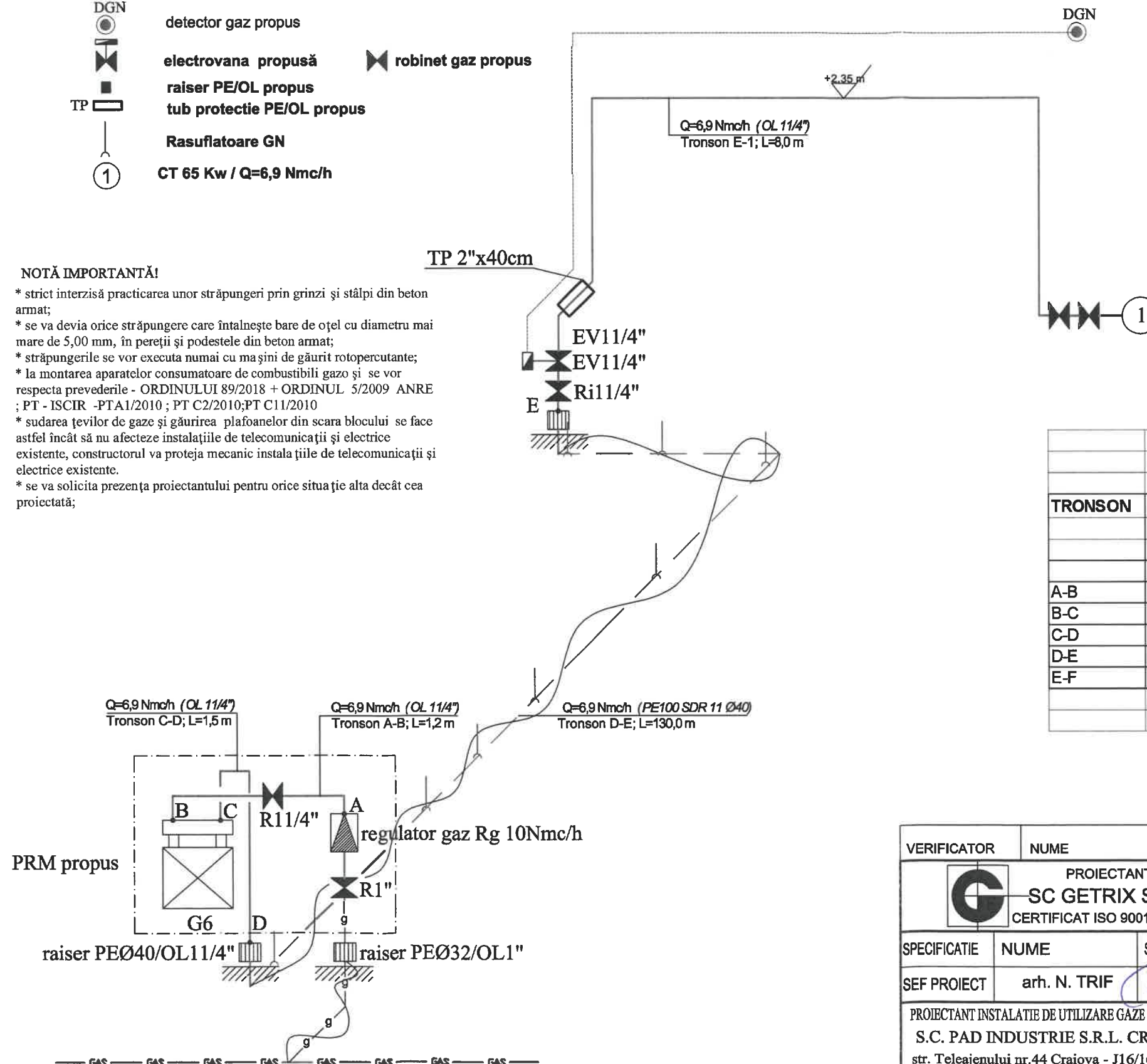


NOTĂ IMPORTANTĂ!

- * strict interzisă practicarea unor străpungeri prin grinzi și stâlpi din beton armat;
- * se va devia orice străpungeră care întâlnește bare de oțel cu diametru mai mare de 5,00 mm, în pereții și podețele din beton armat;
- * străpungerile se vor executa numai cu mașini de găurit rotopercutante;
- * la montarea aparatelor consumatoare de combustibili gazoși se vor respecta prevederile - ORDINULUI 89/2018 + ORDINUL 5/2009 ANRE ; PT - ISCIR -PTA1/2010 ; PT C2/2010;PT C11/2010
- * sudarea țevelor de gaze și găurirea plafoanelor din scara blocului se face astfel încât să nu afecteze instalațiile de telecomunicații și electrice existente, constructorul va proteja mecanic instalațiile de telecomunicații și electrice existente.
- * se va solicita prezența proiectantului pentru orice situație alta decât cea proiectată;



ing. STANCU MIRCEA SABIN
CNP: 1650820163267
INSTALATOR AUTORIZAT
GAZE NATURALE
TIP PGIU 105150792/17.05.2015
TIP EGIU 405152762/17.05.2015

BREVIAR DE CALCUL							
INSTALATIE DE UTILIZARE GAZE NATURALE							
PLOIESTI STR. LAURILOR, , NR. 2 A, JUD. PRAHOVA							
TRONSON	Q calc.	Diametru	L fizica	L echiva	Δpi	Δp × Le	Σ Δp × Le
	mc/h	toli	m	m	Pa/m	Pa	Pa
A-B	6,9	1 1/4	1,2	1,32	1,946	2,57	2,57
B-C	C	O	N	T	O	F	170,000
C-D	6,9	1 1/4	1,5	1,65	1,946	3,21	175,78
D-E	6,9	Ø40	130,0	143,00	2,060	294,58	470,36
E-F	6,9	1 1/4	8,0	8,8	1,946	17,12	487,48
						487,48 <	500 Pa

VERIFICATOR	NUME	SEMNATURA	CERINTA	REFERAT NR./ DATA	
	PROIECTANT GENERAL SC GETRIX SA CRAIOVA CERTIFICAT ISO 9001 J16/1934/1994		BENEF. : MINISTERUL EDUCATIEI NATIONALE - UMPMRSU SI UAT - PLOIESTI		
SPECIFICATIE	NUME	SEMNATURA	Titlu proiect:		Proiect nr. 2223 2018
SEF PROIECT	arh. N. TRIF		Construire gradinita cu program normal 2 sali de grupa (adaptare la teren a proiectului tip), pentru Regiunea Sud - LOT 2 Str. Laurilor, Nr. 2A, Mun. Ploiesti, Jud. Prahova		Faza P.Th.+DE
PROIECTANT	ing. Mircea Stancu	Data	Titlu plansa:		Plansa nr. G4
DESEANAT	ing. Mircea Stancu	08.2018	SCHEMA IZOMETRICA / BREVIAR DE CALCUL		