



JUDEȚUL DOLJ  
PRIMĂRIA MUNICIPIULUI CRAIOVA  
ANEXĂ  
LA  
CERTIFICATUL DE URBANISM  
Nr. 572 din 20.08.2021  
Arhitect șef

JUDEȚUL DOLJ  
PRIMĂRIA MUNICIPIULUI CRAIOVA  
ANEXĂ  
LA  
CERTIFICATUL DE URBANISM  
Nr. 355 din 20.08.2021  
Arhitect șef

OBS: Probele de presiune se fac în regim de MEDIE presiune în lungimea bransamentului este inclus și capatul de bransament

LEGENDA

- x---x- Limita de proprietate
- GAS** Conducta distribuite gaze naturale medie presiune existentă PE100 SDR11, Dn 355 mm;
- GAS** Conducta distribuite gaze naturale medie presiune proiectată PE100 SDR11, Dn 90 mm; L = 88 m.l.;
- GAS** Conducta distribuite gaze naturale medie presiune proiectată PE100 SDR 11; Dn 32 mm; L = 4.00 m.l.;
- Bransament GN medie presiune proiectat PE100 SDR 11; Dn 32 mm; L = 4.00 m.l.;
- Post de reglare propus, regulator
- Punct de legatură cu conducta în funcțiune
- Cap terminal final al conductei noi proiectate

VERIFICATOR/EXPERT	NUME	SEMNAȚURA	CERINTA	REFERAT / EXPERTIZA NR. / DATA	PROIECT NR
					DO 58
					2

  

SPECIFICATIE	NUME	SCARA	DATA
Self proiect	Ing. Scamănu Dan	SCARA	2021
Proiectant	Ing. Costache Sorin	DATA	2021
Desenat	Ionescu Emilian	DATA	2021

S.C. INSTPRO S.R.L.  
Dragasani, Jud. Valcea



TITLU PROIECT  
Estimare de risca și bransament gaze naturale  
Presiune medie

PLANȘA NR. 2