

**ELEKTRO CELJE, d.d.** za distribucijskega operaterja na osnovi 465. člena Energetskega zakona (Ur.l. RS, št. 17/14, 81/15, 43/19 - spremembe in dopolnitve EZ-1B) in Zakona o urejanju prostora ZureP-3 (Ur.l. RS, št. 199/21) ter na podlagi vloge št. **350-0001/2024-10** z dne **23.10.2024**, katere je bila nazadnje dopolnjena z dne **29. 10. 2024** izdaja

OBČINA PODČETRTEK  
TRŠKA CESTA 59

3254 PODČETRTEK

### **POZITIVNO MNENJE K LOKACIJSKI PREVERITVI št. 4039**

K dokumentaciji: Lokacijska preveritev za potrebe širitve stavbnega zemljišča - EUP OS415 v Občini Podčetrtek, št. 16/24, izdelal BTi, d.o.o., Strma cesta 1 a, 3250 Rogaška Slatina, izdelano september 2024

Naročnik: Dušan Plevnik, Olimje 20 a, 3254 Podčetrtek

Katastrska občina	Parcelne številke
1128 – Sopote	1297

#### **Predvideni objekti:**

- Stanovanjska hiša s pripadajočo komunalno infrastrukturo

k elaboratu lokacijske preveritve za potrebe širitve stavbnega zemljišča v EUP OS415 v občini Podčetrtek, na parc. št. 1297, k.o. (1228) Sopote, za gradnjo stanovanjske hiše s pripadajočo komunalno infrastrukturo na prej navedenih parc. št., na podlagi vloge št. 350-0001/2024-10 z dne 23.10.2024, katere je bila nazadnje dopolnjena z dne 29.10.2024, elaborata lokacijske preveritve št. 16/24, izdelal BTi, d.o.o., Strma cesta 1 a, 3250 Rogaška Slatina, izdelano september 2024, situacije prikaza območja LP in situacije s prikazom obstoječih el. en. vodov in naprav Elektra Celje d.d., za naročnika Občina Podčetrtek, Trčka cesta 59. 3254 Podčetrtek.

Vložnik je dne **29. 10. 2024** zaprosil za izdajo mnenja k dokumentaciji Lokacijska preveritev za potrebe širitve stavbnega zemljišča - EUP OS415 v Občini Podčetrtek, št. 16/24, izdelal BTi, d.o.o., Strma cesta 1 a, 3250 Rogaška Slatina, izdelano september 2024. Posegi v priloženem prej navedenem elaboratu lokacijske preveritve so skladni s predhodno podanimi pogoji s strani Elektra Celje d.d..

**Opomba:** 1. Čez predmetno območje poteka obstoječi NN podzemni distribucijski vod, katerega je potrebno upoštevati kot omejitveni faktor v smislu varovalnega pasu, ki znaša minimalno 1 m od NN podzemnega el. en. voda v obeh smereh.

Širina varovalnega pasu elektroenergetskega omrežja poteka na vsako stran od osi elektroenergetskega nadzemnega voda in osi vsakega posameznega podzemnega elektroenergetskega sistema oziroma od zunanje ograje razdelilne ali transformatorske postaje.

O vseh varovalnih pasovih odloča 112. člen Energetskega zakona EZ-2 (Uradni list RS, št. 38/24).

Za posege v varovalni pas si bo potrebno v fazi izdelave DGD projektne dokumentacije pridobiti od Elektra Celje d.d. projektne pogoje.

**2.** Po podatkih vlagatelja se za napajanje predvidene stanovanjske hiše predvideva 17 kW priključne moči, kar ustreza omejevalcu toka 3 x 25 A. Energija za napajanje predvidene stanovanjske hiše je na razpolago v obstoječi prostostoječi razdelilni omarici na parc. št. 1026/3, k.o. (1128) Sopot. Predmetna omarica je priključena na distribucijsko omrežje 101: Olimje in se napaja iz obstoječe TP Slake: 303.

Od prej navedene PS R je potrebno predvideti nov NN podzemni el. en. vod in novo prostostoječo priključno merilno omarico ob dovozni cesti, ki mora biti locirana na stalno dostopnem mestu za pooblaščen osebe distributerja.

