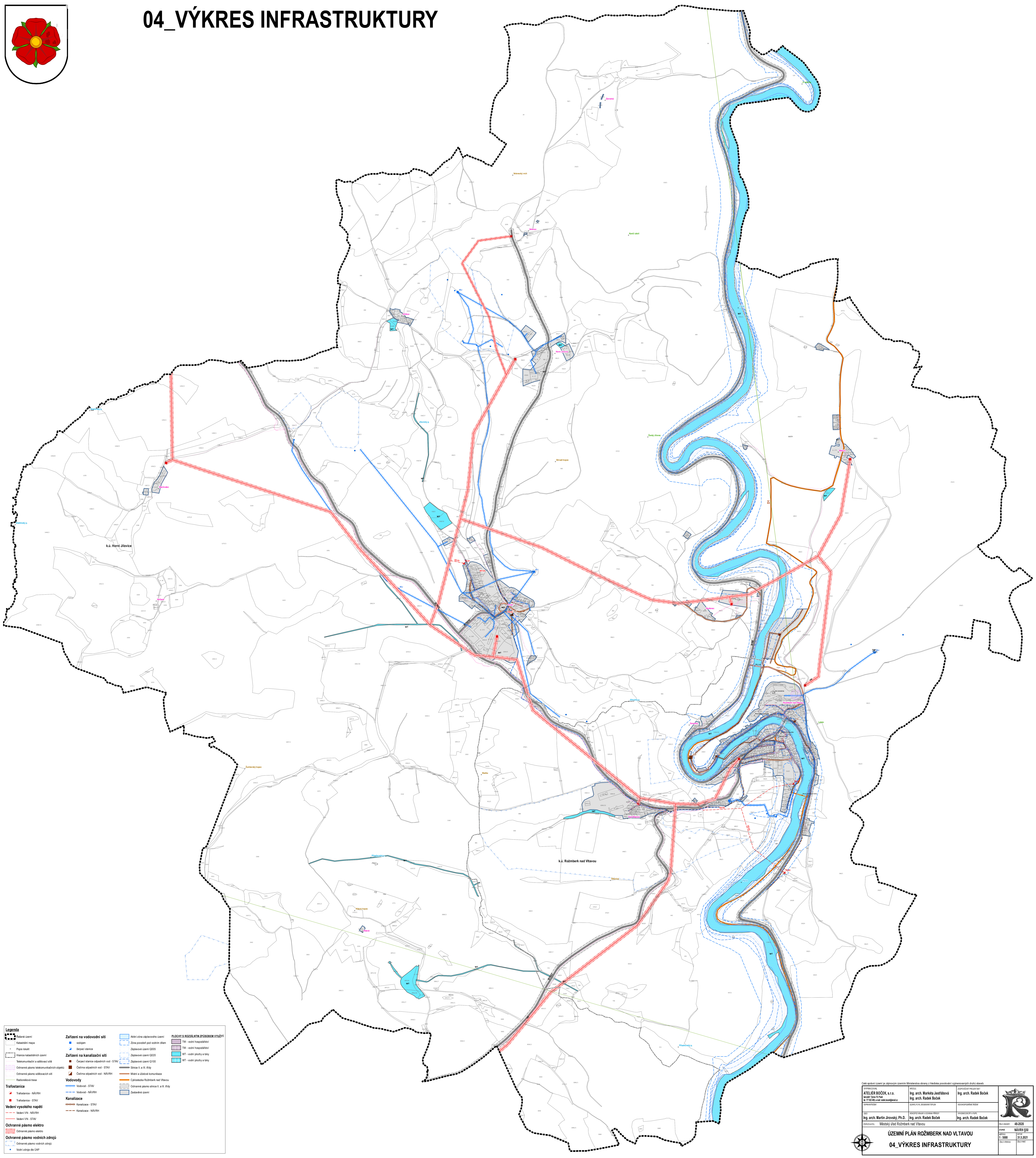
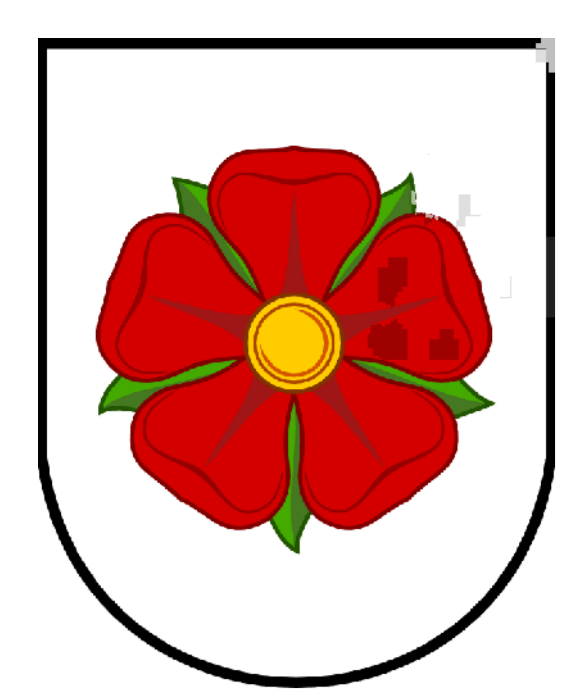


