



ROMÂNIA
JUDEȚUL OLT
ORAȘUL DRĂGĂNEȘTI-OLT
CONSILIUL LOCAL

str. Nicolae Titulescu nr.150
tel: 0249465815, fax: 0249465811

site: www.draganesti-olt.ro, e-mail: primaria@draganesti-olt.ro



HOTĂRÂRE

referitoare la aprobarea extinderii sistemului de distribuție a gazelor naturale pe unele străzi din Orașul Drăgănești-Olt

Având în vedere:

- Adresa S.C. Distrigaz Sud Rețele S.R.L. - București nr. 30058 /04.10.2021;
- Referatul de aprobare nr. 30395 / 07.10.2021 al Primarului orașului Drăgănești-Olt – inițiator al proiectului;
- Raportul nr. 30396/07.10.2021 al Serv. urbanism-amenajarea teritoriului din cadrul Primăriei Oraș Drăgănești-Olt;
- Raportul nr. 30397/07.10.2021 al Direcției economico-financiare din cadrul Primăriei Oraș Drăgănești-Olt;
- Avizul nr.50/07.10.2021 al Comisiei Buget, finanțe, contabilitate din cadrul Consiliului local - Oraș Drăgănești-Olt;
- Avizul nr.53/07.10.2021 al Comisiei Amenajarea teritoriului și urbanism din cadrul Consiliului local al orașului Drăgănești-Olt;
- Avizul nr.33/07.10.2021 al Comisiei Învățământ, activități științifice și social-culturale din cadrul Consiliului local al orașului Drăgănești-Olt;

În conformitate cu:

- art.138 și art.148 din Legea nr. 123/2012 a energiei electrice și a gazelor naturale, cu modificările și completările ulterioare;
- O.U.G. nr. 128 / 2020 privind unele măsuri pentru instituirea Programului național de racordare a populației și clienților noncasnici la sistemul inteligent de distribuție a gazelor naturale;
- art.6 din Ordinul A.N.R.D.E. nr. 18 / 2021 pentru aprobarea Regulamentului privind racordarea la sistemul de distribuție a gazelor naturale;
- art. 129 alin.2 lit.c și d, alin.7 lit.n din O.U.G. nr. 57 / 2019 privind Codul administrativ;

În temeiul art. 139 alin.3 lit.g și art. 196 alin.1 lit. a din O.U.G. nr. 57 / 2019 privind Codul administrativ

CONSILIUL LOCAL AL ORAȘULUI DRĂGĂNEȘTI-OLT

HOTĂRĂȘTE:

Art. 1. Se aprobă extinderea sistemului de distribuție a gazelor naturale în Orașul Drăgănești-Olt pe stăzile: Abatorului, Brândușei, Grânari, Izlazului, Lăcrămioarelor, Orezari, Pescari, Poligonului, Rampei și Săliște, în conformitate cu Schițele cu soluția tehnică de racordare - Anexele nr. 1 - 10, care fac parte integrantă din prezenta.

Art. 2. Lucările de extindere a sistemului de distribuție a gazelor naturale pe sus-menționatele străzi urmează a se realiza cu finanțarea S.C. Distrigaz Sud Rețele S.R.L. - București.

Art. 3. Se împuternicește Primarul Orașului Drăgănești-Olt, domnul ing. Marian-Viorel TUDORICĂ, să semneze contractele de racordare la sistemul de distribuție a gazelor naturale cu S.C. Distrigaz Sud Rețele S.R.L. - București pentru străzile menționate la art.1.

Art. 4 Ducerea la îndeplinire a prezentei hotărâri se încredințează Serv. urbanism-amenajarea teritoriului, Direcției economico – financiare și Comp. juridic-contencios din cadrul Primăriei orașului Drăgănești-Olt.

Art. 5. Hotărârea se va comunica :

- Instituției Prefectului Județului Olt;
- Primarului orașului Drăgănești-Olt;
- S.C. Distrigaz Sud Rețele S.R.L.- București;
- Serv. urbanism-amenajarea teritoriului, Direcției economico – financiare și Comp. juridic-contencios din cadrul Primăriei orașului Drăgănești-Olt.

Nr. 106 // 07.10.2021

**Președintele de Ședință,
Consilier Local;**

PRUNDEANU Narcizel - Ion



Contrasemnează

Secretarul orașului Drăgănești-Olt

Jr. JIDOVU Laurențiu-Adrian

Adoptată cu 14 voturi pentru, 0 împotrivă și 0 abțineri dintr-un total de 14 voturi valabil exprimate (17 consilieri locali în funcție) în ședința extraordinară – convocată de îndată - a Consiliului Local al orașului Drăgănești-Olt

DISTRIGAZ SUD

REȚELE

Nr soluție de acces: 274881 / 16.09.2021

SCHITA CU SOLUȚIA TEHNICĂ DE RACORDARE LA SISTEMUL DE DISTRIBUȚIE A GAZELOR NATURALE

Nr cerere aviz tehnic 209843532 Data 23.08.2021

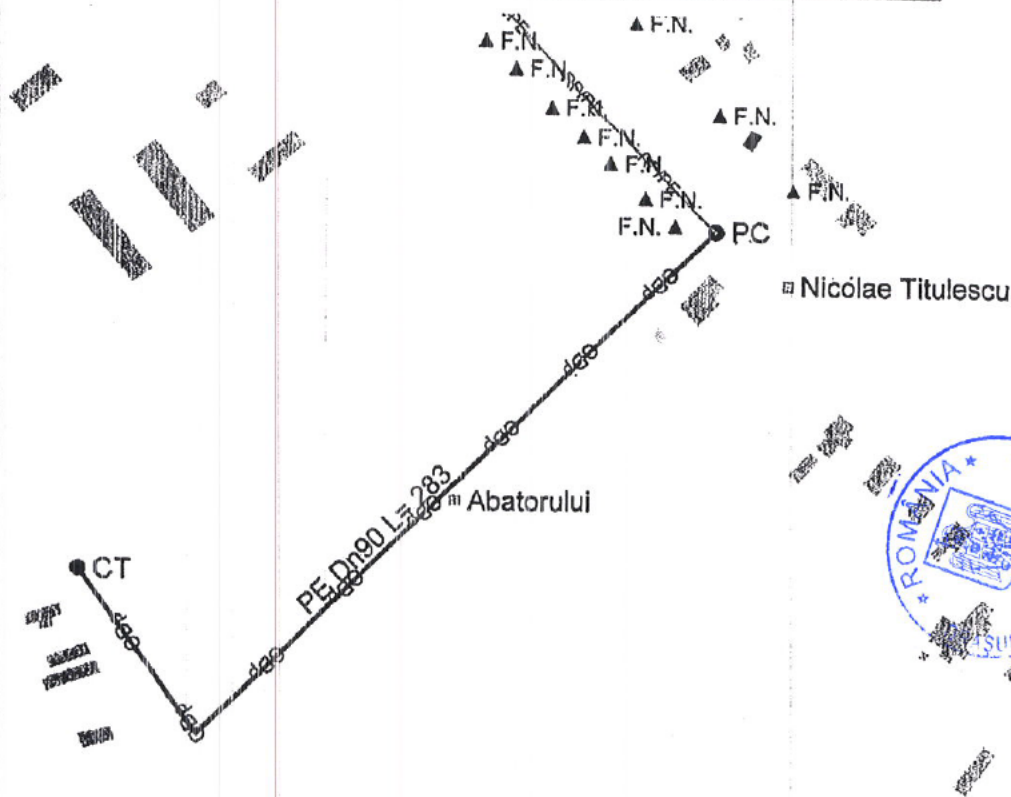
Nume solicitant UAT ORAȘ DRĂGĂNEȘTI-OLT Amplasament: Localitatea DRĂGĂNEȘTI-OLT

Str ABATORULUI, Strada _____, Nr FN _____, BI _____, Sc _____, Apt _____

Cod GIS Soluție Alimentare Workspace BSTR 115934

Tip soluție: Extindere / Redimensionarea obiectivului Racord și/sau SRM/SR/PRM/PR/PM.

Alte informații cu privire la soluție Ext cnd _____



Contrasemnează,
Secretar,
Jr. Laurențiu-Adrian JIDOVU

Președinte de sedință,
Consilier,
Narcizel PRANDYANU

LEGENDA

- Punct cuplare
- MP/OL— CND gaze MP OL existenta Ø _____
- RP/OL— CND gaze RP OL existenta Ø _____
- JP/OL— CND gaze JP OL existenta Ø _____
- MP/PE— CND gaze MP PE existenta Dn _____
- RP/PE— CND gaze RP PE existenta Dn _____125 mm_____
- JP/PE— CND gaze JP PE existenta Dn _____
- GDp— Ext. CND gaze propusa PE Dn _____ la notif.:

- Soluție propusa
- GDp— Ext CND gaze propusa PE Dn90mm, L=283 ml
- PC Punct de cuplare
- CT Cap terminal
- Vana propusa: _____
- BRp— Bransament gaze propus PE Dn _____mm; L= m;
- PR propus: _____;
- PM propus: _____; ΔP= _____;
- ▨ SRM propus: _____
- ▨ SR propus: _____

Element cuplare bransament pe conducta:

- teu bransament PE
- teu bransament OL
- sa bransare
- Interval presiuni element cuplare:
- 0,035 - 5bar
- 0,2 - 5bar
- 0,3 - 6 bar

Emitent,
Specialist/analist tehnic distributie,
Nume **PODOLEANU ALEXANDRU**
Legitimatie PGD nr. 212150176
Semnatura _____
Data _____

FD-454-1001

/ C2 - INTERIU

Distrigaz Sud Rețele S.R.L.
Bd. Mărășești, nr. 4-9, Corp B
Sector 4, București, 040254
Call center: 021 9376
distrigazsud-retele.ro

Nr. Reg. Com: J10/2729/2008
CU: RO 23306833
Capital social: 71 750.240 lei



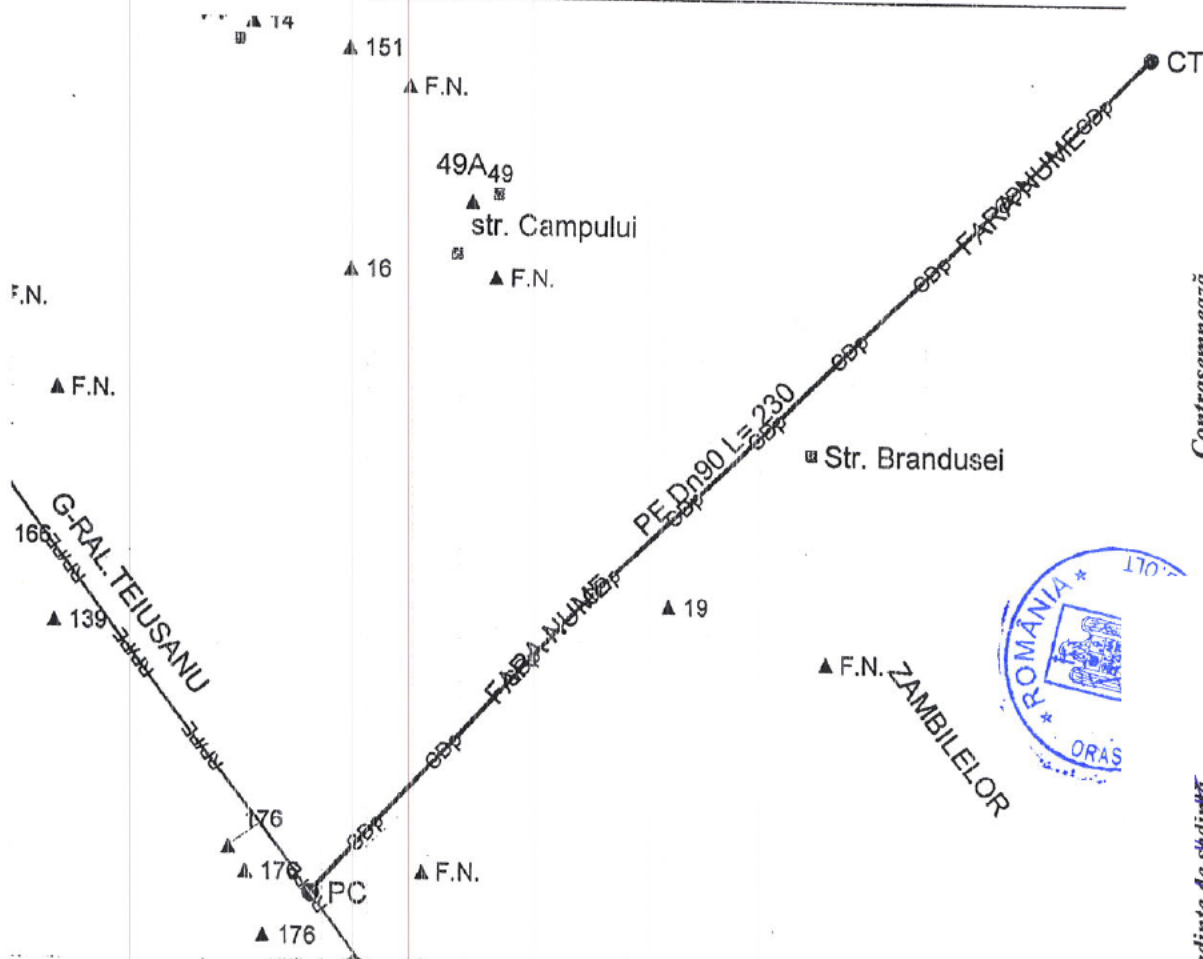
DISTRIGAZ SUD

REȚELE

Nr soluție de acces: 274414 / 09.09.2021

SCHITA CU SOLUȚIA TEHNICĂ DE RACORDARE LA SISTEMUL DE DISTRIBUȚIE A GAZELOR NATURALE

Nr cerere aviz tehnic: 209638495 Data: 27.08.2021
 Nume solicitant: UAT DRAGANESTI Amplasament: Localitatea DRAGANESTI-OLT
 Str: BRANDUSEI, Strada, Nr: _____, BI: _____, Sc: _____, Apt: _____
 Cod GIS Soluție Alimentare Workspace BSTR: 115624
 Tip soluție: Extindere / Redimensionarea obiectivului Racord și/sau SRM/SR/PRM/PR/PM.
 Alte informații cu privire la soluție: EXTINDERE CONDUCTA



LEGENDA

- | | |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> ● Punct cuplare —MP/OL— CND gaze MP OL existenta Ø _____ —RP/OL— CND gaze RP OL existenta Ø _____ —JP/OL— CND gaze JP OL existenta Ø _____ —MP/PE— CND gaze MP PE existenta Dn _____ —RP/PE— CND gaze RP PE existenta Dn 160mm —JP/PE— CND gaze JP PE existenta Dn _____ —GDP— Ext. CND gaze propusa PE Dn _____ la notif.: _____ | <ul style="list-style-type: none"> ● Soluția propusa —GDP— Extindere CND gaze propusa PE Dn 90mm, L=230m ● PC Punct de cuplare ● CT Cap terminal ⊗ Vana propusa: _____ —BRP— Bransament gaze propus PE Dn _____mm; L= m; ⊗ PR propus: _____; ⊗ PM propus: _____; ΔP= _____; ▬ SRM propus: _____ ▬ SR propus: _____ |
|--|--|

Emitent,
 Specialist/analist tehnic distribuție,
 Nume: DEACONESCU CRISTIAN
 Legitimatie PGD nr. 212160237
 Semnatura: _____
 Data: _____

FD - 454 - 1001

C2 - INTERN

Distrigaz Sud Rețele S.R.L.
 Bd. Mărășești, nr. 4-6, Corp B
 Sector 4, București, C40254
 Cei center: 021 9376
 distrigazsud-retele.ro

Nr. Reg. Com: J40/2728/2008
 CUI: RO 23308833
 Capital social: 71.750.240 lei



Contrasemnează,
 Secretar,
Ir. Laurențiu-Adrian JIDOVII

Președinte de ședință,
 Consilier,
Mărioara PRONDEANU



- teu bransament PE
- teu bransament OL
- sa bransare
- Interval presiuni element cuplare:
 - 0,035 - 5bar
 - 0,2 - 5bar
 - 0,3 - 6 bar

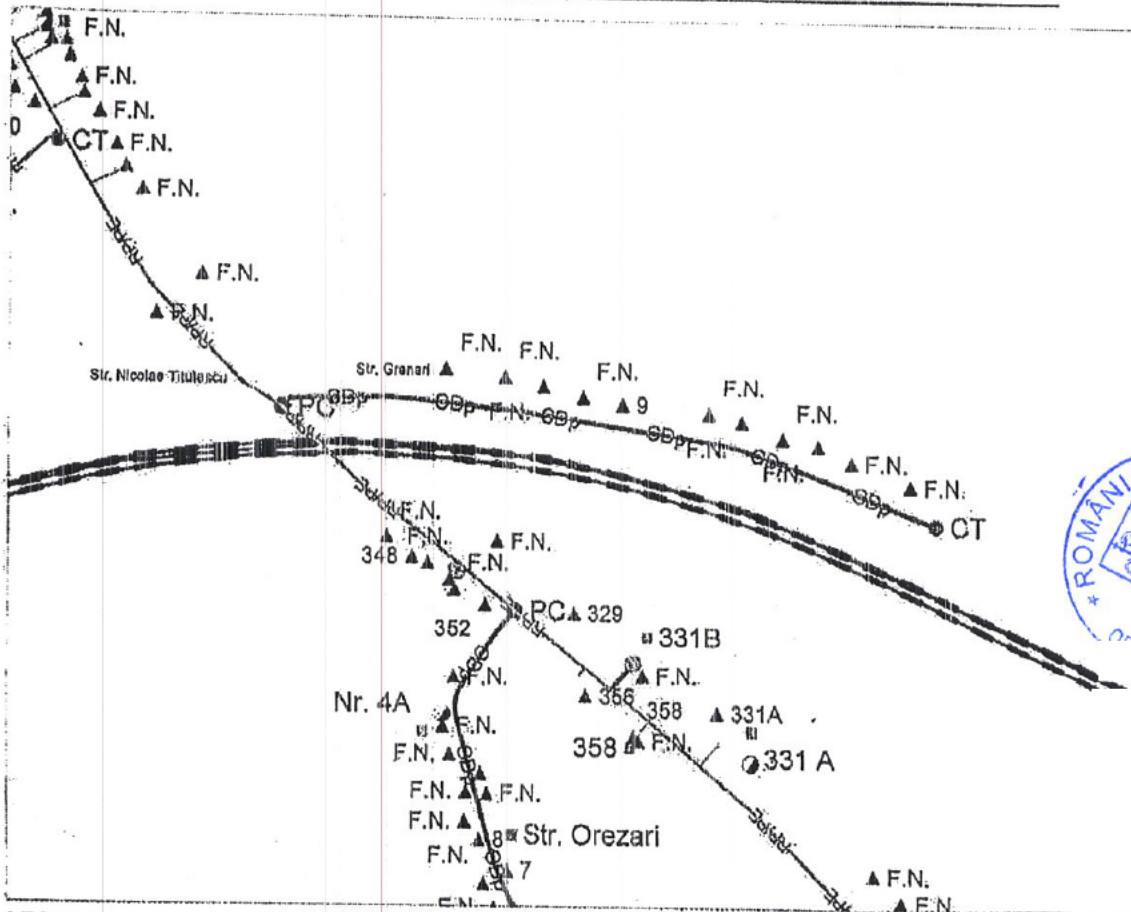
ISTRIGAZ SUD

RETELE

Nr solutie de acces: 274445 / 09.09.2021

SCHITA CU SOLUTIA TEHNICA DE RACORDARE LA SISTEMUL DE DISTRIBUTIE A GAZELOR NATURALE

Nr cerere aviz tehnic 209639238 Data 27.08.2021
 Nume solicitant U.A.T ORAS DRAGANESTI-OLT Amplasament: Localitatea DRAGANESTI-OLT
 Str. GRANARI, Strada, Nr. _____, Bl. _____, Sc. _____, Apt. _____
 Cod GIS Solutie Alimentare Workspace BSTR 115844
 Tip solutie: Extindere / Redimensionarea obiectivului Racord si/sau SRM/SR/PRM/PR/PM.
 Alte informatii cu privire la solutie EXTINDERE CONDUCTA



Contrasemnează,
 Secretar,
Jr. Laurențiu-Adrian JIDOVU
 Președinte de ședință,
 Consilier,
Narcizel PRUNDEANU

LEGENDA

- | | |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> ● Punct cuplere —MP/OL— CND gaze MP OL existenta Ø _____ —RP/OL— CND gaze RP OL existenta Ø _____ —JP/OL— CND gaze JP OL existenta Ø _____ —MP/PE— CND gaze MP PE existenta Dn _____ —RP/PE— CND gaze RP PE existenta Dn 140mm —JP/PE— CND gaze JP PE existenta Dn _____ —GDp— Ext. CND gaze propusa PE Dn _____ la notif.: | <ul style="list-style-type: none"> ● Solutie propusa —GDp— Extindere CND gaze propusa PE Dn 90mm, L=330m ● PC Punct de cuplare ● CT Cap terminal ● Vana propusa: _____ —BRp— Bransament gaze propus PE Dn _____ mm; L= m; ● PR propus: _____; ● PM propus: _____; ΔP= _____; —SRM— SRM propus: _____ —SR— SR propus: _____ |
|--|--|

Emitent,
 Specialist/analist tehnic distributie,
 Nume DEACONESCU CRISTIAN
 Legitimatie PGD nr. 212169231
 Semnatura _____
 Data _____

- Element cuplare bransament pe conducta:
- teu bransament PE
- teu bransament OL
- sa bransare
- Interval presiuni element cuplare:
- 0,035 - 5bar
- 0,2 - 5bar
- 0,3 - 6 bar

FD - 454 - 1001

G2 - INTERN

ISTRIGAZ SUD REZEALE
 Distrigaz Sud Rețele S.R.L.
 Bd. Mihăilești, nr. 4-8, Corp B
 Sector 4, București, 040254
 Căi de contact: 021 6878
 distrigazsud-rezele.ro

