

**PREVEDERI GENERALE:**

INFORMATIILE PLANSELOR DIRECTOARE SUNT APLICABILE TUTUROR PLANURILOR DE SITUATIE (SC.I:2.000) AFERENTE PROIECTULUI, RESPECTIV: G-RUG-01, G-RUG-02, G-RUG-03, G-RUG-04, G-RUG-05, G-RUG-06, G-RUG-07, G-RUG-08, G-RUG-09, G-PAU-01, G-PAU-02, G-PAU-03, G-PAU-04, G-PAU-05, G-PAU-06, G-PAU-07, G-PAU-08, G-PAU-09, G-PAU-10, G-PAU-II, G-MOV-01, G-MOV-02, G-MOV-03, G-MOV-04, G-MOV-05, G-MOV-06, G-MOV-07, G-MOV-08, G-MOV-09, G-MOV-10, G-MOV-II, G-MOV-12.

**NOTA:**

SISTEMUL DE ALIMENTARE CU GAZE NATURALE A COM. PAUNESTI, MOVILITA, RUGINESTI, JUD. VRANCEA, ESTE COMPUS DIN URMATOARELE:  
 1. CONDUCTA DE RACORD ÎNALTA PRESIUNE AVAND PN40, DNI50MM, ÎN LUNGIME DE 25 M SI STATIE DE REGLARE MASURARE CU O CAPACITATE DE REGLARE MASURARE DE 5.000 SMC/H, CE VA ASIGURA UN DEBIT INSTALAT DE 5.000 SMC/H PENTRU COM. PAUNESTI, MOVILITA SI RUGINESTI, LA O PRESIUNE DE 5,00 BAR; SRM RUGINESTI SE VA APLASA PE UN TEREN APARTINAND COM. RUGINESTI, ÎN APROPIEREA DJ 119C(DN2-ANGHELESTI);  
 2. REALIZAREA UNEI RETELE INTELIGENTE DE DISTRIBUTIE GAZE NATURALE ÎN REGIM DE MEDIE PRESIUNE IN COM. MOVILITA (LOC. DIOCHETI-REDIU, MOVILITA, FRECATEI, VALENI SI TROTUSANU), COM. PAUNESTI (LOC. PAUNESTI SI VIISOARA), COM. RUGINESTI (LOC.RUGINESTI, VALENI, COPACESTI SI ANGHELESTI) IN LUNGIME DE CCA. **149.945M**.  
 3. BRANSAMENTE DE GAZE NATURALE SI POSTURI DE REGLARE-MASURARE A GAZELOR NATURALE ECHIPATE CU CONTOARE INTELIGENTE PENTRU GESTIONAREA SI MONITORIZAREA CONSUMURILOR DE GAZE NATURALE.

SE VOR RESPECTA CONDITIILE PREVEDERILOR IMPUSE PRIN AVIZELE URMATOARE:

- 1.AVIZ AL AUTORITATII COMPETENTE PENTRU PROTECTIA MEDIULUI (APM VRANCEA).
- 2.AVIZ S.C. COMPANIA DE UTILITATI PUBLICE S.A. FOCSANI
- 3.AVIZ S.D.E.E. MUNTENIA NORD S.A.
- 4.AVIZ TELEKOM ROMANIA S.A.
- 5.AVIZ FURNIZOR SERVICII CATV
- 6.AVIZ I.P.J. VRANCEA-SERVICIUL RUTIER
- 7.AVIZ DIRECTIA TEHNICA DIN CADRUL C.J. VRANCEA
- 8.AVIZ A.N. APELE ROMANE- S.G.A. VRANCEA
- 9.AVIZ A.N.I.F. FILIALA TERITORIALA DE I.F. VRANCEA

-CATEGORIA DE IMPORTANTA A LUCRARII ESTE "C" - CONSTRUCTII DE IMPORTANTA NORMALA, CONF. H.G.766/1997;

**DISTANTE DE SIGURANTA INTRE CONDUCTE(CONDUCTELE DE DISTRIBUTIE/RACORDURILE/INSTALATIILE DE UTILIZARE) SUBTERANE DE GAZE NATURALE SI DIFERITE CONSTRUCTII SAU INSTALATII)**

NR. CRT.	INSTALATIA, CONSTRUCTIA SAU OBSTACOLUL	DISTANTA MINIMĂ DE LA CONDUCTA DE GAZE NATURALE DIN PE, ÎN M:				DISTANTA MINIMĂ DE LA CONDUCTA DE GAZE NATURALE DIN OL, ÎN M:			
		PJ	PR	PM	PI	PJ	PR	PM	PI
1	CLĂDIRI CU SUBSOLURI SAU ALINIAMENTE DE TERENURI SUSCEPTIBILE DE A FI CONSTRUIE	1	1	2	3	2	2	3	3
2	CLĂDIRI FĂRĂ SUBSOLURI	0,5	0,5	1	3	1,5	1,5	2	3
3	CANALE PENTRU REțele TERMICE, CANALE PENTRU INSTALATII TELEFONICE, TELEVIZIUNE ETC.	0,5	0,5	1	2	1,5	1,5	2	2
4	CONDUCTE DE CANALIZARE	1	1	1,5	1,5	1	1	1,5	1,5
5	CONDUCTE DE APĂ, CABLURI DE FORTĂ, CABLURI TELEFONICE MONTATE DIRECT ÎN SOL, CABLURI TV SAU CĂMINELE ACESTOR INSTALATII	0,5	0,5	0,5	1,5	0,6	0,6	0,6	1,5
6	CĂMINE PENTRU REțele TERMICE, TELEFONICE SI CANALIZARE SAU ALTE CĂMINE SUBTERANE	0,5	0,5	1	1,5	1	1	1	1,5
7	LINII DE TRAMVAI PÂNĂ LA SINA CEA MAI APROPIATĂ	0,5	0,5	0,5	1,5	1,2	1,2	1,2	1,5
8	COPACI	0,5	0,5	0,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
9	STĂLPI	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
10	LINII DE CALE FERATĂ, EXCLUSIV CELE DIN STATII, TRIAJE SI INCINTE INDUSTRIALE: - ÎN RAMBLEU	1,5*)	1,5*)	1,5*)	2*)	2*)	2*)	2*)	2*)
	- ÎN DEBLEU, LA NIVELUL TERENULUI	3,0**)	3,0**)	3,0**)	5,5*)	5,5**)	5,5**)	5,5**)	5,5*)

\*) DE LA PICIORUL TALUZULUI.

\*\*\*) DIN AXUL LINIEI DE CALE FERATĂ.

**NOTA:**

SE VOR RESPECTA PREVEDERILE ART.32.(2) DIN NTPEE -2018;

SE VA RESPECTA DISTANTA DE 2M IN PROIECTIE ORIZONTALA INTRE CONDUCTA DE GAZE SI STALPII DE CURENT(LEA)/ILUMINAT PUBLIC

IN CONFORMITATE CU ART.186 ALIN.1 DIN NORMATIVUL NTE 003/04/00;


SE VA RESPECTA DISTANTA DE 0,6M IN PLAN ORIZONTAL SI DE 0,25M IN PLAN VERTICAL FATA DE LINIILE ELECTRICE SUBTERANE,

ACEASTA DISTANTA SE MAJOREAZA IN CAZUL PROTEJARIII CABLURILOR IN TUBURI LA 1,5M IN PLAN ORIZONTAL PENTRU CONDUCTELE

DE GAZE DE MEDIE PRESIUNE IN CONF. CU POZ.4 TAB. 5 DIN NORMATIVUL NTE 007/08/00;

**LEGENDA:**

- I60 NOD RETEA DISTRIBUTIE GAZE
- TA-I TRAVERSARE CURS APA
- SBT-DJ-I-6I SUBTRAVERSARE DRUM JUDETEAN
- 160PE-SII - 25 M DIAMETRUL (MM)/SDR/LUNGIME (M)
- G CONDUCTA DISTRIBUTIE GAZE PE 100 SDRII DN 315, PROIECTATA INGROPAT
- G CONDUCTA DISTRIBUTIE GAZE PE 100 SDRII DN 250, PROIECTATA INGROPAT
- G CONDUCTA DISTRIBUTIE GAZE PE 100 SDRII DN 200, PROIECTATA INGROPAT
- G CONDUCTA DISTRIBUTIE GAZE PE 100 SDRII DN 160, PROIECTATA INGROPAT
- G CONDUCTA DISTRIBUTIE GAZE PE 100 SDRII DN 125, PROIECTATA INGROPAT
- G CONDUCTA DISTRIBUTIE GAZE PE 100 SDRII DN 90, PROIECTATA INGROPAT
- G CONDUCTA DISTRIBUTIE GAZE PE 100 SDRII DN 63, PROIECTATA INGROPAT
- CONDUCTA DISTRIBUTIE GAZE OL Ø323,9.3 x 12MM, PROIECTATA APARENT
- CONDUCTA DISTRIBUTIE GAZE OL Ø114.3 x 6MM, PROIECTATA APARENT
- CONDUCTA DISTRIBUTIE GAZE OL Ø88.9 x 5MM, PROIECTATA APARENT
- CONDUCTA DISTRIBUTIE GAZE OL Ø60.3 x 5MM, PROIECTATA APARENT
- LIMITA ADMINISTRATIV TERITORIALA
- ▭ TUB DE PROTECTIE (TP) OL 508x12,5MM, PENTRU CONDUCTA PE100 DN315
- ▭ TUB DE PROTECTIE (TP) OL 406,4x12,5MM, PENTRU CONDUCTA PE100 DN250
- ▭ TUB DE PROTECTIE (TP) OL 323,9x12MM, PENTRU CONDUCTA PE100 DN200
- ▭ TUB DE PROTECTIE (TP) OL 273x10MM, PENTRU CONDUCTA PE100 DNI25
- ▭ TUB DE PROTECTIE (TP) OL 219,1x8M, PENTRU CONDUCTA PE100 DN63/DN90
- RI-I-PE: ROBINET CU SFERA DIN PE CU KIT DE ACTIONARE DE LA SUPRAFATA
- STALP DIN BETON
- STALP DE LEMN
- CANALIZARE
- CISMEA STRADALA
- FANTANA
- ⊗ VENTIL CISMEA
- ☐ VANA APA
- ☐ HIDRANT
- AX DRUM
- MARGINE DRUM
- LIMITA PROPRIETATE

VERIFICATOR	ING. MIHAITA ATITIENEI	CERINTA: VGD	REFERAT /NR. / DATA:
PROIECTANT	ING. D. CONDREA	AUTORIZATIE PGD	NR. 209200940
DESENUL/DOCUMENTUL ESTE PROPRIETATEA GAZMIND SRL UTILIZAREA, TRANSMITEREA SAU REPRODUCEREA INTEGRALA SAU PARTIALA, FARA APROBAREA SCRISA A GAZMIND SRL SE SANCTIONEAZA CONFORM LEGII NR. 8/1996.			
			
REV. INDEX	CONTINUT MODIFICARE / MODIFICATION	DATA DATE	ELABORAT DESIGNED BY / VERIFICAT CHECKED
PROIECTANT GENERAL: GAZMIND SRL, STR. M. ZORILEANU, NR.36, SECT. I, BUCURESTI, CUI RO15902087, J40/15312/2003		TITLU PROIECT: ÎNFIINTAREA RETELOR INTELIGENTE DE DISTRIBUTIE A GAZELOR NATURALE ÎN COMUNELE PAUNESTI, MOVILITA SI RUGINESTI, JUDEȚUL VRANCEA	
BENEFICIAR: ASOCIATIA DE DEZVOLTARE INTERCOMUNITARA VALEA CAREGNEI		ADRESA: Loc. PAUNESTI, JUD. VRANCEA	
APROBAT/APPROVED	ING. MIHAITA ATITIENEI	FORMAT A3	SCARA %
PROIECTAT/DESIGNED	ING. D. CONDREA	TITLU PLANSĂ: PLANSĂ DIRECTOARE: RETEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COM. MOVILITA, PAUNESTI SI RUGINESTI, JUD. VRANCEA	
DESENAT/DRAWN	ING. MIRELA BUZDUNA	DATA 15.02.2021	FAZA SF / PLANSĂ NR. G-DIR-01

