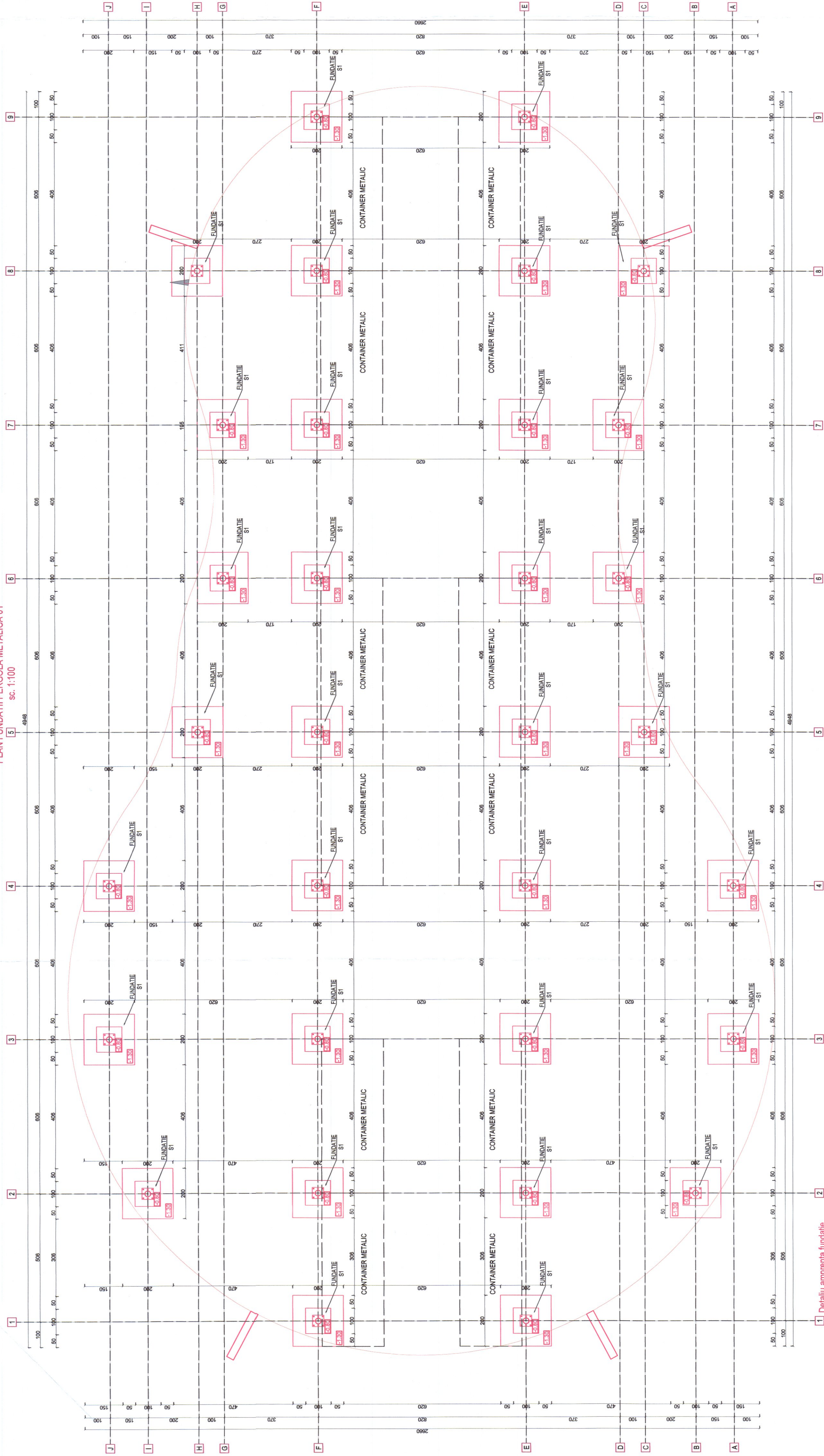
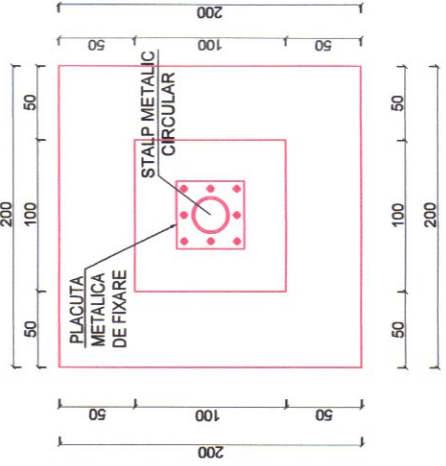


