

2 Priedas

Didelio slėgio (16,0 bar) PL DN300 (inv. Nr. 3220978) Kiškėnų k., DSS2 ir vidutinio slėgio (3,0 bar) PE d160 (inv. Nr. 3230350) Gamyklos g. Gargžduose sužiedinimas įrengiant DSRĮr.

Prisijungimo vietos Nr. 1 detalizacija:

1. Prisijungiama prie esamo did. sl. PL DN323.9 dujotiekio;
2. Prisijungimas bus vykdomas per jungtį PL/PL (šalta įpjova)



Prisijungimo vietos Nr. 2 detalizacija:

1. Prisijungiama prie esamo vid. sl. PE DN160 dujotiekio;
2. Prisijungimas bus vykdomas per trišakį PE DN160/160/160



Sužiedinimo charakteristika:

1. Planuojamo statyti dujotiekio sužiedinimo ilgis - 5817,6 m.;
2. Planuojamo statyti dujotiekio sužiedinimo skersmuo ir medžiaga PLN DN100, PE DN 225, PE DN 160;
3. Planuojamo statyti dujotiekio sužiedinimo slėgis 3 bar;
4. Planuojamų statyti uždarymo įtaisų kiekis-3 vnt;
5. Planuojamų įrengti techninių parametų daviklių kiekis-1vnt.
6. Planuojama įrengti dujų slėgio reguliavimo įrenginių - 1 vnt.

- PE d225 v.s. Planuojamas vidutinio slėgio PE dujotiekis DN225
- PE d160 v.s. Planuojamas vidutinio slėgio PE dujotiekis DN160
- PE d100 d.s. Planuojamas didelio slėgio PLN dujotiekis DN100
- Planuojamomi uždarymo įtaisai
- Planuojamas techninių parametų nustatymo daviklis
- Planuojamas DSRĮr.

Parengė:

Tvirtin: Andrius Česnauskas

