



LEGENDA

Osnovni topografski podatki

Državna meja

Meja občine

Meja katastrske občine

Parcelna meja - urejena

Parcelna meja - neurejena

Križanja, delovni pas

V

Križanje vodotoka

DC

Križanje državne ceste

LC

Križanje lokalne ceste

Ž

Križanje železniške proge

Delovni pas plinovod

Meja DPN

Omejitve

Brezno

Pufrsko območje jame

Predvideni prenosni plinovod

Predvideni prenosni plinovod

Predvideni prenosni plinovod - izvedba s podvrtavanjem

Opisna stacionaža plinovoda (DPN)

Obtežitev z betonskimi jahači

Vzpostavitev gozdnega roba

Zaščita proti površinski eroziji

Drenaže

Vodne parcele

K'

G

Vstopna/izstopna točka plinovoda na vodno parcelo

Signalizacija

OT

Opozorilna tablica

Obstoječa komunalna infrastruktura

NN nad

NN pod

SN nad

SN pod

JR pod

TK nad

TK pod

Kanalizacija fekalna

Kanalizacija meteorna

Vodovod

Plinovod prenosni

Plinovod distribucija

Elektrika NN nadzemna

Elektrika NN podzemna

Elektrika SN nadzemna

Elektrika SN podzemna

Javna razsvetljava

TK nadzemni

TK podzemni

Nov priključek za potrebe delovanja plinovoda

MRP NN

MRP KZ

Elektrika NN podzemna

Katodna zaščita

Ostalo

Zidana ograja

Izvedba prečkanja s prekopom

A - zaščita struge (3 m vzvodno in 3 m nizvodno od osi plinovoda in pravokotno na os vodotoka) zaklinjen lomljenec v suho d40

B - zaščita brežine zaklinjen lomljenec v suho d40

C - stabilizacijski krilni prag vzvodno zaklinjen lomljenec v betonu d80

D - stabilizacijski krilni prag nizvodno zaklinjen lomljenec v betonu d80

Pogoji, ki izhajajo iz hidravlično-hidrološke analize:

- niveleta temena plinovoda se predvidi 1 m pod dnom struge,

- nad plinovodom naj se izvede dodatna fizična zaščita v obliki talnega praga ali obbetoniranja cevi.

Vstopna in izstopna točka plinovoda na vodni parceli (kataster)

K1 (vstopna točka)

Y:416318.15

X:80823.69

K2 (izstopna točka)

Y:416324.10

X:80816.07

Dolžina posega:

9,66 m

Vplivno območje:

96,67 m2

Vstopna in izstopna točka plinovoda na vodni parceli (geodetski načrt)

G1 (vstopna točka)

Y:416319.70

X:80821.69

G2 (izstopna točka)

Y:416323.64

X:80816.67

Projektant:

PROJEKT

NOVA GORICA

Investitor:

Plinovodi d.o.o.

Cesta Ljubljanske brigade 11b

1001 Ljubljana

Risba:

Prečkanje vodotoka Podovšak

Situacija

Objekt:

PRENOSNI PLINOVOD M6 AJDOVŠČINA - LUCIJA

ODSEK AJDOVŠČINA - SEŽANA

Merilo:

1:200

Odgovorni vodja projekta:

MATJAŽ MAKAROVIC, udis

Id. št.:

S-1392

Odgovorni projektant:

RAJKO VECCHIET, udig

Id. št.:

G-0652

Sodelavci:

TADEJ CIGUT, udivki

Id. št.:

G-4570

Vrsta načrta:

2/1 Načrt s področja gradbeništva, plinovod

Vrsta projektna dokumentacije:

DZR

Številka načrta:

13822_08_112

Številka projekta:

13822_08_1

Datum:

marec 2019

Številka lista:

4.101

Spremembe: