












	Plinska instalacija - predmet tega načrta		Krogelna pipa, navojna, ročica
	Plinska instalacija - ni predmet tega projekta		Krogelna pipa, uvarna, ročica
	Zaščitna ograja		Izolacijska prirobnica
	Impulzni vod		Sidrna prirobnica
	Krogelna pipa, prirobnična, reduktor-kolo		Redukcija
	Krogelna pipa, uvarna, reduktor-kolo		Teren
	Krogelna pipa, prirobnična, ročica		T - kos z vodili

LA 1	Krogelna pipa za podzemno vgradnjo ST, uvarna, elektro pogon, DN400, A600
LA 2	Krogelna pipa za podzemno vgradnjo ST, uvarna, elektro pogon, DN250, A600
LA 3	Krogelna pipa uvarne izvedbe, reduktor-kolo, DN250, A600
LA 4.1	Krogelna pipa prirobnicične izvedbe, reduktor-kolo, DN250, A600
LA 4.2	Krogelna pipa prirobnicične izvedbe, reduktor-kolo, DN250, A600
LA 4.3	Krogelna pipa prirobnicične izvedbe, reduktor-kolo, DN250, A600
LA 4.4	Krogelna pipa prirobnicične izvedbe, reduktor-kolo, DN250, A600
LA 5.1	Krogelna pipa uvarne izvedbe, reduktor-kolo, DN100, A600
LA 5.2	Krogelna pipa uvarne izvedbe, reduktor-kolo, DN100, A600
LA 5.3	Krogelna pipa uvarne izvedbe, reduktor-kolo, DN100, A600
LA 6.1	Krogelna pipa prirobnicične izvedbe, reduktor-kolo, DN100, A600
LA 6.2	Krogelna pipa prirobnicične izvedbe, reduktor-kolo, DN100, A600
LA 6.3	Krogelna pipa prirobnicične izvedbe, reduktor-kolo, DN100, A600
LA 6.4	Krogelna pipa prirobnicične izvedbe, reduktor-kolo, DN100, A600
LA 6.5	Krogelna pipa prirobnicične izvedbe, reduktor-kolo, DN100, A600
LA 6.6	Krogelna pipa prirobnicične izvedbe, reduktor-kolo, DN100, A600
LA 7.1	Krogelna pipa prirobnicične izvedbe, ročica, DN80, A600
LA 7.2	Krogelna pipa prirobnicične izvedbe, ročica, DN80, A600
LA 8.1	Krogelna pipa uvarne izvedbe, ročica, DN50, A600

- |         |   |
|---------|---|
| LA 8.2  | Krogelna pipa uvarne izvedbe, ročica, DN50, A600                    |
| LA 8.3  | Krogelna pipa uvarne izvedbe, ročica, DN50, A600                    |
| LA 8.4  | Krogelna pipa uvarne izvedbe, ročica, DN50, A600                    |
| LA 8.5  | Krogelna pipa uvarne izvedbe, ročica, DN50, A600                    |
| LA 8.6  | Krogelna pipa uvarne izvedbe, ročica, DN50, A600                    |
| LA 8.7  | Krogelna pipa uvarne izvedbe, ročica, DN50, A600                    |
| LA 8.8  | Krogelna pipa uvarne izvedbe, ročica, DN50, A600                    |
| LA 9.1  | Krogelna pipa prirobnične izvedbe, ročica, DN50, A600               |
| LA 9.2  | Krogelna pipa prirobnične izvedbe, ročica, DN50, A600               |
| LA 9.3  | Krogelna pipa prirobnične izvedbe, ročica, DN50, A600               |
| LA 9.4  | Krogelna pipa prirobnične izvedbe, ročica, DN50, A600               |
| LA 9.5  | Krogelna pipa prirobnične izvedbe, ročica, DN50, A600               |
| LA 10.1 | Krogelna pipa, navojna, ročica, NPT 1/2", A600                      |
| LA 10.2 | Krogelna pipa, navojna, ročica, NPT 1/2", A600                      |
| LA 11   | Manometer Ø160, kazalno območje 0-100 bar                           |
| LA 12   | Elektronski pretvornik tlaka  |
| LA 13   | Čistilno sprejemno-oddajna cev, hitrozaporna vrata, DN500/400, A600 |
| LA 14   | Izolirna prirobnica, DN400, A600                                    |
| LA 15   | Sidrna prirobnica, DN400, A600                                      |
| LA 16   | PIG javljalnik  |

**PROJEKT.**  
NOVA GORICA

Cesta Ljubljanske brigade 11b  
1001 Ljubljana

**SHEMA**  
**SOČP - M6 NA KP AJDOVŠČINA**

Merilo: -

**PRENOSNI PLINOVOD M6 AJDOVŠČINA - LUCIJA  
ODSEK AJDOVŠČINA - SEŽANA**

Odgovorni vodja projekta:  
MATJAŽ MAKARVIČ, udis

Id. št. :	S-1392
-----------	--------

Odgovorni projektant:  
LUKA VITEZ, dis

Id. št. :	S-1575
-----------	--------

#### 4 - Načrt s področja strojništva

Sodelavci:	
------------	--

Id. št. :	
-----------	--

Številka načrta:

13822 08 124

Številka projekta:

13822 08 1

	Datum:
--	--------

marec 2019

☒ Check all that apply.

2

Spremembe: