



| No. | Pr. | X [m] | Y [m] | V [m] | D [m] | Q [m³/h] |
|-----|------------|------------|-------|-------|-------|----------|
| 3 | 316593.333 | 480270.717 | 31.14 | 12.57 | 12.57 | 12.57 |
| 4 | 316590.533 | 480271.046 | 12.57 | 21.18 | 21.18 | 21.18 |
| 5 | 316590.500 | 480270.500 | 21.18 | 31.47 | 31.47 | 31.47 |
| 6 | 316593.500 | 480268.000 | 31.47 | 31.47 | 31.47 | 31.47 |

NOTĂ:

1. Constructorul, în timpul execuției, va lua toate măsurile care se impun pentru respectarea "NTPEE-2018".
2. Se vor efectua probe de presiune cu aer în conformitate cu NTPEE-2018 pentru regimul de medie presiune, astfel:
 - * pentru extindere rețea distribuite gaze naturale;
 - Proba de rezistență la presiune de 9 bar, timp de 1 oră;
 - Proba de etanșeitate la presiune de 6 bar, timp de 12 ore ($V_{extindere} = 3.10m^3$);
 - * pentru racord gaze naturale;
 - Proba de rezistență la presiune de 9 bar, timp de 1 oră;
 - Proba de etanșeitate la presiune de 6 bar, timp de 1 oră ($V_{extindere} = 0.0027m^3$);
3. Se montează răsufători în dreptul îmbinărilor sudate și la capătul tuburilor de protecție.
4. Operațiunea de performanță a conductei de distribuție va fi efectuată numai de către personalul operatorului I.C.E., și.

LEGENDA:

- G_{RP} — Conductua distribuție gaze naturale PR existentă, montată îngropat
- G_{RP} — Conductua distribuție gaze naturale PR propusă - extindere, montată îngropat
- g — Racord gaze naturale PR proiectat, montat îngropat
- OMV — Conductua Petrom (conform OMV PETROM S.A.)
- OMV — Limita incinta imobil loc. Craiova, str. Agrisului, nr. 9A, jud. Dolj
- OMV — Imobil pentru care se executa extinderea si racordul de gaze naturale

Comanda: 1005203 Gaze
 Semnat: Valentin Udriou
 Gelu Popescu
 Data: 2021.04.12
 14.30.07 403702
 Data: April 2021

Protecție extindere gaze la intersecția cu rețele subterane

- tub de protecție din PE100 SDR26 Dn225x8,6mm
- montaj la -0,5m fata de generatoarea inferioara a conductei Petrom

Extindere conducta distributie P.R. proiectata

- (Tronson A-B) - leava PE100 SDR11 Dn125mm in lungime L=330,0m
- (Tronson B-C) - leava PE100 SDR11 Dn90mm in lungime L=63,0m
- montaj îngropat pe str. Agrisului in carosabil (piatra sparta), respectiv in calea de acces privata in carosabil (piatra sparta)

str. Agrisului

- trotuar piatra sparta, latime 1,0m
- carosabil piatra sparta, latime 6,0m
- trotuar piatra sparta, latime 2,0m

JUDEȚUL DOLOJ
 PRIMĂRIA MUNICIPIULUI CRAIOVA
 VIZAT SPRE NESCUMĂRIRE
 NR. 4
 Anexa la autorizația de construcții
 Nr. 651
 23
 Architect: [Signature]

UDROIU DUMITRU-VALENTIN
 AUTORIZAȚIE PGD
 211180052/19.11.2018

NĂSTASIE GABRIEL
 ROMANIA
 ANRE
 1201200221
 VERIFICATOR
 A.B.C. S.R.L.

NOTĂ: Constructorul, în timpul execuției, va lua toate măsurile care se impun pentru respectarea "NTPEE-2018".

| | | | |
|--------------------|-------|------------|----------|
| Verificator/Expert | Nume: | Semnatura: | Cerinta: |
| Expert | | | |
| Verificator | | | |
| Verificator | | | |

Proiectant de specialitate: S.C. CMV QUALITY INSTAL S.R.L.
 RO 28881636 / J16/1325/2011 / cmvqualityinstal@gmail.com
 bd. Stirbei Voda nr. 69, Craiova, Dolj
 Autorizație ANRE tip PDSB nr. 19995/17.02.2021

| | | | |
|------------------|------------------------------|------------|---------|
| Inst. aut. ANRE: | ing. Udriou Dumitru-Valentin | Semnatura: | Scara: |
| Autorizație nr.: | 211180052/2018 tip PGD | | 1:1000 |
| Specificatie | ing. Valentin Udriou | Data: | 05.2023 |
| Sel proiect | ing. Valentin Udriou | | |
| Proiectat | ing. Florin Floroiu | | |
| Desenat | | | |

PUNCT DE CUPLARE

Conducta distributie P.R. existenta - material PE100 SDR11 Dn125mm - montata îngropat pe str. Agrisului (domeniu public)