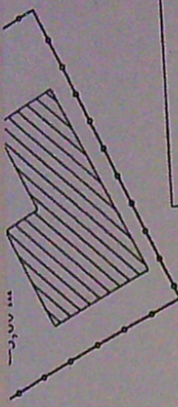


NOTA-Se vor efectua probe de presiune cu NTPPE-2018 pentru regimul de medie presiune, astfel:
 1-proba de rezistenta la presiune de 9 bar timp de 1 ora
 2-proba de etansitate la presiune de 6 bar timp de 24 ore.

Categoria de importanta a lucrărilor este „C”
 constructii de importanta normala

Gr:De125mm
 PE100-SDR11
 L= 149,00 m
 -proiectia-

g:De32mm
 L=4,00 m
 PE100-SDR11



NOTA:
 Sapatura manuala pentru protejarea bransamentelor de apa intersectate de traseele conductei de gaze.
 Adancimea de montare a bransamentelor de apa este de H=1,00 m-1,3 m

NOTA:
 Daca distanta intre conducta apa / canalizare si conducta racord este mai mica de 20 cm, conducta se va proteja in tub de protectie din PE100SDR26 Dn 90 mm

- A — Retele apa
- C — Retele canalizare
- Limita proprietate solicitant
- PRM
- Post reglare-masurare , proiectat
- Rasuflatoari carosabil
- Imobil pentru care se executa lucrarea de gaze
- punct cuplare
- cap terminal
- A-B L 39,00ml
- A-C Ltot 149,00ml

NOTA:
 Se vor convoca reprezentatii CAO la predarea amplasamentului.
 Se va respecta SR8591/1997 retele edilitare subterane.
 Conditii de amplasare pentru asigurarea distanțelor de coexistenta intre extinderea conductei de gaze naturale propuse si rețeaua de distribuție apă potabilă și de canalizare existente pe străzile Mesteacănului și Plopuului. Se vor proteja bransamentele de apă potabilă și racordurile de canal intersectate de traseul conductei de gaze naturale propuse pentru construire

LEGENDA

- GR — Rețea gaze naturale redușă presiune din, PE100-SDR11, De 125 mm , existenta
- Gr — Rețea gaze naturale redușă presiune din, PE100-SDR11, De 125 mm , Ltot=149,00 m, proiectata,
- B — Racord gaze naturale redușă presiune, PE100-SDR11, Dn 32 mm , proiectat, L = 4,00 m

JUDETUL DOLJ
 PRIMĂRIA MUNICIPIULUI CRAIOVA
 VIZAT ȘPRE NESCĂZĂRI
 1213 20
 [Signature]

ROMANIA
 ANR
 MR-1487400065
 VGD
 A,B,C,D,E,F
 INGINER
 VERIFICATOR PROIECTE

PROIECTANT (operator economic)
 PROIECTANT S.R.L. CRAIOVA
 dir.ing. STEFAN IONUT (semnatura autorizata si stampila)
 inst.ing. STEFAN IONUT
 proiectant: ing. STEFAN IONUT
 ANRE, PGD nr.212/1603/14/2016

NUME	ing. Stefan Ionut
NUME	ing. Stefan Ionut
NUME	ing. Dobre Marian
SCARA	1:500
DATA	2020

EXECUTANT (operator economic)
 director, ing. (semnatura autorizata si stampila)
 inst. aut. executant:
 inst. aut. ANRE, grd. EGD nr.

LICA GHEORGHE DANIEL CRAIOVA, str. PLOPULUI, nr. 20 , jud. DOLJ	
EXTINDERE CONDUCTA SI RACORD GAZE NATURALE PRESIUNE REDUSA CU POST DE REGLARE-MASURARE PRM	Pr. nr. 434/2020
PLAN DE SITUATIE	

SCARA
 1:500
 DATA
 2020

SCARA
 1:500
 DATA
 2020

VERINSINT SRL CRAIOVA
 Aut. PDSB nr.1606/12.02.2016
 ANRE, PGD nr.212/1603/14/2016

VERINSINT SRL CRAIOVA
 Aut. PDSB nr.1606/12.02.2016
 ANRE, PGD nr.212/1603/14/2016

VERINSINT SRL CRAIOVA
 Aut. PDSB nr.1606/12.02.2016
 ANRE, PGD nr.212/1603/14/2016

VERINSINT SRL CRAIOVA
 Aut. PDSB nr.1606/12.02.2016
 ANRE, PGD nr.212/1603/14/2016

VERINSINT SRL CRAIOVA
 Aut. PDSB nr.1606/12.02.2016
 ANRE, PGD nr.212/1603/14/2016

VERINSINT SRL CRAIOVA
 Aut. PDSB nr.1606/12.02.2016
 ANRE, PGD nr.212/1603/14/2016

VERINSINT SRL CRAIOVA
 Aut. PDSB nr.1606/12.02.2016
 ANRE, PGD nr.212/1603/14/2016

Gr:De125mm
 PE100-SDR11
 -existenta-

PUNCT
 CUPLARE

PUNCT
 CUPLARE