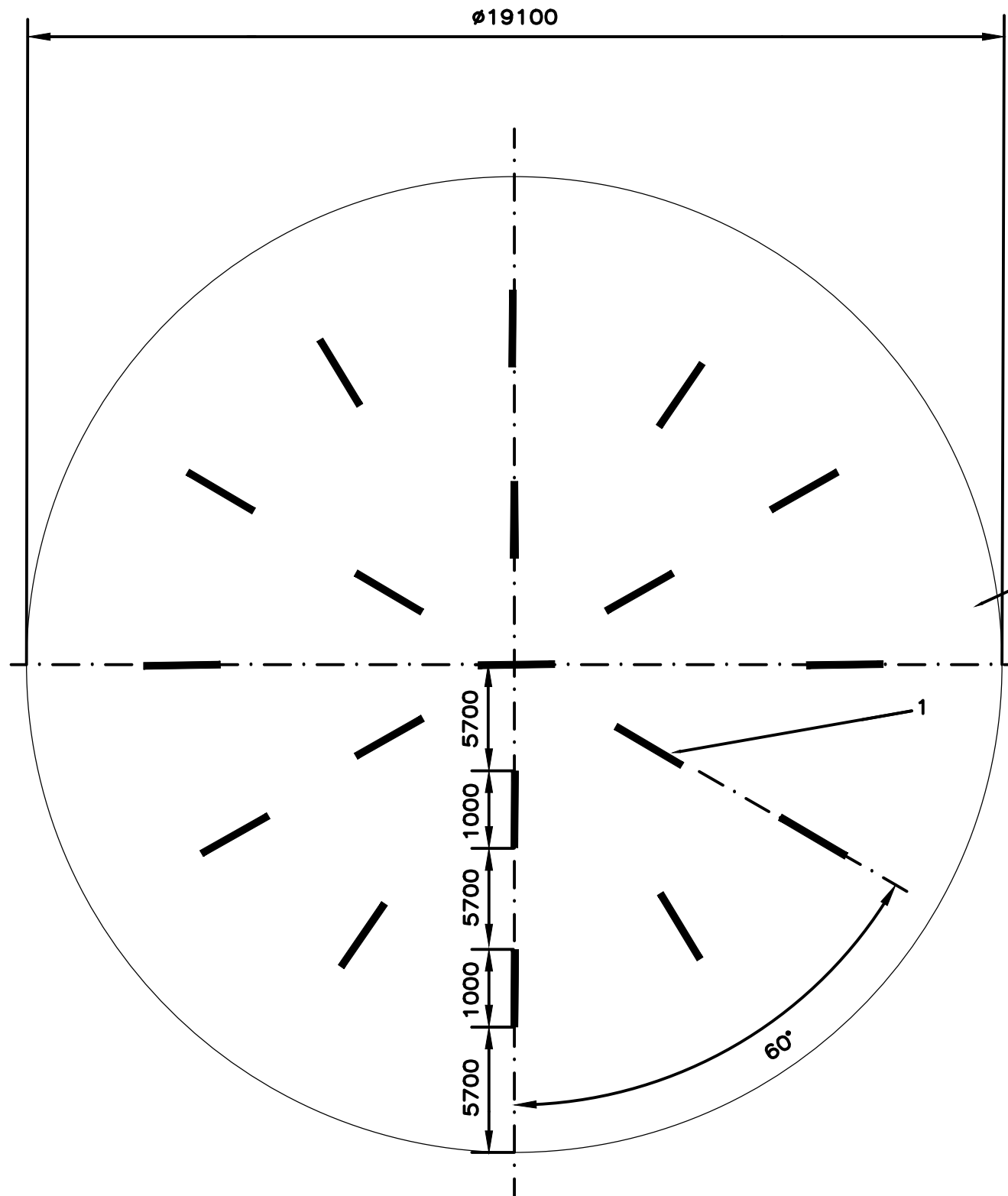


DISTRIBUTIE ANOZI DE ZINC LA FUNDUL REZERVOARELOR R1 SI R2 DE 2500MC STATIE DE POMPE MORENI



FUND REZERVOR

Nota:  
– In mod obligatoriu se vor utiliza anodi de zinc pentru temperatura normala.  
– Prezentul plan se aplica atat in cazul Rezervorului R1 cat si in cazul Rezervorului R2.

1	Anod de zinc pentru temperatura normala		19		
Poz	Denumirea	Standard/Plan	Buc	Material	Obs.
		03.09.2018	STEFANICA OANA	STEFANICA VICTOR	STEFANICA VICTOR
REV.	DESCRIERE	DATA	PROIECTAT	VERIFICAT	APROBAT
	DENUMIRE PROIECT: Constructie rezervoare pentru titei R1 si R2 V=2500 mc Statia de Pompare Moreni, Dambovita				
	DENUMIRE DESEN: Amplasare Anodi de Sacrificiu de Zinc Pentru Temperatura Normala Pentru Protectie Catodica Interioara				
	NUMAR DESEN.:	PC-02			SCARA:
	FISIER:	PC02-DWG			FILA: 1/1