



LT-021
 $\alpha_a = 18^\circ$
Lk = 4,88 m

Obtežitev z betonskimi jahači

LEGENDA

Osnovni topografski podatki

- Državna meja
- Meja občine
- Meja katastrske občine
- Parcelna meja - urejena
- Parcelna meja - neurejena

Križanja, delovni pas

- V
- DC
- LC
- Ž

Omejitve

- Brezno
- Pufsko območje jame

Predvideni prenosni plinovod

- Predvideni prenosni plinovod
- Predvideni prenosni plinovod - izvedba s podprtvanjem
- Opisna stacionaža za potrebe delovanja plinovoda (DPN)

Ostalo

- Zidana ograja

Obstoječa komunalna infrastruktura

- Elektrika NN nadzemna
- Elektrika NN podzemna
- Elektrika SN nadzemna
- Elektrika SN podzemna
- Javna razsvetljava
- TK nadzemni
- TK podzemni
- Kanalizacija fekalna
- Kanalizacija meteorna
- Vodovod
- Plinovod prenosni
- Plinovod distribucija
- Nov priključek za potrebe delovanja plinovoda
- MRP NN
- MRP KZ
- Katodna zaščita

S12

S1, S5, S10, S15, S20, S25, S30, S35, S40, S42

Projektant: PROJEKT. NOVA GORICA			
Investitor: Plinovodi d.o.o. Cesta Ljubljanske brigade 11b 1001 Ljubljana		Risba: SITUACIJA 12 Merilo: 1:1000	
Objekt: PRENOSNI PLINOVOD M6 AJDOVŠČINA - LUCIJA ODSEK AJDOVŠČINA - SEŽANA		Odgovorni vodja projekta: MATJAŽ MAKAROVICH, udis	Id. št.: S-1392
		Odgovorni projektant: MATJAŽ MAKAROVICH, udis	Id. št.: S-1392
Vrsta načrta: 0-4/1 Vodilni načrt s področja strojništva - Prenosni plinovod M6		Sodelavci: LUKA VITEZ, dis	Id. št.: S-1575
Vrsta projektne dokumentacije: DZR	Številka načrta: 13822_08_114	Številka projekta: 13822_08_1	Datum: marec 2019
Spremembe:			