



LEGENDA

- OBSTOJEČA PARCELNA MEJA
- PREDVIDENA PARCELNA MEJA
- SPREMENJENE PARCELNE MEJE
- ▨ PREDVIDENI OBJEKTI

KOMUNALNA INFRASTRUKTURA

KANALIZACIJA METEORNA

- obstoječe —
- predvideno —

KANALIZACIJA FEKALNA

- obstoječe —
- predvideno —

VODOVOD

- obstoječe —
- predvideno —

PLINOVOD

- obstoječe —
- predvideno —

PTT in KBT

- obstoječe —
- predvideno —

ELEKTRIKA ZRAČNI VOD

- obstoječe —
- predvideno —

ELEKTRIKA V CEVI

- obstoječe —
- predvideno —

JAVNA RAZSVETLIJAVA

- obstoječe —
- predvideno —

OBSTOJEČI VODI, OBJEKTI, NAPRAVE

- ukine, ruši, prestavi

TOČKA PRIKLJUČITVE predvidene infr. na obstoječo

- 

EKOLOŠKI OTOK

- 1.5m x 5m



UREDITEV INFRASTRUKTURE

izdelovalec:



CITY STUDIO d.o.o.  
prostorsko načrtovanje  
Zemljemska 12, 1000 Ljubljana

naročnik:



OBČINA VRHNIKA  
Tržaška 1, 1360 Vrhnika

projekt

SPREMEMBE IN DOPOLNITVE PODROBNIH PROSTORSKIH  
IZVEDBENIH DPOGOJEV (PPIP) MOKRICE ZA POSAMEZNE  
ENOTE UREJANJA PROSTORA (VR\_2107, VR-1311, VR\_1674)

načrt

UREDITEV INFRASTRUKTURE

št. proj. CS 1359-19

vodja proj.

Maria Zlobec, univ. dipl. inž. arh.

id. št. ZAPS A-0167

poobl. prost. nač.

Maria Zlobec, univ. dipl. inž. arh.

id. št. ZAPS A-0167

proj.

Alja Oblak, abs. arh.

direktorica

Maria Zlobec, univ. dipl. inž. arh.

geodetski načrt

Mia Bernard, 69-294, Geokrat 2011-03

merilo 1:500

datum izdelave

avgust 2019

številka lista 4.