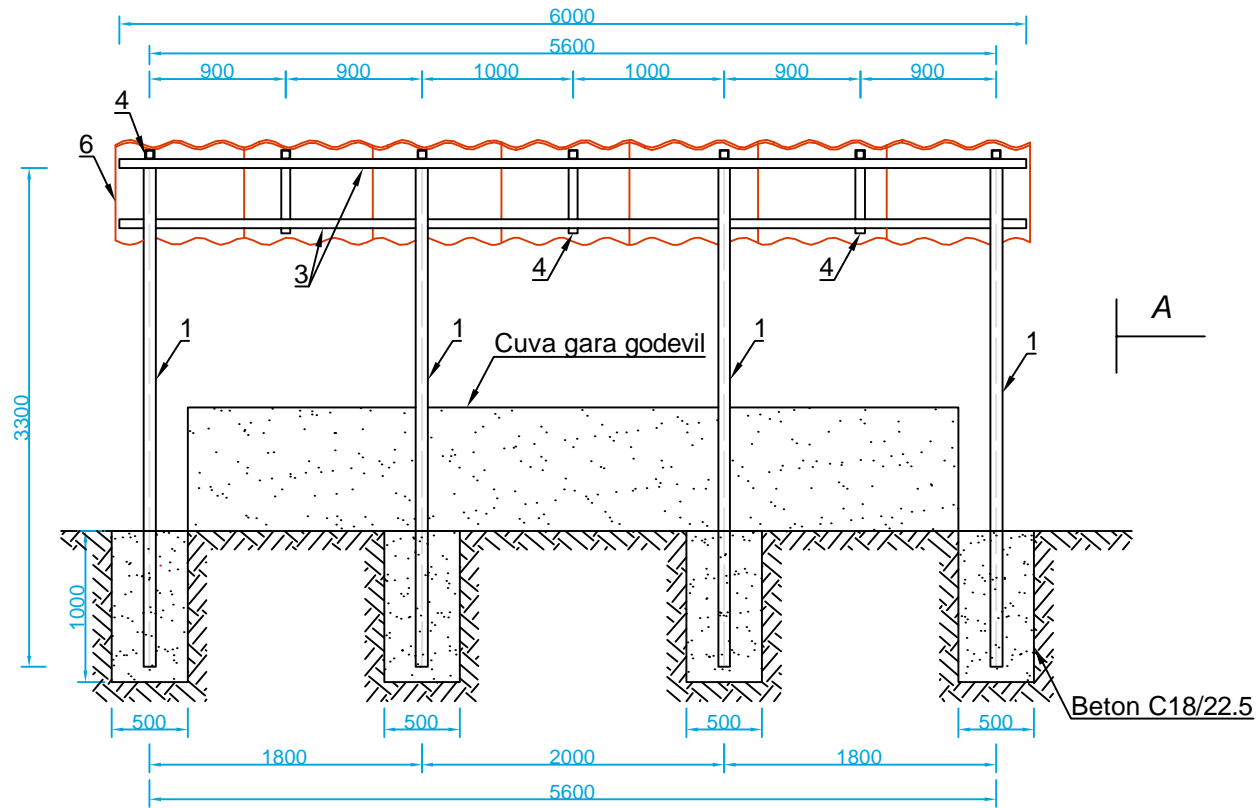


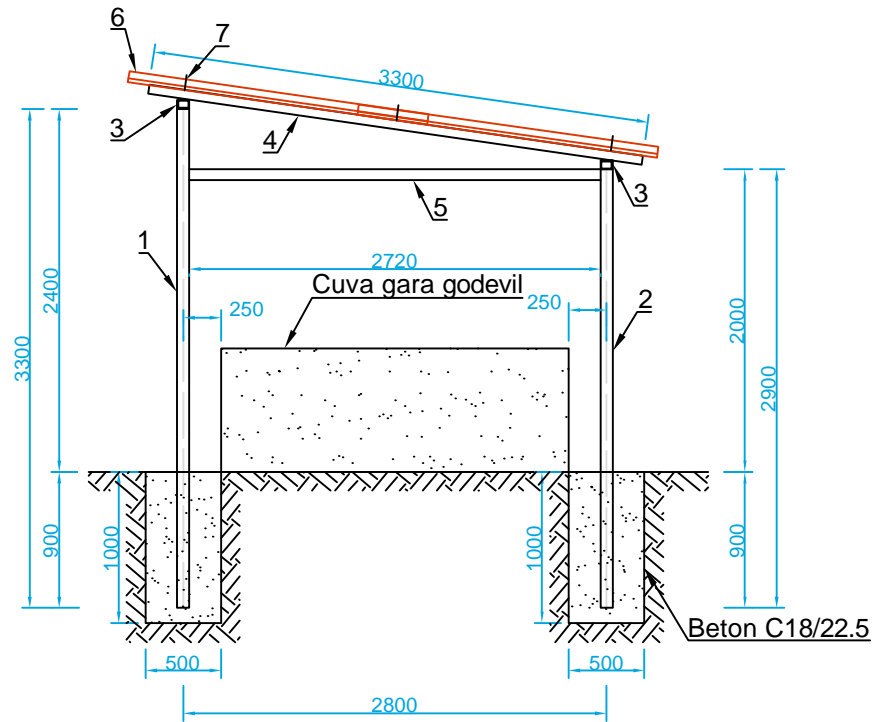
VEDERE FRONTALA COPERTINA

scara 1:50



VEDERE "A"

scara 1:50



Nota:

Beton C18/22.5 pentru fixare stalpi metalici, V= 2.0 mc

Protectia anticoroziva se va face prin vopsire conform SR EN ISO 12944:2002

Poz.	DENUMIRE	DIMENSIUNI [mm]	MASA / m [Kg]	STAS	LUNGIME [m]	BUC.	MASA [Kg]
1	Teava patrata	80 x 80 x 6	12.97	SR EN 10210-2:2006 / AC:2007	3.30	4	171.20
2	Teava patrata	80 x 80 x 6	12.97	SR EN 10210-2:2006 / AC:2007	2.90	4	150.45
3	Teava rectangulara	80 x 60 x 6	11.86	SR EN 10210-2:2006 / AC:2007	6.00	2	142.32
4	Teava patrata	60 x 60 x 5	7.96	SR EN 10210-2:2006 / AC:2007	3.30	7	183.88
5	Teava patrata	70 x 70 x 5	9.53	SR EN 10210-2:2006 / AC:2007	2.72	4	103.69
6	Placa ondulata polycarbonat	2000 x 950 x 2	6.20			14	86.80
7	Suruburi autofiletante	M12 x 120				21	
TOTAL GREUTATE [Kg]							838.34

Verificator/ Expert	Nume	Semnatura	Cerinta	Referat / Expertiza Nr. / Data
S.C. SNIF PROIECT S.A. Targoviste Numar de inmatriculare J15/925/2005				Beneficiar: CONPET S.A. PLOIESTI
Pr. nr. 310				
Specificatie	Nume	Semnatura	Scara: 1:50	"Inlocuire conducta de transport titei 6 5/8" Ochiuri-Moreni, in zona statie Ochiuri - traversare parau Slanic, in lungime de cca. 600m si in zona islaz Ocnita in lungime de cca. 3000m (total cca. 3600m) si refacere instalatie de lansare curatitoare din incinta Statiei Ochiuri"
Sef proiect	Ing. Costea Paul			Faza PT+CS+DE
Desenat	Ing. Radu Florin		Data: 2015	Pl. nr. 7.3
Proiectat	Ing. Costea Paul			Copertina protectie pentru gara godevil