

LEGENDA

Osnovni topografski podatki

Državna meja

Meja občine

Meja katastrske občine

Parcelna meja - urejena

Parcelna meja - neurejena

Križanja, delovni pas

V

DC

LC

Ž

Križanje vodotoka

Križanje državne ceste

Križanje lokalne ceste

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

Nov priključek za potrebe delovanja plinovoda

MRP NN

MRP KZ

Elektrika NN nadzemna

Elektrika NN podzemna

Elektrika SN nadzemna

Elektrika SN podzemna

Javna razsvetljava

TK nadzemni

TK podzemni

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
Krilne pragove se izvede prečno na os vodotoka.

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:416577.86	X:80557.09
K2 (izstopna točka)	Y:416583.28	X:80552.13
Dolžina posega:	7,35 m	
Vplivno območje:	73.74 m2	
Vstopna in izstopna točka plinovoda na vodni parceli (geodetski načrt)		
G1 (vstopna točka)	Y:416579.73	X:80555.32
G2 (izstopna točka)	Y:416582.31	X:80552.90

Projektant: PROJEKT. NOVA GORICA					
Investitor:  Plinovodi d.o.o. Cesta Ljubljanske brigade 11b 1001 Ljubljana			Risba: Prečkanje vodotoka Šumljak Situacija Merilo: 1:200		
Objekt: PRENOSNI PLINOVOD M6 AJDOVŠČINA - LUCIJA ODSEK AJDOVŠČINA - SEŽANA			Odgovorni vodja projekta: MATJAŽ MAKAROVIC, udis		Id. št. : S-1392
			Odgovorni projektant: RAJKO VECCHIET, udig		Id. št. : G-0652
Vrsta načrta: 2/1 Načrt s področja gradbeništva, plinovod			Sodelavci: TADEJ CIGUT, udivki		Id. št. : G-4570
Vrsta projektna dokumentacije: DZR		Številka načrta: 13822_08_112	Številka projekta: 13822_08_1		Datum: marec 2019
Številka lista: 4.102					
Spremembe:					