

NASLOVNA STRAN NAČRTA

INVESTITOR

ime in priimek ali naziv družbe naslov ali sedež družbe	OBČINA CERKLJE NA GORENJSKEM, CERKLJE NA GORENJSKEM, TRG DAVORINA JENKA 13, 4207 CERKLJE NA GORENJSKEM OBČINA DOMŽALE, DOMŽALE, LJUBLJANSKA CESTA 69, 1230 DOMŽALE OBČINA KAMNIK, KAMNIK, GLAVNI TRG 24, 1241 KAMNIK OBČINA KOMENDA, KOMENDA, ZAJČEVA CESTA 23, 1218 KOMENDA OBČINA MENGEŠ, MENGEŠ, SLOVENSKA CESTA 30, 1234 MENGEŠ OBČINA TRZIN, TRZIN, MENGEŠKA CESTA 22, 1236 TRZIN
--	--

OSNOVNI PODATKI O GRADNJI

naziv gradnje	Novogradnja in rekonstrukcija - Nadgradnja procesa obdelave blata s sušenjem blata
kratek opis gradnje	
vrste gradnje	<input checked="" type="checkbox"/> novogradnja - novozgrajen objekt <input type="checkbox"/> novogradnja - prizidava <input checked="" type="checkbox"/> rekonstrukcija <input type="checkbox"/> sprememba namembnosti <input type="checkbox"/> odstranitev

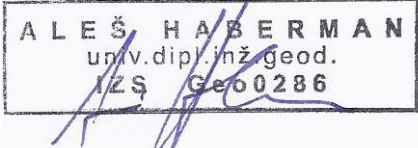
DOKUMENTACIJA

vrsta dokumentacije	DGD
številka projekta	
	<input type="checkbox"/> sprememba dokumentacije

PODATKI O NAČRTU

strokovno področje načrta	NAČRT S PODROČJA GEODEZIJE
številka načrta	GN_016_01-23
datum izdelave	05. 09. 2023

PODATKI O IZDELOVALCU NAČRTA

projektant (naziv družbe, naslov)	Geonaris, geodetske storitve, d.o.o., Glonarjeva 2, 1000 Ljubljana
pooblaščen inženir s področja geodezije	Aleš Haberman, dipl. inž. geod.
identifikacijska številka	IZS Geo0286
podpis	žig 

PODATKI O PROJEKTANTU

projektant (naziv družbe, naslov)	
vodja projekta	
identifikacijska številka	

podpis vodje projekta

žig

odgovorna oseba projektanta

podpis odgovorne osebe projektanta

CERTIFIKAT GEODETSKEGA NAČRTA

NAROČNIK

OBČINA CERKLJE NA GORENJSKEM, CERKLJE NA GORENJSKEM, TRG DAVORINA JENKA 13, 4207 CERKLJE NA GORENJSKEM
OBČINA DOMŽALE, DOMŽALE, LJUBLJANSKA CESTA 69, 1230 DOMŽALE
OBČINA KAMNIK, KAMNIK, GLAVNI TRG 24, 1241 KAMNIK
OBČINA KOMENDA, KOMENDA, ZAJČEVA CESTA 23, 1218 KOMENDA
OBČINA MENGEŠ, MENGEŠ, SLOVENSKA CESTA 30, 1234 MENGEŠ
OBČINA TRZIN, TRZIN, MENGEŠKA CESTA 22, 1236 TRZIN

POGOJI ZA UPORABO GEODETSKEGA NAČRTA

Geodetski načrt s številko dela **GN_016_01-23** je izdelan za pripravo projektne dokumentacije, za pridobitev gradbenega dovoljenja za projekt Nadgradnja procesa obdelave blata s sušenjem blata, na parcelnih št. **175/8, 166/10, 175/9, 166/8, 166/9, 166/14, v k.o. 1963 Študa.**

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 Aleš Haberman, IZS Geo0286. 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 -0.13 m

Meje parcel so prevzete iz katastra nepremičnin in so informativne. Njihova natančnost pa ocenjena do 0.50 m, natančnost urejenih mej pa je 0.1 m.

Geodetski načrt velja glede topografske vsebine za stanje na terenu na dan 26. 01. 2023, glede podatkov zemljiškega katastra pa na dan 05. 09. 2023. 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.

Na obravnavanem območju imajo parcele vrednost bonitetnih točk pod 50 oziroma gre za pozidano zemljišče, zato prikazovanje teh podatkov kot vsebine GN v skladu z določili ZKZ-D (prvi odstavek 3g. člena) ni potrebno.

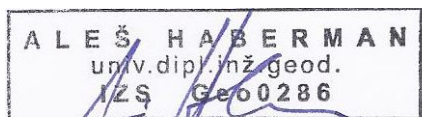
Geodetski načrt je standardiziran in usklajen s Pravilnikom o geodetskem načrtu (Uradni list RS, št. 40/2004) ter Topografskim ključem, ki ga je objavila Geodetska uprava Republike Slovenije. Odstopanja od navedenih smernic se pojavljajo le v primerih, kjer je Topografski ključ prilagojen za potrebe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

Geodetski načrt je izdelan v D96/TM koordinatnem sistemu.

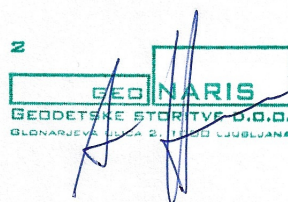
Vsebina digitalnega načrta je identična vsebini potrjenega, na papirju izrisanega geodetskega načrta.

Ljubljana, 05. 09. 2023
(kraj, datum)

Prilagal:
Leon Kogelnik, mag. inž. geod. in geoinf.



(osebni žig in podpis pooblaščenega inženirja)



(žig geodetskega podjetja)

