

PRILOGA 1B

NASLOVNA STRAN NAČRTA

2 Načrt s področja gradbeništva
9037

OSNOVNI PODATKI O GRADNJI

naziv gradnje

Parkirišče za tovorna vozila na Brdu

kratek opis gradnje

Investitor namerava na parcelah št. 875/10, 878/1, 879/1, 877/8 in 880/4, k.o. Grič, skupne površine 9907 m², urediti odprto parkirišče za tovornjake. Zemljišča so v OPN MOL ID opredeljena kot območje RD-451, ki ima namensko rabo parkirišč. Drugi objekti v območju niso dovoljeni. Predvidoma se postavi montažni objekt (zabojnik), ki se priključi na vodovod, elektriko in odpadno kanalizacijo. Namen je, da se zemljišče kar najbolj racionalno uporabi za parkirišče, seveda skladno s pogoji upravljavcev komunalnih vodov, ki potekajo preko zemljišča. Preko zemljišča poteka magistralni prenosni plinovod M3 MMRP Šempeter NG – odcep za MM Ljubljana, premer 500 mm, tlak 67 bar. Pred začetkom urejanja parkirišča se obstoječi prenosni plinovod M3 zaščiti z ustrezno AB kineto. Vzporedno z obstoječim plinovodom poteka trasa predvidenega magistralnega prenosnega plinovoda M3/1 Kalce-Vodice (premer 1000mm, tlak 100 bar), ki je v prostor umeščen na podlagi Uredbe o državnem prostorskem načrtu za prenosni plinovod M3/1 Kalce-Vodice (Uradni list RS, št. 17/15 in 78/19 – DPN). Za ta predviden plinovod se zgradi ustrezno dimenzionirana AB cev notranjega premera 1400 mm.

VRSTE GRADNJE

NOVOGRADNJA - NOVOZGRAJEN OBJEKT

DOKUMENTACIJA

vrsta dokumentacije

DGD (projektna dokumentacija za pridobivanje mnenj in gradbenega dovoljenja)



sprememba dokumentacije

številka projekta

9037

PODATKI O NAČRTU

strokovno področje načrta

2 Načrt s področja gradbeništva

številka in naziv načrta

9037

številka načrta

9037

datum izdelave

september 2023

PODATKI O IZDELOVALCU NAČRTA

ime in priimek pooblaščenega arhitekta,
pooblaščenega inženirja ali druge osebe

Uroš Maršič, univ.dipl.inž.grad.

identifikacijska številka

G-3272

podpis pooblaščenega arhitekta, pooblaščenega inženirja ali druge osebe

PODATKI O PROJEKTANTU

projektant (naziv družbe)

Ljubljanski urbanistični zavod, d.d.

sedež družbe	Verovškova ulica 64, 1000 Ljubljana
vodja projekta	Uroš Maršič, univ.dipl.inž.grad.
identifikacijska številka	G-3272
	podpis vodje projekta
odgovorna oseba projektanta	Jure Zavrtanik, univ.dipl.inž.arh.
	podpis odgovorne osebe projektanta