



**LEGENDA**

**TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA - HMOTOVÉ A ENERGETICKÉ SYSTÉMY**

- NÁVRH**
- KORIDOR PRO ZDVOJENÍ ROPOVODU DRUŽBA
  - ČOV
  - SMĚROVÁ OSA KANALIZAČNÍHO ŘADU
  - SMĚROVÁ OSA NADZEMNÍHO VEDENÍ ELEKTRO 22kV
  - TRAFOSTANICE

**OSTATNÍ INFORMATIVNÍ JEVY**

- STAV**
- nadzemní vedení 22 kV
  - TRAFOSTANICE 22 / 0,4 kV
  - DÁLKOVÝ KABEL
  - SMĚROVÉ VYSÍLÁNÍ RRT
  - VODNÍ PŘIVADĚČ

**DALŠÍ INFORMATIVNÍ JEVY**

- STAV**    **NÁVRH**
- PLOCHA ZAŠTAVITELNÁ, PŘESTAVBOVÁ (vyjma ploch veřejných parků a komunikací všech typů) ZAŠTAVĚNÉ ÚZEMÍ
  - VODNÍ PLOCHY A TOKY
  - ROZVODNICE
  - VRSTEVNICE
  - HRANICE PARCEL KN ČR
  - HRANICE PARCEL KN ČR Z MAP POZEMKOVÉ EVIDENCE
  - VNITŘNÍ KRESBA
  - OZNAČENÍ STAVEBNÍ PARCELY
  - OZNAČENÍ POZEMKOVÉ PARCELY
  - HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ
  - HRANICE SPRÁVNÍHO ÚZEMÍ OBCE

*k.ú. - Kbel u Ratboře*

# KBEL

## ÚZEMNÍ PLÁN

POŘIZOVATEL: Městský úřad Kolín, odbor regionálního rozvoje a územního plánu, Karlovo nám. 78, 280 12, Kolín 1 na žádost obce Kbel

ZPRACOVATEL: ING. ARCH. PAVEL KROLÁK, URBANIST.EU ZÁZVORKOVA 1998, PRAHA 5, 155 00

STUPEŇ: <b>NÁVRH</b>	
VYKRES: <b>TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA - HMOTOVÉ A ENERGET. SYSTÉMY</b>	ČÍSLO VYKR: <b>4</b>
ZPRACOVALI: <b>ING. ARCH. PAVEL KROLÁK, ING. EVA REZNIČKOVÁ, ING. MICHAL ŠATAVA</b>	SEVER:
MĚŘÍTKO: <b>1 : 5 000</b> DATUM: <b>04/2017</b>	PARÉ: