



IONASCU
 NICUSOR
 CRISTIAN
 ARHITECT SEF

JUDEUL DOLJ
 PRIMARIA MUNICIPIULUI CRAIOVA
 VIZAT SPRE NESCIMBARE
 NR 3
 475
 din 20.12.2026
 Arhitect sef.

TUDORACHE LUCIAN NICOLAE
 INSTALATOR AUTORIZAT
 GAZE NATURALE
 TIP PGD
 Legitimatie nr. 212280376
 Valabilitate până la 10.12.2026

EXECUTANT: S.C. KOFALM S.R.L.
 Inst. aut.: Ing. FURNEA MIRELA RODICA
 Autoriz. nr.: 505230099/2028 Tip EGD

FURNEA MIRELA RODICA
 CNP: 2740328105850
 INSTALATOR AUTORIZAT GAZE NATURALE
 TIP EGD
 LEGITIMATIE NR. 405230099 DATA: 13.06.2028
 LEGITIMATIE NR. 505230099 DATA: 13.06.2028

S.C. KOFALM S.R.L. CRAIOVA CUI RO30670681 ; J16/1498/2012 Autorizatie PDSB nr. 23462 / 28.05.2029 str. Imparatul Traian, nr. 166 Tel/Fax: 0733051059 E-mail: office@kofalm.rs.r.l.		Beneficiar DISTRIGAZ SUD RELE SRL pentru URZICEANU AUREL MARIUS Amplasament: Craiova, str Moldova, nr. 21C, Casa Corp C1, jud Dolj	Proiect nr. 2
SPECIFICATIE NUME SEMNATURA Data: 2026	Ing. Tudorache Lucian Aut. 212280376-2026, PGD Ing. Tudorache Lucian Aut. 212280376-2026, PGD Ing. Tudorache Lucian Aut. 212280376-2026, PGD	Titlu proiect EXTINDERE REȚEA DISTRIBUȚIE GAZE NATURALE PRESIUNE REDUSĂ DIN PE	Faza: D.T.A.C.
Titlu planșă PLAN DE SITUATIE - PROPUNERE EXTINDERE CONDUCTA GAZE -	1:500	Beneficiar DISTRIGAZ SUD RELE SRL pentru URZICEANU AUREL MARIUS Amplasament: Craiova, str Moldova, nr. 21C, Casa Corp C1, jud Dolj	Planșă nr. G 1

LEGENDA:
 - Conducta distributie gaze naturale PR existenta, montata ingropat
 - Conducta distributie gaze naturale PR proiectata, montata ingropat
 - Racord gaze naturale PR proiectat, montat ingropat
 - Posa de reglare-masurare proiectat, amplasat in frida agrementata la limita de proprietate
 - Lumina incinta mobil, Craiova, str. Moldova, nr. 21C, Casa CORP C1, jud. Dolj
 - Simbol la care se executa instalatia de gaze naturale

NOTA:
 1. Constructiile, in timpul executiei, va lua toate masurile care se impun pentru respectarea "NTPEE - 2018"
 2. Se vor efectua probe de presiune cu aer in conformitate cu NTPEE-2018 pentru rețeaua presurizată:
 - Proba de rezistență la presiune de 9 bar, timp de 1 ora.
 - Proba de etanșare la presiune de 6 bar, timp de 2 ore.
 3. Se vor prezenta rezultatele în dreptul indicatorilor sudate și la capacul sudurilor de proiectat.