Nr. Reg. Com. J40/2738/2008
 CUI: RO 23308833
 Capital social: 71.760.240 lei



DISTRIGAZ SUD

REȚELE

Nr soluție de acces: 274883 / 16.09.2021

SCHITA CU SOLUȚIA TEHNICĂ DE RACORDARE LA SISTEMUL DE DISTRIBUȚIE A GAZELOR NATURALE

Nr cerere aviz tehnic 209643309 Data 23.08.2021

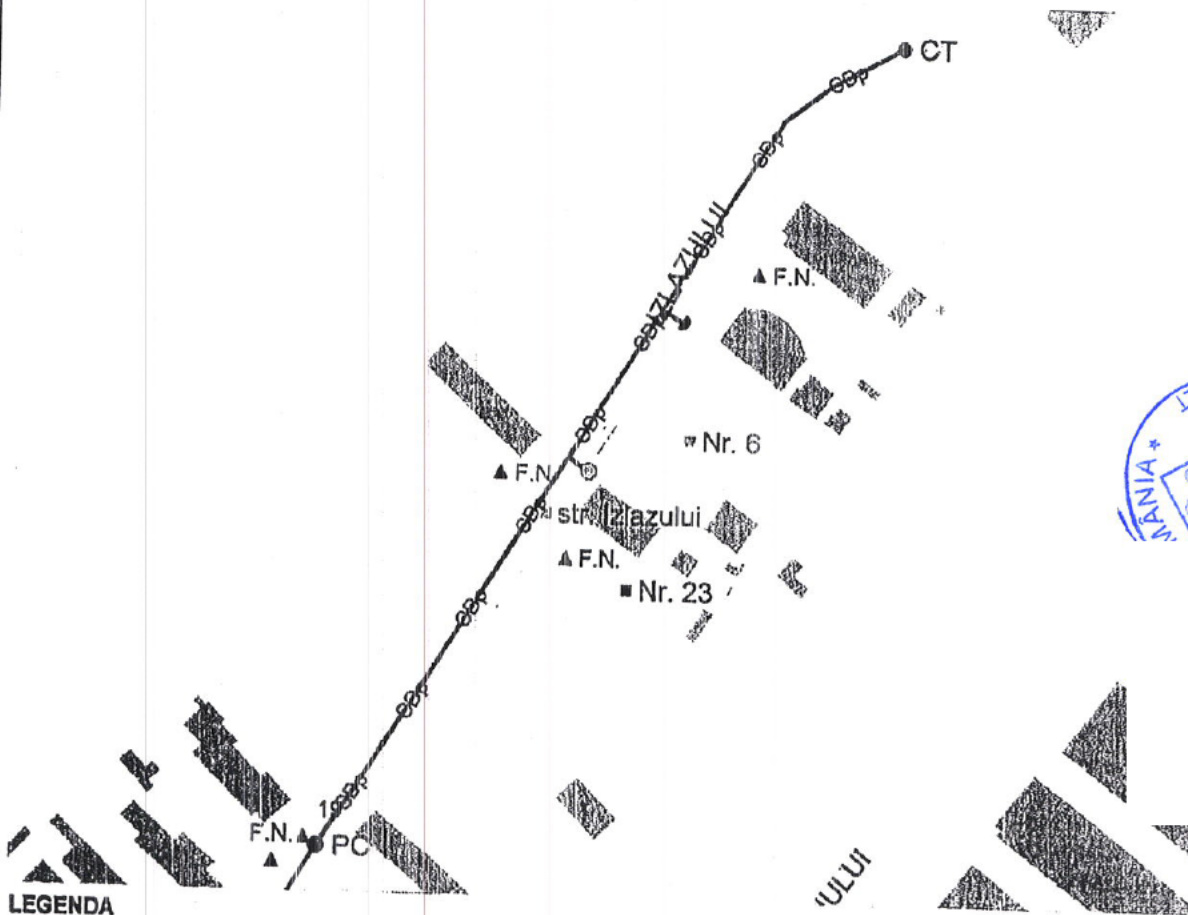
Nume solicitant UAT DRĂGANESTI Amplasament: Localitatea DRĂGANESTI-OLT

Str IZLAZULUI, Strada, Nr FN, Bl , Sc , Apt

Cod GIS Soluție Alimentare Workspace BSTR 115928

Tip soluție: Extindere / Redimensionarea obiectivului Racord si/sau SRM/SR/PRM/PR/PM.

Alte informații cu privire la soluție Extind



LEGENDA

Punct cuplare

- MP / OL — CND gaze MP OL existenta Ø _____
- RP / OL — CND gaze RP OL existenta Ø „3”
- JP / OL — CND gaze JP OL existenta Ø _____
- MP / PE — CND gaze MP PE existenta Dn _____
- RP / PE — CND gaze RP PE existenta Dn _____
- JP / PE — CND gaze JP PE existenta Dn _____
- CBP — Ext. CND gaze propusa PE Dn _____ la notf. _____

Soluție propusa

- CDp — Ext CND gaze propusa PE Dn 90mm, L=166
 - PC Punct de cuplare
 - ⊕ CT Cap terminal
 - ⊕ Vana propusa: _____
 - BRp — Bransament gaze propus PE Dn _____mm; L= m;
 - ⊕ PR propus: _____;
 - ⊕ PM propus: _____; ΔP= _____;
 - ▭ SRM propus: _____
 - ▭ SR propus: _____
- Element cuplare bransament pe conducta:

- teu bransament PE
- teu bransament OL
- sa bransare
- Interval presiuni element cuplare:
- 0,035 - 5bar
- 0,2 - 5bar
- 0,3 - 6 bar

Emitent,
Specialist/analist tehnic distribuție,
Nume PODOLEANU ALEXANDRU
Legitimatie PGD nr. 212150178
Semnatura _____
Data _____

FD - 484 - 1001

CZ - INTERN

Distrigaz Sud Rețele S.R.L.
Bd. Mihaleștii, nr. 4-6, Corp B
Sector 4, București, 040264
Call center: 021 8376
distrigazsud-retele.ro

Nr. Reg. Com: J40/2728/2008
CUI: FO 23308833
Capital social: 71 750 240 lei



Contrasemnează,
 Secretar,
 Laurențiu-Adrian JIDOVU
 Președinte de fedință,
 Consilier,
 Narcizel PRUJINDEANU

DISTRIGAZ SUD

RETELE

Nr solutie de acces: 274941 / 17.09.2021

SCHITA CU SOLUTIA TEHNICA DE RACORDARE LA SISTEMUL DE DISTRIBUTIE A GAZELOR NATURALE

Nr cerere aviz tehnic 209644104 Data 23.08.2021

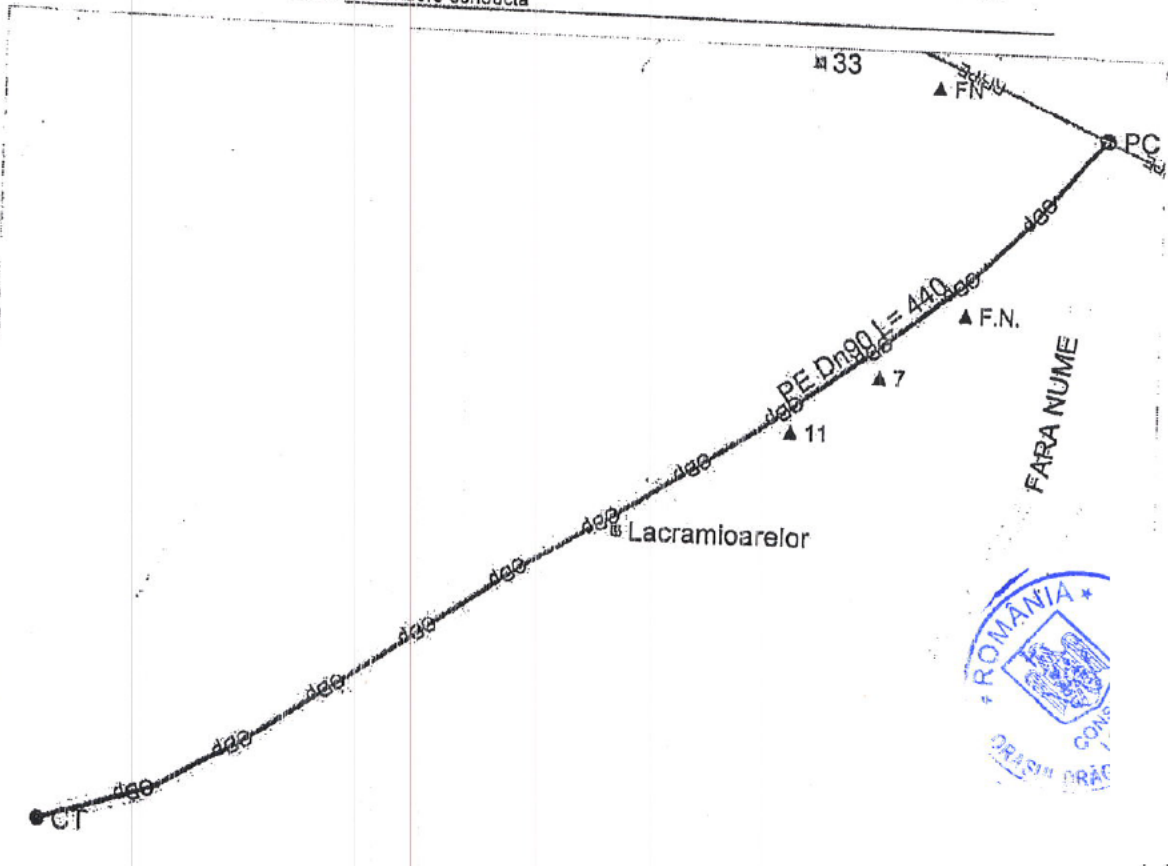
Nume solicitant UAT DRAGANESTI Amplasament: Localitatea DRAGANESTI-OLT

Str LACRAMIOARELOR, Strada, Nr fn, BI, Sc, Apt

Cod GIS Solutie Alimentare Workspace BSTR 115973

Tip solutie: Extindere / Redimensionarea obiectivului Racord si/sau SRM/SR/PRM/PR/PM.

