



**ČLENĚNÍ ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ**

- hranice řešeného území
- hranice pozemků a čísla jejich parcel podle mapy katastru nemovitostí
- hranice pozemků s rozdílným využitím
- další členění pozemků s rozdílným využitím
- hranice stavebních pozemků pro bydlení

**POZEMKY S ROZDÍLNÝM VYUŽITÍM**

- Bv 1-24** pozemky pro venkovské bydlení

**VEŘEJNÁ PROSTRANSTVÍ PRO DOPRAVNÍ A TECHNICKOU INFRASTRUKTURU**

- Pk** pozemky veřejného prostranství pro novou místní komunikaci - ul. Potok (vč. podélných parkovacích stání)
- Pk** pozemky veřejného prostranství pro kolmá parkovací stání
- Pk** pozemky veřejného prostranství pro vjezdy, pěší komunikace, inženýrské sítě a souběžnou veřejnou zeleň
- Pk** veřejné prostranství se stávající místní komunikací - ul. Močilky

**TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA**

- | stav | návrh |   |
|------|-------|---|
|      |       | elektrické venkovní vedení 22 kV                |
|      |       | trafostanice 22/0,4 kV - napojný bod el. vedení |
|      |       | elektrické kabelové vedení 0,4 kV               |
|      |       | posílení stávajícího elektrického vedení 0,4 kV |
|      |       | sředotlaký plynovod                             |
|      |       | napojný bod na středotlaký plynovod             |
|      |       | pitný vodovod                                   |
|      |       | napojný bod na pitný vodovod                    |
|      |       | splašková gravitační kanalizace                 |
|      |       | dešťová gravitační kanalizace                   |

**PROSTOROVÉ USPOŘÁDÁNÍ**

- přibližné odstupy a rozměry pozemků v metrech
- poloměr vnitřního oblouku komunikace
- přibližná výměra pozemku nové místní komunikace

**DALŠÍ ÚDAJE**

- polohopisné souřadnice místní komunikace
- výškopisné souřadnice terénu s nadmořskou výškou (orientačně)

**OCHRANNÁ PÁSMA**

- ochranné pásmo elektrického venkovního vedení 22 kV a trafostanice

**POZNÁMKA**

Navržené řešení dopravní a technické infrastruktury může být v dalších stupních upřesněno.

Územní studie ŽERAVICE - lokalita POTOK  
pořizovatel: Městský úřad Kyjov, projektant: Ing. arch. Jiří Hála, 01/2020

**3 VÝKRES DOPRAVNÍ  
A TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY**  
měřítko 1 : 1 000