

NOTA: Distanțele între dispozitivele de susținere ale conductelor din polipropilena

ECHIVALENȚA		
OTEL	PPR	
	Ø ["]	Dn [mm]
3/8	1/2	12
	3/4	15
1/2	1	20
	1 1/4	25
3/4	1 1/2	32
	2	40
1	2 1/2	50
	3	65

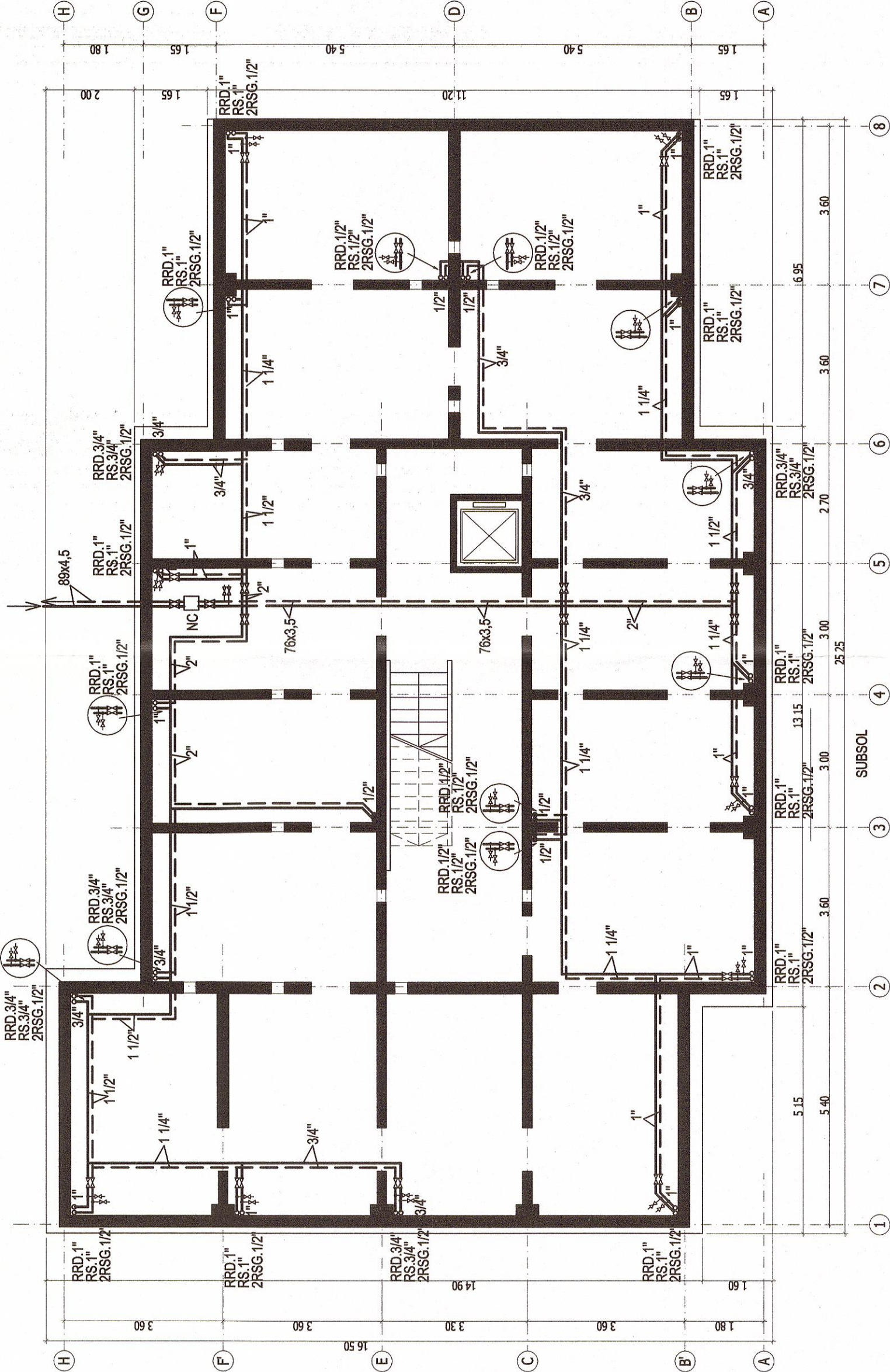
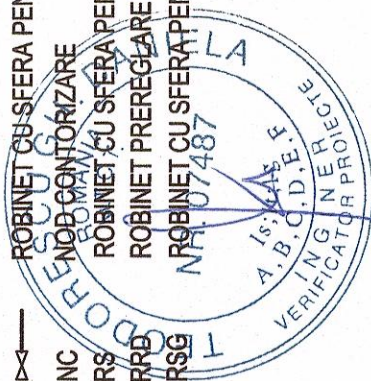
De (mm)	Distanța de susținere pe orizontală, în cm, la temperatura	
	60°C (retur)	80°C (tur)
20	60	55
25	70	65
32	80	75
40	85	80
50	95	85
63	115	95
75	125	110
90	130	115
110	145	130

NOTA:

- SE VOR RESPECTA TRASEELE SI DIMENSIUNILE EXISTENTE ALE CONDUCTELOR
- NODUL DE CONTORIZARE EXISTENT SE VA DEMONTA SI REMONTA

LEGENDA:

- CONDUCTA DISTRIBUTIE TUR - TEAVA PPR CU INSERTIE DE ALUMINIU SDR=6, PN20
- CONDUCTA DISTRIBUTIE RETUR - TEAVA PPR CU INSERTIE DE ALUMINIU SDR=6, PN20
- VANA DE SECTORIZARE
- ROBINET CU SFERA PENTRU GOLIRE
- NOD DE CONTORIZARE
- ROBINET CU SFERA PENTRU INCHIDERE
- ROBINET PREREGLARE DEBIT
- ROBINET CU SFERA PENTRU GOLIRE



S.C. TOTALAIG ENVIRO SERV S.R.L. J40 / 5119 / 2012 Calea Dorobanti nr. 111-135, bl. 9E, sc.C, et.2, ap.60 Sector 1, Bucuresti			Denumire: Reabilitare termica Bloc 18, sc.A Adresa: Str. Dr. Iacob Felix (magazine la parter) nr. 99 Beneficiar: PRIMARIA SECTOR 1			PR.NR.: 53/2013 J-AC/190-S
SPECIFICATIE	NUME	SEMNATURA	Beneficiar:	Scara:	Titlul plansei:	PLANSĂ
Sef Proiect	Ing. Moldoveanu Mariana			1:100	Instalatii termice	NR.:
Proiectat	Ing. Colinghiu Marian			Data:	Plan subsol	101
Desenat	teh. Necula Angela			2013	(propunere)	