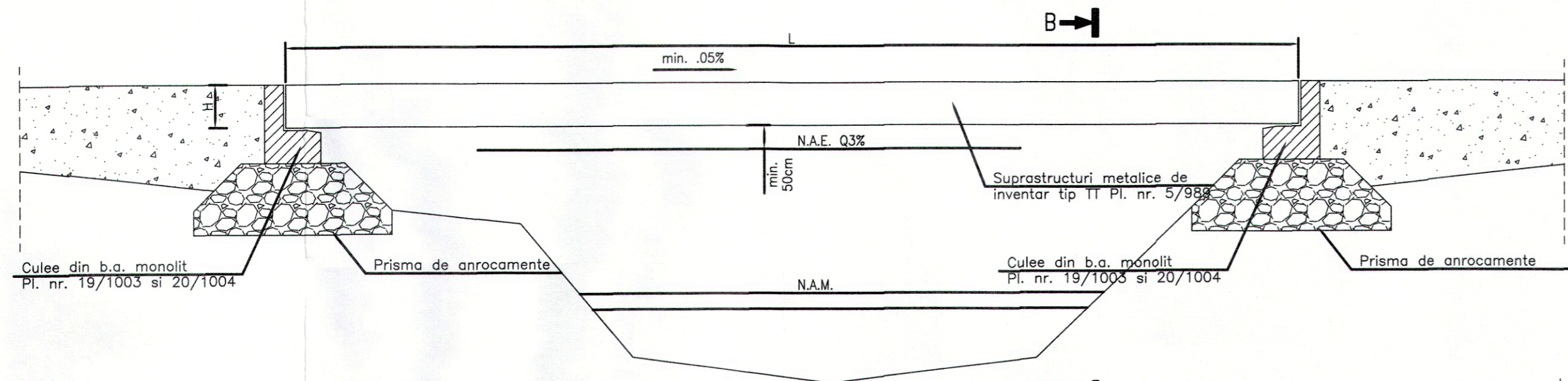


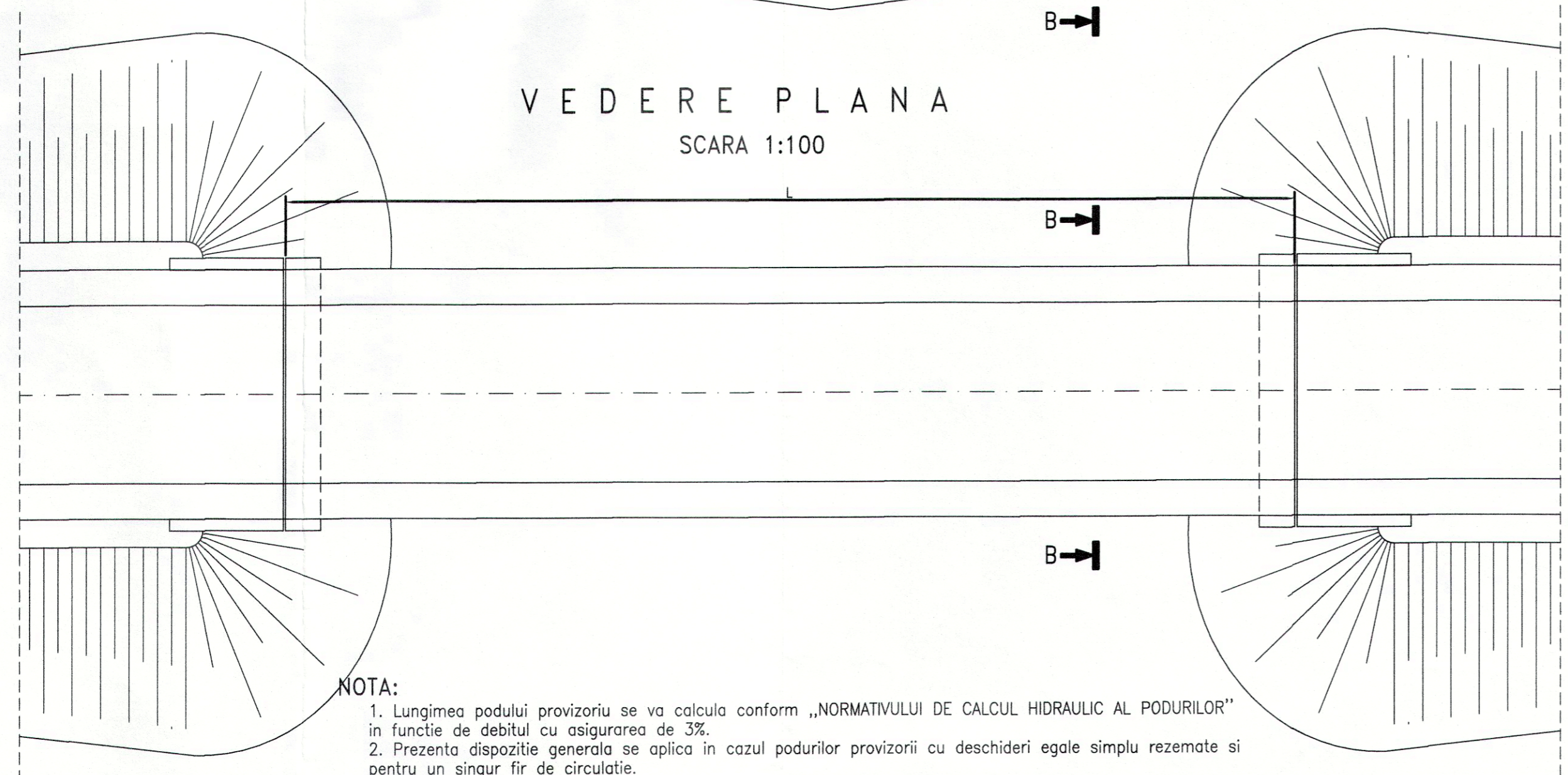
SECTIUNE LONGITUDINALA

SCARA 1:100



VEDERE PLANA

SCARA 1:100

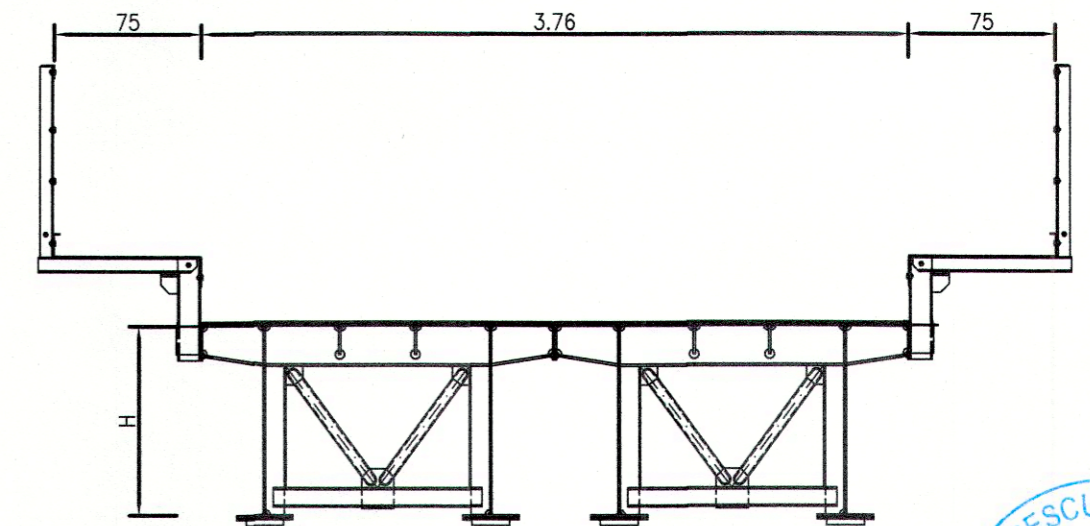


NOTA:

1. Lungimea podului provizoriu se va calcula conform „NORMATIVULUI DE CALCUL HIDRAULIC AL PODURILOR” in functie de debitul cu asigurarea de 3%.
2. Prezenta dispozitie generala se aplica in cazul podurilor provizorii cu deschideri egale simplu rezemate si pentru un singur fir de circulatie.
3. Detalii pentru alcatuirea suprastructurilor sunt in planul 5/989.
4. Detalii pentru alcatuirea pilor sunt date in planul nr.12/996 iar pentru culei in plansa nr. 19/1003 si 20/1004.
5. Fundatiile pentru pile si culei se vor adapta la teren ele nefacand parte din prezentul proiect tip.

SECTIUNE TRANSVERSALA B - B

SCARA 1:50



CLASA „E” DE INCARCARE
CONVOI A30 SI V80

PROIECTANT GENERAL		SC LUCA WAY SRL Bd. Barbu Vacarescu, nr. 313-321, sector 2 Bucuresti - Romania Nr. inreg. R.C.: J40/7395/1995 C.U.I.: RO 7788294		BENEFICIAR CONSILIUL JUDETEAN HARGHITA PIATA LIBERTATII, NR 5, MIERCUREA CIUC		CONTRACT Nr. 20271 / 16.09.2016	
						PROIECT 1600010	
Specificatie	Nume:	Semnatura	Scara:	DENUMIRE PROIECT:		Faza de proiectare:	
	ing. A. ILIE		1:100	Reabilitare sistem rutier pe DJ135, km 63+100 - 74+210, de la DJ 136B pana la Cobatesti (DN 13C), judetul Harghita		P.T. + D.E.	
Proiectat:	ing. M. CRIVATU			Titlu plansa:		Plansa nr.	
Sef proiect:	ing. A. COJOCARU		Data: IUNIE 2017	POD PROVIZORIU POD Km 65+790.64		LWY-PT-P2-PP-01	
Aprobat:	ing. C. GODUN						