# 04\_VÝKRES INFRASTRUKTURY



- Legenda**
- Obecní území**
    - Obecní území
    - Katastrální mapa
    - Přípa lokalt
    - hranice katastrálních území
    - Technické hranice a sídelní sídla
    - Ochranné pásmo telekomunikačních objektů
    - Ochranné pásmo silnicových sítí
    - Rekreační pásma
  - Trafostanice**
    - Trafostanice - NÁVRH
    - Trafostanice - STAV
  - Vedení vysokého napětí**
    - Vedení VN - NÁVRH
    - Vedení VN - STAV
  - Ochranné pásmo elektro**
    - Ochranné pásmo elektro
    - Ochranné pásmo vodních zdrojů
    - Ochranné pásmo vodních zdrojů
    - Vodní zdroje dle GAP
  - Zařízení na vodovodní síti**
    - vodjem
    - čerpací stanice
  - Zařízení na kanalizační síti**
    - Čerpadlo stanice odpadních vod - STAV
    - Čistična odpadních vod - STAV
    - Čistična odpadních vod - NÁVRH
  - Vodovody**
    - Vodovod - STAV
    - Vodovod - NÁVRH
  - Kanalizace**
    - Kanalizace - STAV
    - Kanalizace - NÁVRH
  - FLOCHTY S ROZDĚLNÝM ZPOSOBEM VYUŽITÍ**
    - AKOZ - zemědělské území
    - Žilná podzemí pod vodním dílem
    - Záplavové území Q100
    - Záplavové území Q100
    - Sáňka II. a III. třídy
    - území s odloženou komunikací
    - Ochranné pásmo náhonů nad Vltavou
    - Ochranné pásmo sáňky II. a III. třídy
    - Zastavěná území
    - TW - vodní hospodářství
    - TW - vodní hospodářství
    - WT - vodní slouhy a báň
    - WT - vodní slouhy a báň

Čeká aplikace Územní plán je záležitostí územního Ministerstva obrany z hlediska poskytování výhledových datových souborů.

PROJEKTOVÁK: <b>ATELIER BOČEK s.r.o.</b> Městský úřad Rožmberk nad Vltavou Ing. arch. Marek Jeřábek Ing. arch. Raděk Boček	PRŮJEKT: Ing. arch. Markéta Jeřábková Ing. arch. Raděk Boček	SPROJEKTOVANÝ ÚZEMÍ: Ing. arch. Raděk Boček	STAVBA: Ing. arch. Raděk Boček
--	--	--	-----------------------------------

**ÚZEMNÍ PLÁN ROŽMBERK NAD VLTAVOU**  
**04\_VÝKRES INFRASTRUKTURY**

Číslo výkresu: 40-010  
Měřítko: 1:500  
Dátum: 15.2.2021