

ADESCO D.O.O.
STARI TRG 35

3320 VELENJE

Naš znak: 649/1-2023

Datum: 29. 11. 2023

Objekt: TECHUB i4.0 Velenje
Investitor: Mestna občina Velenje, Titov trg 1, 3320 Velenje
Kraj posega: Parc. št. 680/2 in 686/5, K.O. 964 Velenje
Vlagatelj: ADESCO d.o.o., Stari trg 35, 3320 Velenje
Datum vloge: 8. 11. 2023
Priloga: Zahteva za izdajo mnenja

Na podlagi: 39., 42., 43. člena Gradbenega zakona (GZ-1) (Uradni list RS, št. 109/12) in 9., 10., 12., 13., in 16. člena Zakon o elektronskih komunikacijah – ZEKom-1 (Uradni list RS, št. 109/12, 110/13, 40/14 – ZIN-B, 54/14 – odl. US, 81/15, 40/17 in 189/21 – ZDU-1M) ter prejete vloge in priložene tehnične dokumentacije, vam izdajamo naslednje:

MNENJE K PROJEKTNI DOKUMENTACIJI

Mnenje je podano na osnovi prejete vloge vlagatelja ADESCO d.o.o., Stari trg 35, 3320 Velenje za TECHUB i4.0 Velenje:

1. V območju, ki je prikazano v situacijskem načrtu vlagatelja je v prostor umeščeno **primarno optično** širokopasovno telekomunikacijsko omrežje KKS v lasti in upravljanju Telemach Slovenija d.o.o. Pred pričetkom gradnje je potreben umik obstoječe trase ob rob meje obdelave. Za predstavljeno traso naj se predvidi cev PEHD 2x fi 50. Na začetku/koncu prestavljene trase naj se predvidi kabelski jašek (betonska cev fi 80 z LTŽ pokrovom ustrezne nosilnosti). Pred pričetkom del je potrebno pridobiti še pozitivno mnenje na projektno dokumentacijo PZI.
2. Investitor oz. izvajalec je pri gradbenih posegih dolžan izvajati zaščitne ukrepe za varovanje in zaščito KKS naprav v lasti Telemach Slovenija d.o.o.
3. Najmanj 20 dni pred pričetkom del je za ogled, definiranje tehničnih rešitev in točen dogovor glede morebitne zakoličbe, zaščite in prestavitve KKS omrežja, terminske uskladitve ter nadzora nad izvajanjem del potrebno obvestiti skrbniško službo Telemach (info@telemach.si ali 070 700 700).
4. **Pred pričetkom del je potrebno telekomunikacijsko omrežje KKS na terenu zakoličiti, po potrebi ustrezno zaščititi ali prestaviti. Točna lega KKS omrežja se določi na kraju samem z mikrozakoličbo na poziv projektanta, izvajalca ali investitorja. V primeru, da izvajalec del pri gradnji opazi KKS kabel, ki ni zaveden v dokumentaciji mora o tem nemudoma obvestiti operaterja.**
5. Zakoličbo (odkaz) trase in kabla izvede predstavnik Telemacha Slovenija d.o.o. najmanj 10 dni pred nameranim pričetkom gradbenih del. Ustrezno obvestilo na Telemach Slovenija d.o.o. pošlje investitor ali njegov pooblaščenec (kontakt: info@telemach.si ali 070 700 700).
6. Morebitno priključitev, premestitev, izvedbo začasnih rešitev in zaščito obstoječega KKS omrežja v lasti Telemach Slovenija d.o.o. izvrši Telemach Slovenija d.o.o. ali za ta dela usposobljen, registriran in s strani Telemach Slovenija d.o.o. potrjen izvajalec. Vsi stroški izvedbe zaščite in prestavitve KKS omrežja bremenijo investitorja.
7. Možnost priključitve novega objekta na KKS omrežje je z navezavo na obstoječo cev na obravnavani parceli; lokacija razvidna iz priložene situacije.

