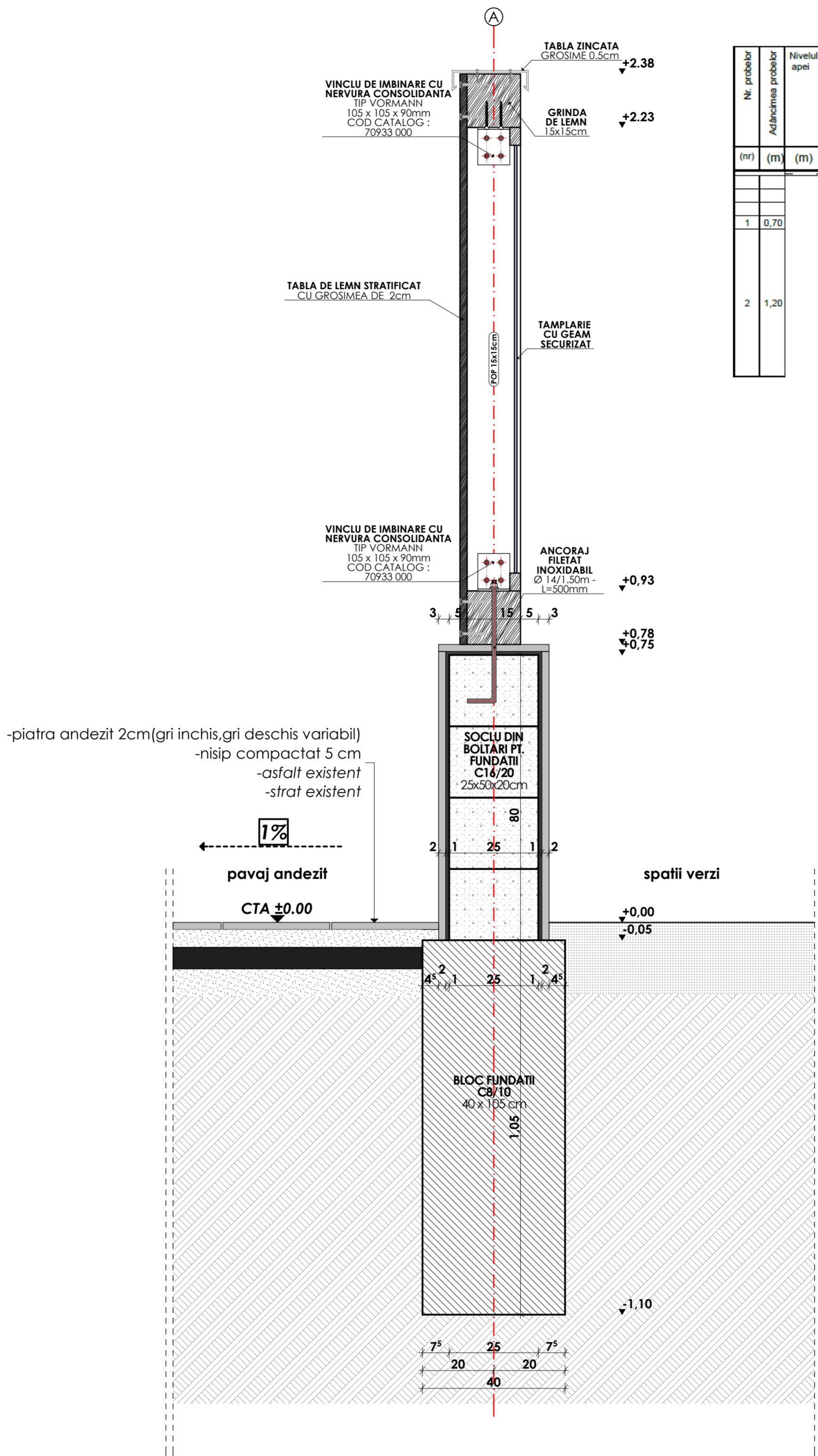


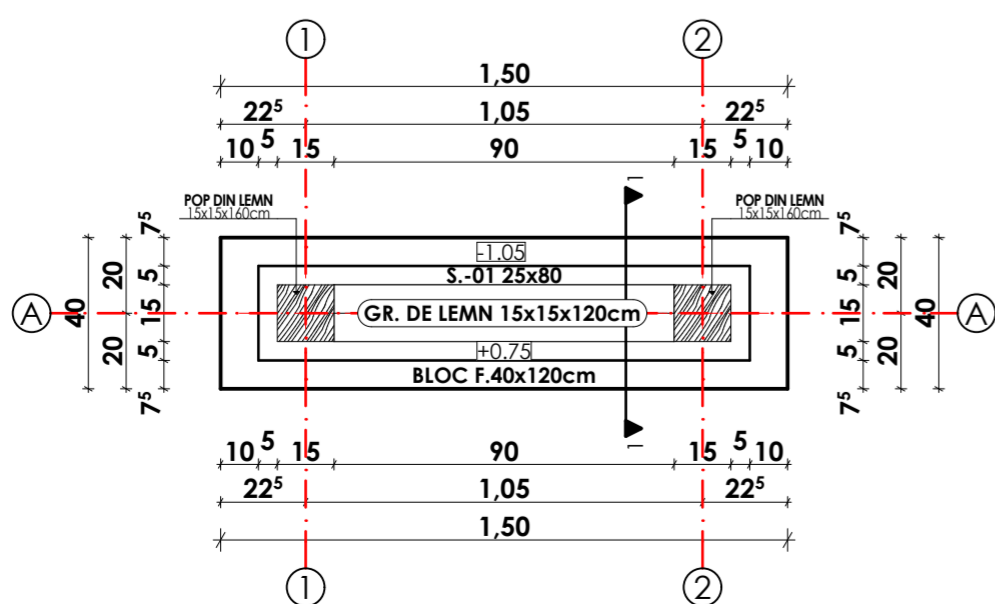
SECȚIUNE 1 - 1
PANOU PUBLICITAR
sc. 1:10

FORAJ GEOTEHNIC
sc. 1:50



Nr. probei	Adâncimea probei (m)	Nivelul apei (m)	Cota față de foraj (m)	Gros. stratului (m)	Stratificația	Adâncimea limitei (m)	Denumirea formațiunii	Presiune convențională (Kpa)	Modul de elasticitate (MPa)
1	0,70			0,05 0,10 0,20 0,45		0,00-0,05 0,05-0,15 0,15-0,35 0,35-0,80 0,80-3,00	Asfalt Umplutură piatră spartă compactată Umplutură de balast Nisip argilos cafeniu		
2	1,20			2,20			Pietriș cu nisip și resturi de șisturi cuarțitice	250	23

PANOU PUBLICITAR
sc. 1:20



MATERIALE:
BETON
Beton în blocuri de fundații: C8/10
Beton în soclu: C16/20
PC52, STNB
LEMN
Lemn de esență moale (molid sau brad), cat. I, cu umiditate max. 12%

NOTE:
Din punct de vedere al zonării seismice, conform normativului P100-1/2013, amplasamentului îi corespunde un coeficient $\alpha_g=0,20g$, perioada de colt $T_c=0,7s$ și un factor de amplificare dinamic maxim a accelerației orizontale a terenului de către structura $\beta_g=2,50$
Conform normativului P100-1/2013, clasa de importanță este IV, cu coeficientul $\gamma=0,8$
Conform HG 766/97, construcția se încadrează în categoria "D" de importanță
Adâncimea de îngheț este de 110cm (STAS 6054-77)
Se va folosi lemn de esență moale (molid sau brad), cat. I, cu umiditate max. 12% - SR EN 338/2004 - Lemn pt. construcții
În nodurile elementelor se vor solidariza cu buioane M12 și M8 montate perpendicular pe planul fesiturii
Toate elementele din lemn se tratează antiseptic, înainte de montare, cu material aglomerat în țară
Piese metalice se tratează cu materiale anticorozive
Înainte de comenzi sau executării elementelor confecționate în ateliere specializate, toate dimensiunile se verifică la fața locului
În caz de abateri față de proiect, se contactează proiectantul de specialitate
Planșele se citeșc împreună cu piesele scrise, caietele de sarcini generale, speciale și cu planșele de arhitectură

Verificator		Referat / Expertiza / Nr. / Data
Expert		
PROIECTANT GENERAL	S.C. PIRAMIS DESIGN S.R.L. MIERCUREA CIUC, J19/411/2007	BENEFICIAR ORASUL BALAN REPREZENTAT PRIN PRIMAR: IOJIBAN GHEORGHE JUD. HARGHITA, ORASUL BALAN, STR. 1 DECEMBRIE, NR. 25
PROIECTANT DE SPECIALITATE	ASZ I.I. ANDRÁS I. SZABOLCS MIERCUREA CIUC, F19/181/2016	PROIECT NR. PR. GENERAL 04/2018 PR. DE SPECIALITATE 12/2018
SPECIFICATIE	NUME	SEMNTATURA
Sef. Proiect	tc. Tamas Ervin	
Proiectat	Ing. Andras Szabolcs	
Desenat	Ing. Andras Szabolcs	
SCARA	1:20 1:10	TITLU PROIECT AMENAJAREA ZONEI CENTRALE DIN VICINATATEA CASEI DE CULTURA DIN ORASUL BALAN IN ZONA DE RECREERE JUD. HARGHITA, ORASUL BALAN, STR. 1 DECEMBRIE, NR. 25
DATA	2018	TITLU PLANȘA DETALIU PANOU PUBLICITAR (2. BUC.)
		PLANȘA NR. R-02