Alte informatii cu privire la solutie Extindere conducta



LEGENDA

- Punct cuplare**
- MP/OL --- CND gaze MP OL existenta Ø
 - RP/OL --- CND gaze RP OL existenta Ø
 - JP/OL --- CND gaze JP OL existenta Ø
 - MP/PE --- CND gaze MP PE existenta Dn
 - RP/PE --- CND gaze RP PE existenta Dn 125 mm
 - JP/PE --- CND gaze JP PE existenta Dn
 - CDp --- Ext. CND gaze propusa PE Dn la noif.

- Solutie propusa**
- CDp --- Ext CND gaze propusa PE Dn 90mm, L=440 m
 - PC --- Punct de cuplare
 - CT --- Cap terminal
 - Vana propusa: _____
 - BRp --- Bransament gaze propus PE Dn mm; L= m;
 - PR propus: _____
 - PM propus: _____; ΔP= ;
 - SRM propus: _____
 - SR propus: _____

- Element cuplare bransament pe conducta:
- teu bransament PE
 - teu bransament OL
 - sa bransare
 - Interval presiuni element cuplare:
 - 0,035 - 5bar
 - 0,2 - 5bar
 - 0,3 - 6 bar

Emitent,
Specialist/analist tehnic distributie,
Nume **PODOLEANU ALEXANDRU**
Legitimatie PGD nr. 212150176
Semnatura _____
Data _____

FD - 454 - 1001

Distrigaz Sud Retele S.R.L.
Bd. Mădăjești, nr. 4-6, Corp B
Sector 4, București, 040254
CAI banar: 021 9376
distrigazsud-retele.ro

Nr. Reg. Com: J40/2726/2008
CUI: RO 23306833
Capital social: 71.760.240 lei



Contrasemnază,
Secretar,
Jr. Laurențiu-Adrian JIDOVU

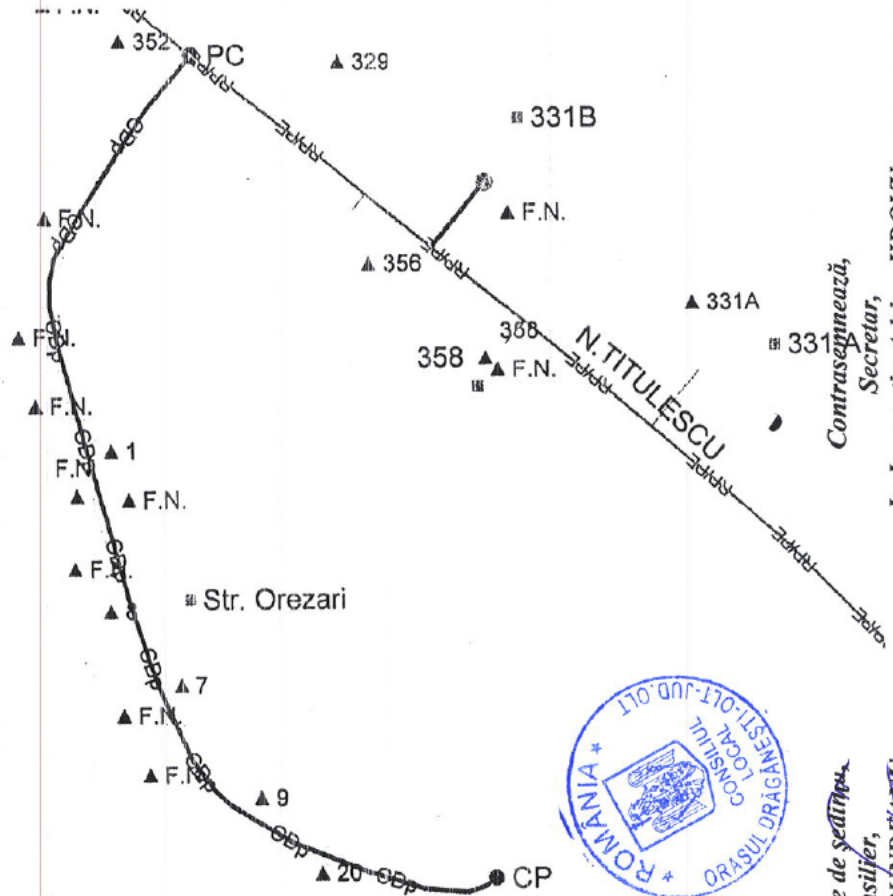
Președinte de ședință,
Consilier
Narcis PRUNDEANU

DISTRIGAZ SUD

RETELE

Nr solutie de acces: 274383 / 09.09.2021

SCHITA CU SOLUTIA TEHNICA DE RACORDARE LA SISTEMUL DE DISTRIBUTIE A GAZELOR NATURALE
 Nr cerere aviz tehnic 209638454 Data 27.08.2021
 Nume solicitant UAT DRAGANESTI Amplasament: Localitatea DRAGANESTI-OLT
 Str OREZARI, Strada, Nr _____, Bl _____, Sc _____, Apt _____
 Cod GIS Solutie Alimentare Workspace BSTR 115609
 Tip solutie: Extindere / Redimensionarea obiectivului Racord si/sau SRM/SR/PRM/PR/PM.
 Alte informatii cu privire la solutie EXTINDERE CONDUCTA



Ir. Laurențiu Adrian JIDOVU
 Secretar,
 Contrasemnează,
 Președinte de ședință,
 Consilier,
 Năczirel PRUNDHĂNU

LEGENDA

- Punct cuplare
- MP/OL— CND gaze MP OL existenta Ø _____
- RP/OL— CND gaze RP OL existenta Ø _____
- JP/OL— CND gaze JP OL existenta Ø _____
- MP/PE— CND gaze MP PE existenta Dn _____
- RP/PE— CND gaze RP PE existenta Dn 140mm
- JP/PE— CND gaze JP PE existenta Dn _____
- GOp— Ext. CND gaze propusa: PE Dn _____ la notif.:

- Solutie propusa
- GOp— Extindere CND gaze propusa PE Dn 90mm, L= _____
- PC Punct de cuplare
- ⊗ CT Cap terminal
- ⊗ Vana propusa: _____
- BRp— Bransament gaze propus PE Dn _____mm; L= m;
- ⊗ PR propus: _____;
- ⊗ PM propus: _____; ΔP= _____;
- ▬ SRM propus: _____
- ▬ SR propus: _____
- Element cuplare bransament pe conducta:

Emitent,
 Specialist/analist tehnic distributie,
 Nume DEACONESCU CRISTIAN
 Legitimatie PGD nr. 212160237
 Semnatura _____
 Data _____

- teu bransament PE
- teu bransament OL
- sa bransare
- Interval presiuni element cuplare:
- 0,035 - 5bar
- 0,2 - 5bar
- 0,3 - 6 bar

FD - 454 - 1001 C2 - INTERN
 Distrigaz Sud Rețele S.R.L.
 Bd. Mărășești, nr. 4-6, Corp B
 Sector 4, București, 040254
 Call center: 021 9576
 distrigazsud-retele.ro

Nr. Reg. Com: J40/2728/2008
 CUI: RO 23308833
 Capital social: 71.750.240 lei



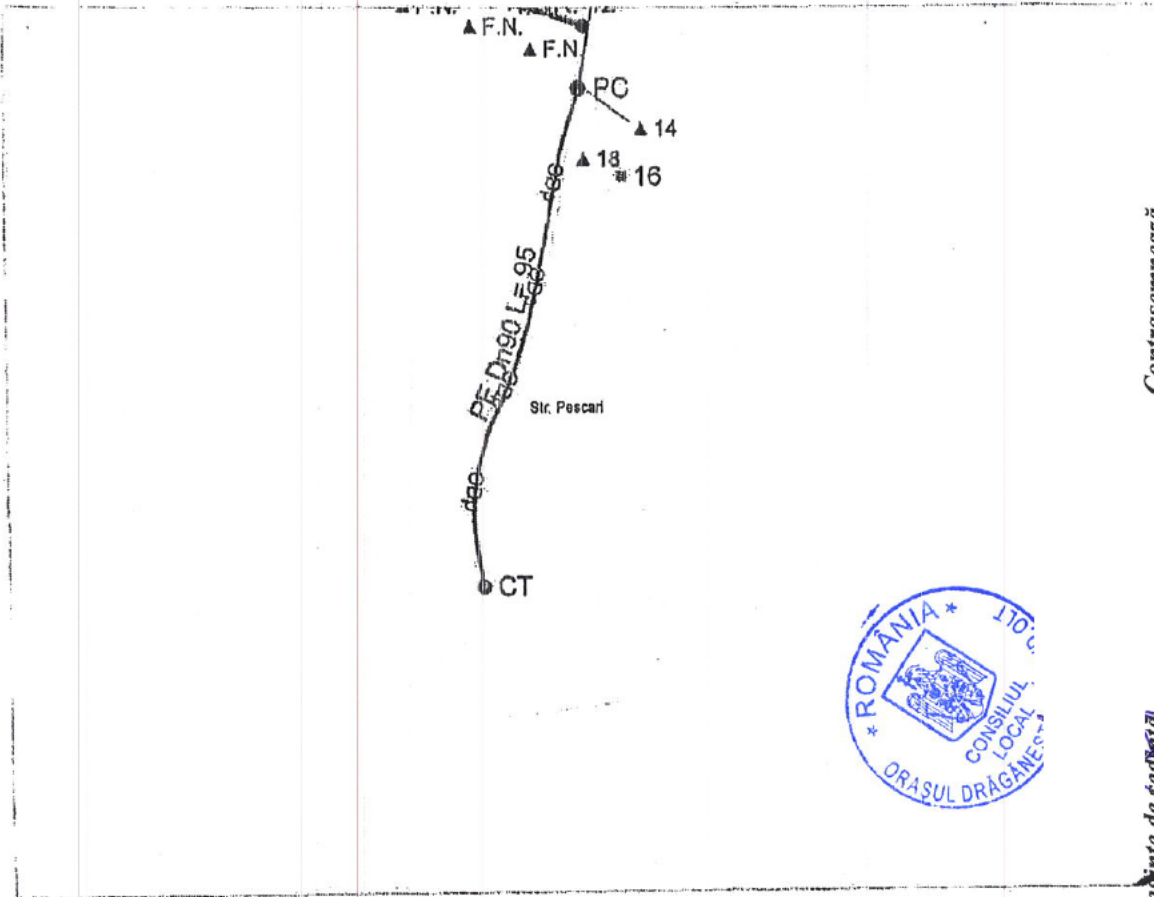
DISTRIGAZ SUD

REȚELE

Nr soluție de acces: 274390 / 09.09.2021

SCHITA CU SOLUȚIA TEHNICĂ DE RACORDARE LA SISTEMUL DE DISTRIBUȚIE A GAZELOR NATURALE

Nr cerere aviz tehnic 209039196 Data 27.08.2021
 Nume solicitant U.A.T ORAS DRAGANESTI-OLT Amplasament: Localitatea DRAGANESTI-OLT
 Str PESCARI, Strada, Nr _____, Bl _____, Sc _____, Apt _____
 Cod GIS Soluție Alimentare Workspace BSTR 115614
 Tip soluție: Extindere / Radimensionarea obiectivului Racord si/sau SRM/SR/PRM/PR/PM.
 Alte informații cu privire la soluție EXTINDERE CONDUCTA



Contrasemnează,
 Secretar,
 Jr. Laurențiu-Adrian JIDOVU
 Președinte de ședință
 Consiliul
 Local
 Nărciș PRUNDEANU

LEGENDA

- Punct cuplare**
- MP / OL — CND gaze MP OL existenta Ø _____
 - RP / OL — CND gaze RP OL existenta Ø _____
 - JP / OL — CND gaze JP OL existenta Ø _____
 - MP / PE — CND gaze MP PE existenta Dn _____
 - RP / PE — CND gaze RP PE existenta Dn 110mm
 - JP / PE — CND gaze JP PE existenta Dn _____
 - CDp — Ext. CND gaze propusa PE Dn _____ la notf. _____

- Soluție propusă**
- CDp — Extindere CND gaze propusa PE Dn 90mm, L=95m
 - PC Punct de cuplare
 - ⊙ CT Cap terminal
 - ⊕ Vana propusa: _____
 - BRp — Bransament gaze propus PE Dn _____ mm; L= m;
 - ⊗ PR propus: _____;
 - PM propus: _____; ΔP= _____;
 - ▬ SRM propus: _____
 - ▬ SR propus: _____
 - Element cuplare bransament pe conducta:

Emitent,
 Specialist/analist tehnic distribuție,
 Nume DEACONESCU CRISTIAN
 Legitimatie PGD nr. 212160237
 Semnatura _____
 Data _____

- teu bransament PE
- teu bransament OL
- sa bransare
- Interval presiuni element cuplare:
- 0,035 - 5bar
- 0,2 - 5bar
- 0,3 - 6 bar

FD - 454 - 1001 C2 - INTERN
 Distrigaz Sud Rețele S.R.L.
 Bd. Mărășoș, nr. 4-6, Corp B
 Sector 4, București, 040254
 Call center: 021 9376
 distrigazsud-retele.ro
 Nr. Reg. Com: 402728/2008
 CUI: RO 23308833
 Capital social: 71.760.240 lei



DISTRIGAZ SUD REȚELE

Nr soluție de acces: 274846 / 16.09.2021

SCHEMA CU SOLUȚIA TEHNICĂ DE RACORDARE LA SISTEMUL DE DISTRIBUȚIE A GAZELOR NATURALE

Nr cerere aviz tehnic 209640959 Data 19.08.2021

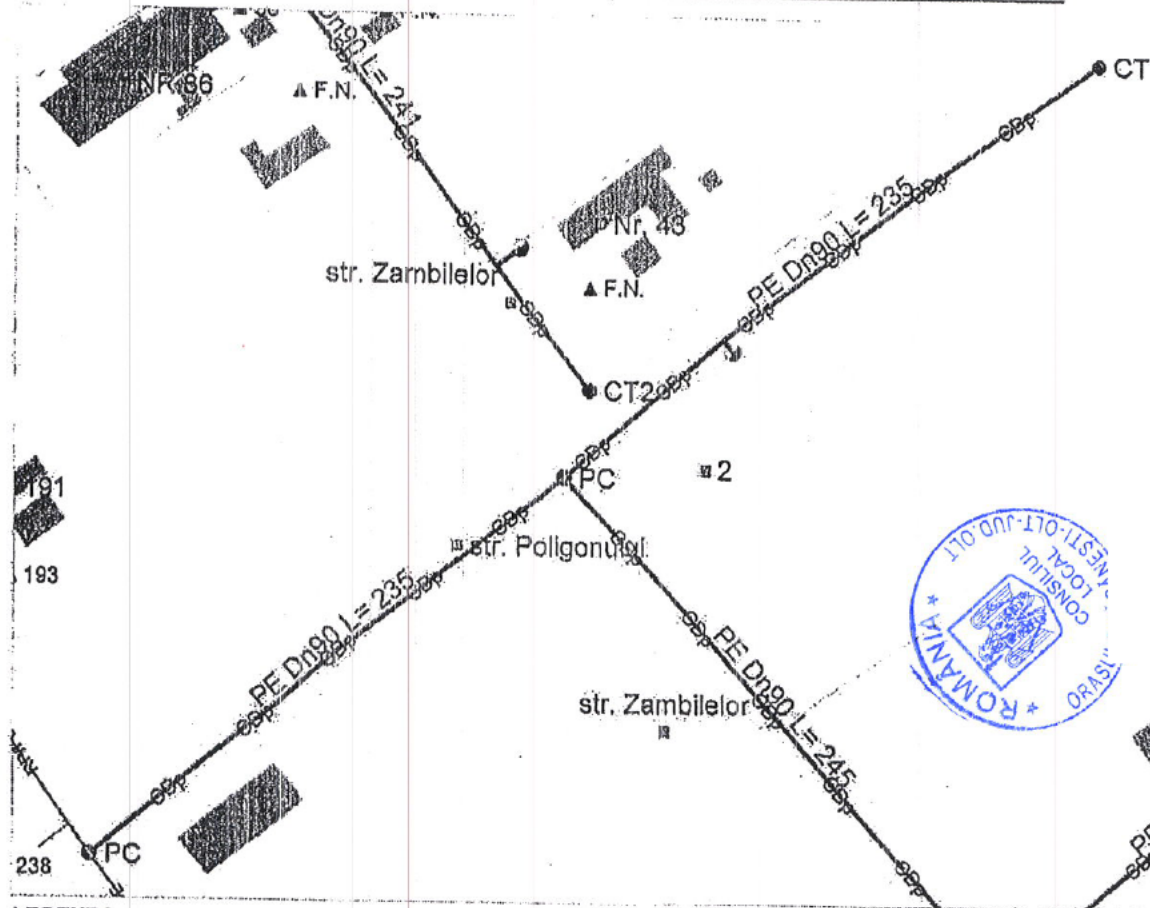
Nume solicitant UAT DRAGANESTI Amplasament: Localitatea DRAGANESTI-OLT

Str. POLIGONULUI, Strada, Nr. FN, BI , Sc , Apt

Cod GIS Soluție Alimentare Workspace BSTR 115907

Tip soluție: Extindere / Redimensionarea obiectivului Racord si/sau SRM/SR/PRM/PR/PM.

Alte informații cu privire la soluție Ext end



LEGENDA

Punct cuplare

- MP/OL— CND gaze MP OL existenta Ø _____
- RP/OL— CND gaze RP OL existenta Ø _____
- JP/OL— CND gaze JP OL existenta Ø _____
- MP/PE— CND gaze MP PE existenta Dn _____
- RP/PE— CND gaze RP PE existenta Dn _____160 mm_____
- JP/PE— CND gaze JP PE existenta Dn _____
- GDP— Ext. CND gaze propusa PE Dn _____ la noif: _____

Soluție propusa

- GDP— Ext CND gaze propusa PE Dn 90 mm, L=235 m
- PC Punct de cuplare
- CT Cap terminal
- ⊗ Vana propusa: _____
- BRp— Bransament gaz propus PE Dn _____mm; L= m;
- ⊗ PR propus: _____;
- ⊗ PM propus: _____; ΔP= _____;
- ⊗ SRM propus: _____
- ⊗ SR propus: _____

Element cuplare bransament pe conducta:

- teu bransament PE
 - teu bransament OL
 - sa bransare
- Interval presiunii element cuplare:
- 0,035 - 5bar
 - 0,2 - 5bar
 - 0,3 - 6 bar

Emitent,
Specialist/analist tehnic distribuție,
Nume **PODOLEANU ALEXANDRU**
Legitimatie PGD nr. 212150176
Semnatura _____
Data _____

FD - 464 - 1001

Distrigaz Sud Rețele S.R.L.
Bd. Mărășești, nr. 4-6, Corp B
Sector 4, București, 040254
Call center: 021 9376

Nr. Reg. Com: 40/2728/2008
CUI: RO 23306033
Capital social: 71.760.240 lei



Comasmeanză,
Secretar,
Jr. Laurențiu-Adrian JIDOVU

Președinte de ședință,
Consilier,
Narciz PRUNDEANU

DISTRIGAZ SUD

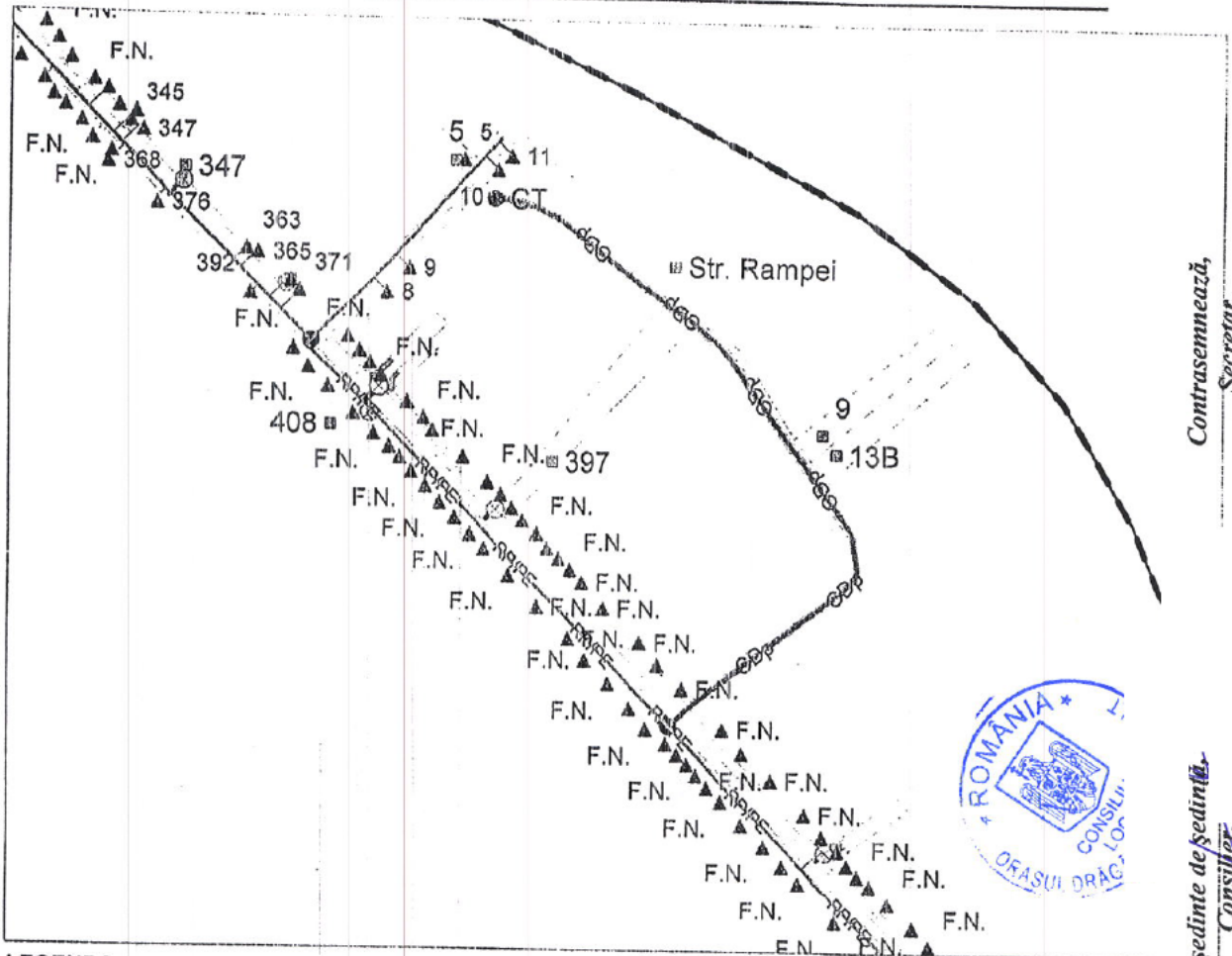
RETELE

Nr solutie de acces: 274567 / 14.09.2021

SCHITA CU SOLUTIA TEHNICA DE RACORDARE LA SISTEMUL DE DISTRIBUTIE A GAZELOR NATURALE

Nr cerere aviz tehnic 209639394 Data 27.08.2021
 Nume solicitant U.A.T ORAS DRAGANESTI-OLT Amplasament: Localitatea DRAGANESTI-OLT
 Str RAMPEI, Strada, Nr FN, Bl , Sc , Apt
 Cod GIS Solutie Alimentare Workspace BSTR 115716

Tip solutie: Extindere / Redimensionarea obiectivului Racord si/sau SRM/SR/PRM/PR/PM.
 Alte informatii cu privire la solutie EXTINDERE CONDUCTA



Contrasemnează,
 Secretar,
 Jr. Laurențiu-Adrian JIDOVO



Președinte de ședință,
 Consilier,
 Narciz PRUNDĂANU

LEGENDA

- | | |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> ● Punct cuplare —MP/OL— CND gaze MP OL existenta Ø —RP/OL— CND gaze RP OL existenta Ø —JP/OL— CND gaze JP OL existenta Ø —MP/PE— CND gaze MP PE existenta Dn —RP/PE— CND gaze RP PE existenta Dn 125mm —JP/PE— CND gaze JP PE existenta Dn —CDp— Ext. CND gaze propusa PE Dn la notif.: | <ul style="list-style-type: none"> ● Soluție propusa —CDp— Extindere CND gaze propusa PE Dn 90mm, L=570m ● PC Punct de cuplare ⊙ CT Cap terminal ⊗ Vana propusa: _____ —BRp— Bransament gaze propus PE Dn _____mm; L= m; ⊗ PR propus: _____; ⊗ PM propus: _____; ΔP= _____; —SRM— SRM propus: _____ —SR— SR propus: _____ |
|--|---|

Emitent,
 Specialist/analist tehnic distributie,
 Nume DEACONESCU CRISTIAN
 Legitimatie PGD nr. 212160237
 Semnatura _____
 Data _____

- teu bransament PE
- teu bransament OL
- sa bransare
- Interval presiuni element cuplare:
 - 0,035 - 5bar
 - 0,2 - 5bar
 - 0,3 - 6 bar

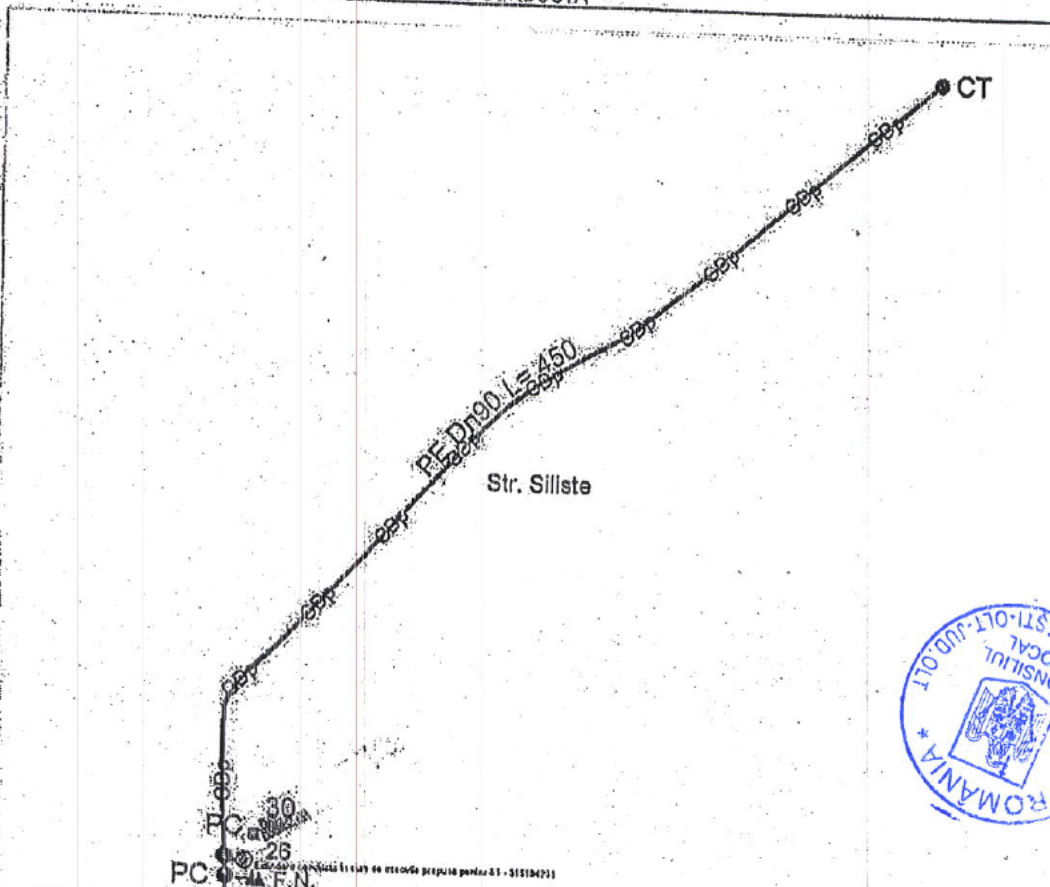
STRIGAZ SUD

RETELE

Nr soluție de acces: 274416 / 09.09.2021

SCHITA CU SOLUTIA TEHNICA DE RACORDARE LA SISTEMUL DE DISTRIBUTIE A GAZELOR NATURALE

Nr cerere aviz tehnic: 209638542 Data: 27.08.2021
 Nume solicitant: UAT DRAGANESTI Amplasament: Localitatea: DRAGANESTI-OLT
 Str: SALISTE, Strada Nr: BI: Sc: Apt:
 Cod GIS Soluție Alimentare Workspace BSTR: 115828
 Tip soluție: Extindere / Redimensionarea obiectivului Racord si/sau SRM/SR/PRM/PR/PM.
 Alte informații cu privire la soluție: EXTINDERE CONDUCTA



Contrasemnează,
 Secretar,
 Jr. Laurențiu-Adrian JIDOYU



Președinte de sedință,
 Consilier
 Narcis PRUNDEANU

LEGENDA

- Punct cuplare**
- MP/OL — CND gaze MP OL: existenta Ø
 - RP/OL — CND gaze RP OL: existenta Ø
 - JP/OL — CND gaze JP OL: existenta Ø
 - MP/PE — CND gaze MP PE existenta Dn
 - RP/PE — CND gaze RP PE existenta Dn
 - JP/PE — CND gaze JP PE existenta Dn
 - GB — Ext. CND gaze propusa RP - PE Dn 90mm la notf.: 315194231

- Soluție propusa**
- GDP — Extindere CND gaze propusa PE Dn 90mm, L= 5450m
 - PC — Punct de cuplare
 - ⊙ CT — Cap terminal
 - ⊗ — Vana propusa: _____
 - BRp — Bransament gaze propus PE Dn _____mm; L= m;
 - ⊗ — PR propus: _____
 - ⊗ — PM propus: _____; ΔP= _____;
 - SRM — SRM propus: _____
 - SR — SR propus: _____

Emitent, EXTINDERE CONDUCTA IN CURS DE EXECUTIE ZOLO : 60087042

Specialist/analist tehnic distribuție,
 Nume: DEACONESCU CRISTIAN
 Legitimatie PGD nr. 212180231
 Semnatura
 Data

PD-454-1001 C2 - INTERN
 Strigaz Sud Rețele S.R.L.
 Bd. Mihai Bravu nr. 4-8, Corp B
 Sector 4, București, 060254
 Call center: 021 9570
 strigazsud-retele.ro

Nr. Reg. Com: J40/2720/2008
 CUI: RO 23308933
 Capital social: 71.790.240 lei

- Element cuplare bransament pe conducta:
- țeu bransament PE
 - țeu bransament OL
 - șă bransare
- Interval presiuni element cuplare:
- 0,035 - 5bar
 - 0,2 - 5bar
 - 0,3 - 6 bar