8. Za priključitev novega objekta na KKS se izvede kabelska kanalizacija s stigmafleks cevmi fi 50, v katere se uvede koaksialni kabel. Cevi se polagajo v odprt rov in se položijo do razdelilne KKS omarice. Cev se položi v 2x sejani pesek ter zasuje z drobnim izkopanim materialom do vrha in sicer v slojih z utrjevanjem. Najmanjša razdalja od vrha zgornje cevi do višine terena zemljišča mora znašati 0,8m.
9. Ob morebitni prestavitvi KKS vodov mora biti križanje z ostalimi komunalnimi vodi izvedeno tako, da je kot križanja 90° oz. ne manj kot 45°. Vertikalni odmik med vodi pri križanju mora znašati vsaj 0,3 m. Pri približevanju oz. vzporednem poteku tras je najmanjša horizontalna medsebojna razdalja 0,5 m. Morebitni drugačni odmiki so možni samo s predhodnim medsebojnim dogovorom ter z uskladitvijo tehničnih rešitev.
10. Ob morebitnem povečanjem obsegu gradbenih del v območje obstoječega omrežja KKS je investitor dolžan pridobiti ustrezno soglasje. Prav tako mora investitor za prestavitev omrežja in naprav KKS pridobiti vsa potrebna dovoljenja in soglasja lastnikov zemljišč.
11. Gradbena dela v bližini KKS podzemnega omrežja je potrebno obvezno izvajati z ročnim izkopom in pod nadzorstvom strokovne službe Telemacha. Izkop z gradbenimi stroji in miniranje v bližini podzemnih KKS vodov ni dovoljeno. Pred zasutjem gradbene jame je potrebno obvestiti Telemach Slovenija d.o.o.
12. Če izvajanje del ogroža KKS omrežje, lahko nadzorni organ Telemacha Slovenija d.o.o. za vsak konkreten primer določi še dodatne zaščitne ukrepe.
13. Vsako poškodbo na KKS omrežju je potrebno takoj javiti na Telemach Slovenija d.o.o. na info@telemach.si ali 070 700 700.
14. Vsi stroški morebitne prestavitve, popravila poškodovanih ali uničenih KKS vodov, nadzora, izdelave projekta zaščite in prestavitve ter evidentiranje in izdelava elaborata prestavljenega KKS omrežja v zemljiški kataster GJI bremenijo investitorja oz. izvajalca.
15. Investitorja oz. izvajalca bremenijo morebitni stroški odprave napak, ki bi nastali zaradi gradbenih del in tudi stroški zaradi izpada prometa, ki bi zaradi tega nastali.
16. Po zaključku del je investitor (pred izvedbo tehničnega pregleda oziroma pred izdajo uporabnega dovoljenja) dolžan pri upravljavcu omrežja KKS naročiti kvalitativni pregled izvedenih del zaščite in prestavitve tangiranega KKS omrežja ter si pridobiti pisno izjavo o izpolnjenih pogojih.
17. Ta dokument velja kot podano **pozitivno mnenje za soglasje k nameravani gradnji** (42. člen 5.alinea GZ). Podano pozitivno mnenje velja eno leto od dneva izdaje.

Za morebitna dodatna vprašanja ali pojasnila v zvezi s podanimi projektnimi pogoji in mnenjem je kontaktna oseba Miha Černe, referent v projektivi (070 700 700 ali miha.cerne@telemach.si).

TELEMACH SLOVENIJA d.o.o.
Andrej Leskovar, dipl. inž. el.



Vodja projekcije:
Uroš Jagodic, d.i.e.

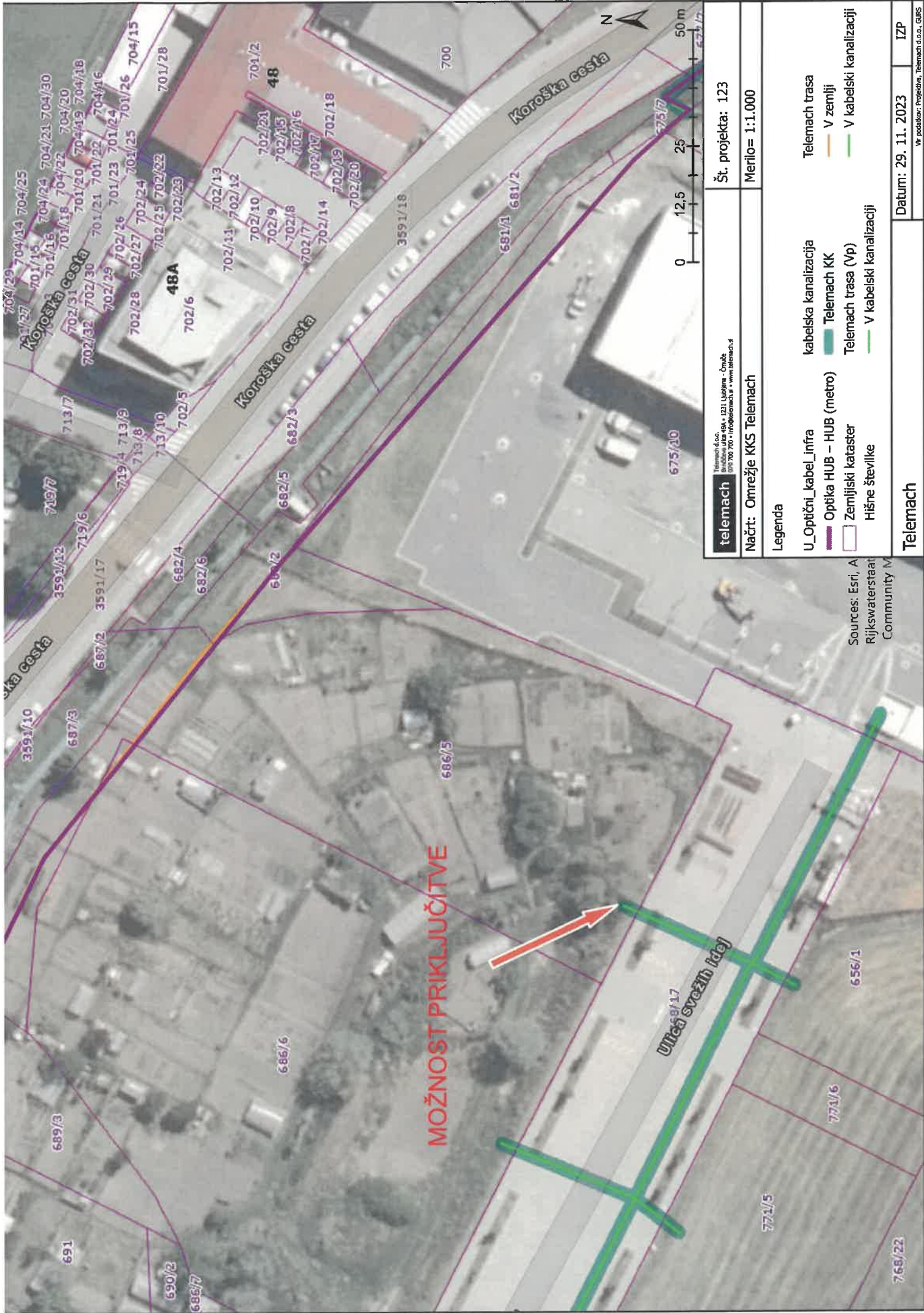


Poslano:

- naslovniku
- arhiv (tu)

Priloga:

- situacija z vrisano traso obstoječega KKS omrežja



MOŽNOST PRIKLJUČITVE

Ulica svežih idej

telemach		Št. projekta: 123	
Telemach d.o.o. Ljubljana, Slovenija, 1000 Ljubljana, Črna 070 700 700 • info@telemach.si • www.telemach.si			
Načrt: Omrežje KKS Telemach		Merilo= 1:1.000	
Legenda			
U_Optični_kabel_infra		kabelska kanalizacija	
	Optika HUB – HUB (metro)		Telemach KK
	Zemljiški kataster	Telemach trasa (Vp)	
Hišne številke			V kabelski kanalizaciji
Telemach		Telemach trasa	
			V zemlji
			V kabelski kanalizaciji
Datum: 29. 11. 2023		IZP	
Vr. podatkov: Projekcije, Telemach d.o.o., GURS			

Sources: Esri, A
Rijkswaterstaat
Community M

