

**OBČINA LAŠKO**  
**MESTNA ULICA 2****3270 LAŠKO****OBČINA LAŠKO**  
**LAŠKO**

Prejeto:	06 -08- 2019	Sig. z.:	10605
Številka zadeve:		Pril.:	
3204-03/2018-13		Vred.:	

**Naš znak:** 402/1-2019**Datum:** 5.8.2019

Objekt: Osnutek OPPN za enoto urejanja prostora LAU-21  
Kraj posega: parc. št. (po seznamu iz vloge)  
Katastrska občina: 1029 Lahomšek  
Pripravljalec: Občina Laško, Mestna ulica 2, 3270 Laško  
Načrtovalec: Savaprojekt d.d., Cesta krških žrtev 59, 8270 Krško  
Datum vloge: 31.7.2019  
Priloga: Poziv za mnenje na osnutek OPPN



Na podlagi: 30, 31., 40., 41., 42., 43., 45., 49., 52. in 144. člena gradbenega zakona GZ (Uradni list RS, št. 61/2017), 9., 10. 12. 13. in 16. člena Zakona o elektronskih komunikacijah ZEKom-1 (Uradni list št. 109/2012), vam izdajamo

### MNENJE

na Osnutek OPPN za enoto urejanja prostora LAU-21

Kabelsko komunikacijskega sistema (KKS) v lasti in upravljanju Telemach d.o.o. ni v območju predvidenega urejanja prostora. Kabli (različnih kapacitet), omarice, podzemni vodi in izgrajena kabelska kanalizacija, ki so v lasti družbe Telemach d.o.o., predstavljajo vstopno točko za TK storitve.

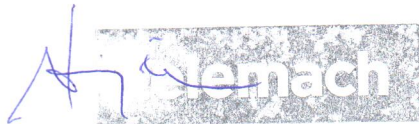
1. Investitor pri gradbenih posegih znotraj meja predmetnega prostorskega načrta ni dolžan izvajati zaščitne ukrepe za varovanje in zaščito KKS naprav v lasti Telemach d.o.o.
2. V prostorskem načrtu naj bo upoštevano, da je priključitev načrtovanih objektov na obstoječe KKS omrežje možno na tehnično določeni točki, ki jo definira Telemach d.o.o. oz. je projektno opredeljena v IZ in PZI (DGD) na osnovi optimalno zasnovanih projektnih rešitev.
3. Na področju urejanja se izgradi kabelska kanalizacija s cevmi ustreznega premera (mapitel Ø 110 mm) z zaključkom v vmesnih revizijskih jaških KK KKS (BC Ø 80 cm z LTŽ pokrovi ustrezne nosilnosti), do objektov na objektih pa z zaključkom v podometno vgrajenih omaricah ustreznih dimenzij. Notranje inštalacije v objektih morajo biti izvedene v sistemu zvezdišča (zaključek inštalacijskih PVC cevi v vsaki poslovni ali stanovanjski enoti v omarici na fasadi).

4. Dovodna cevna KK KKS do vsakega posameznega objekta mora biti izvedena v sistemu zvezdišča s PVC cevmi premera Ø 50 mm iz revizijskih jaškov KK KKS.
5. Možnost izvedbe cevne KK do področja obravnave in objektov je ob drugih TK ali komunalnih vodih z ločenimi revizijskimi jaški.
6. Umestitev cevi in revizijskih jaškov je tehnično izvedljiva v času izvajanja gradbenih del za komunalno ureditev prostora. Mora pa biti dopuščena možnost sodelovanja izvedbe povezav cevne KK tako, da je le ta integralno povezana z obstoječim omrežjem.
7. Ob morebitnem povečanjem obsegu območja OPPN je investitor dolžan pridobiti ustrezne dodatne predloge in smernice

TELEMACH d.o.o.

Pripravil:

Andrej Leskovar, dipl.inž.el.



Poslano: naslovniku  
Ahiv

Telemach d.o.o. 43