**3.** V fazi izdelave DGD projektne dokumentacije si je potrebno od Elektra Celje d.d. pridobiti dokumente za posege v prostor v skladu z veljavno zakonodajo.

**4.** Predmetni elaborat lokacijske preveritve je potrebno dopolniti s prej navedenim v skladu z priloženo situacijo.

Celje, 12. 12. 2024

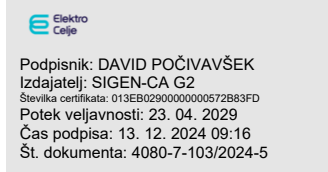
**Pripravi/-a:**

Rezar Roman



**Služba za razvoj:**

David Počivavšek, univ. dipl. inž. el.



Poslano:

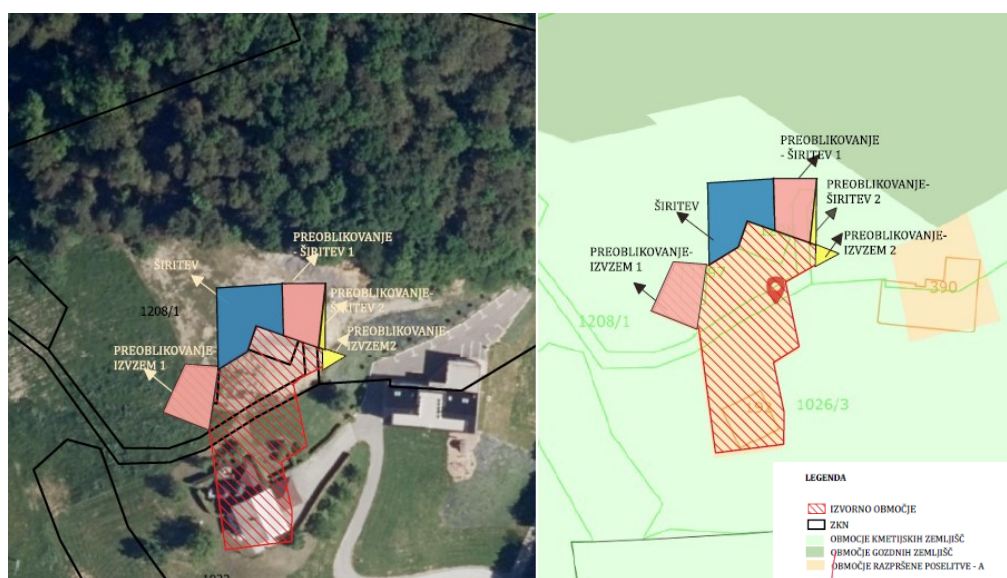
- Občina Podčetrtek, Trška cesta 59, 3254 Podčetrtek (poslano po elektronski pošti na naslov [malika.pavic@podcetrtek.si](mailto:malika.pavic@podcetrtek.si))
- arhiv (DE Celje - g. Rojc Aleš, nadzorništvo Mestinje)

Priloge:

- Situacija prikaza lokacijske preveritve
- Situacija s prikazom obstoječih el. en. vodov in naprav Elektra Celje d.d.



Slika 4: PRIKAZ PREOBLIKOVANEGA/POVEČANEGA OBMOČJA RATPRŠENE POSELITVE NA DOF IN IZSEKU OPN



Slika 5: PRIKAZ OBMOČJA LP NA DOF IN IZSEKU IZ OPN

Celje, 12.12.2024

**E** Elektro  
Celje, d.d.  
Vrhnjanski trg, 3000 Celje 2



Območje lokacijske preveritve

Obstoječi NN podzemni el. en. vod

SOPOTE - 1228

NADZ. MESTINJE

Obstoječi SN 20 kV nadzemni vod

Obstoječa prostostoječa razdelilna  
omarica - točka priključitve na  
distribucijsko omrežje

Celje, 12.12.2024

 Elektro  
Celje, d.d.  
Vrtničeva 2a, 3000 Celje

Izris:



Merilo:

1:10

Izdelal:

Rana

Datum:

22