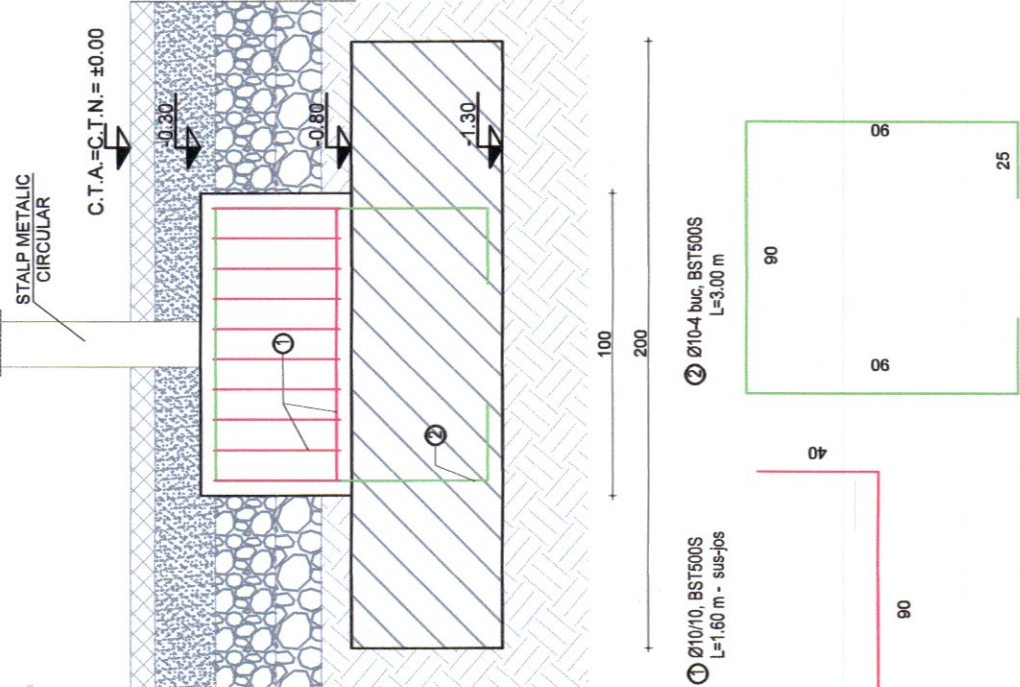
PLAN FUNDATII PERGOLA METALICA 01
sc. 1:100



1 Detaliu amprenta fundatie
sc. 1:50



DETALIU DE FUNDATIE S1 - 31 buc
sc. 1:25



Nota:
In functie de destinatia aleasa, structura pergolei poate sa difere. Odata cu modificarea sursei de alimentare, proiectantul va realiza o noua structura de fundatii si va realiza numai cu acordul in prealabil a proiectantului.

Beton bloc de fundare:
- clasa 20/25
- densitate: 2000 kg/m³
- consistenta: T4
- impermeabilitate: P4
- tip ciment: IIA/S 32,5R
- raport maxim spalciunt: 0.5
- dozaj ciment: min. 250 kg/m³
- granulometrie agregate: 0-16mm
Armatura: B500C

ACEST DESEN ESTE PROPRIETATE INTELLECTUALA A SC. 2 GMG CONSART SRL. REPRODUCEREA FARA PERMISIUNEA SCRIJELI REPRODUCEREA FARA PERMISIUNEA SCRIJELI			
Verificator/Expert	Nume	Semnatura	Cerinta
PROIECTANT GENERAL	S.C. 2 GMG CONSART SRL.		
PROIECTANT DE SPECIALITATE	S.C. 2 GMG CONSART SRL.		
SEF PROIECT	NUME	SEMNATURA	Scara:
PROIECTAT	Ing. Ghindea M.	Ing. Ghindea M.	1:100
DESEINAT	Ing. Ghindea M.	Ing. Ghindea M.	Data: 2025
Tytu proiect:		Beneficiar:	
AMENAJARE INFRASTRUCTURA PENTRU EVENIMENTE		ORAS GHIMBAV	
Amplasament:		Faza:	
Judetul Brasov, Localitatea Ghimbav, Oras Ghimbav		D.T.A.C.	
Proiect: 02/2025		Plansa: R.10	