

CERTIFIKAT GEODETSKEGA NAČRTA

NAROČNIK

LEK, farmacevtska družba d. d.
Verovškova ulica 57
1000 Ljubljana

POGOJI ZA UPORABO GEODETSKEGA NAČRTA

Geodetski načrt s številko dela **GN_151_00-21** je izdelan za pripravo projektne dokumentacije za OPPN, na parcelah na območju Lek Ljubljana, v k.o. **1740 Spodnja Šiška**.

Načrt je izdelalo podjetje Geonaris d.o.o. Podjetje je vpisano v imenik geodetskih podjetij pri Inženirski zbornici Slovenije, pod evidenčno številko 0257.

Načrt je potrdil pooblaščen inženir Uroš Rijavec, IZS Geo0345. Izpolnjevanje predpisanih pogojev se lahko preveri v imeniku pooblaščenih inženirjev na spletni strani Inženirske zbornice Slovenije.

Osnova za geodetske meritve je bila poligonska mreža, zato vpisana natančnost v tabeli z grafičnega prikaza predstavlja relativno natančnost glede na dano mrežo geodetskih točk. Višinski geodetski datum definira lokalna obstoječa geodetska mreža.
HN_Koper HNo_Trst RAZLIKA -0.135 m

Meje parcel so prevzete iz zemljiškokatastrskega prikaza in so informativne. Njihova natančnost pa ocenjena do ± 0.50 m, natančnost urejenih mej pa je ± 0.06 m.

Geodetski načrt velja glede topografske vsebine za stanje na terenu na dan 25. 11. 2021, glede podatkov zemljiškega katastra pa na dan 17. 02. 2021. Če se stanje na terenu po dnevu izdelave geodetskega načrta spremeni, potem pooblaščen inženir ne jamči, da je geodetski načrt še uporaben za namen, za katerega je bil izdelan.

Obravnavano območje ima po podatkih zemljiškega katastra in evidence rabe kmetijskih zemljišč v celoti dejansko rabo pozidano zemljišče in 0 bonitetnih točk, zato prikazovanje teh podatkov kot vsebine GN v skladu z določili ZKZ-D (prvi odstavek 3g. člena) ni potrebno.

Geodetski načrt je standardiziran in usklajen s Pravilnikom o geodetskem načrtu (Uradni list RS, št. 40/2004) ter Topografskim ključem, ki ga je objavila Geodetska uprava Republike Slovenije. Odstopanja od navedenih smernic se pojavljajo le v primerih, kjer je Topografski ključ prilagojen za potrebe Lek d.d.

Geodetski načrt je izdelan v D96/TM koordinatnem sistemu.

Vsebina digitalnega načrta je identična vsebini potrjenega, na papirju izrisanega geodetskega načrta.

Ljubljana, 11. 05. 2022
(kraj, datum)

UROŠ RIJAVEC
dipl. inž. geod.
IZS Geo0345

(osebni žig in podpis pooblaščenega inženirja)

Direktor:

Uroš Rijavec, dipl. inž. geod.


GEO NARIS

(žig geodetskega podjetja, podpis odgovorne osebe)