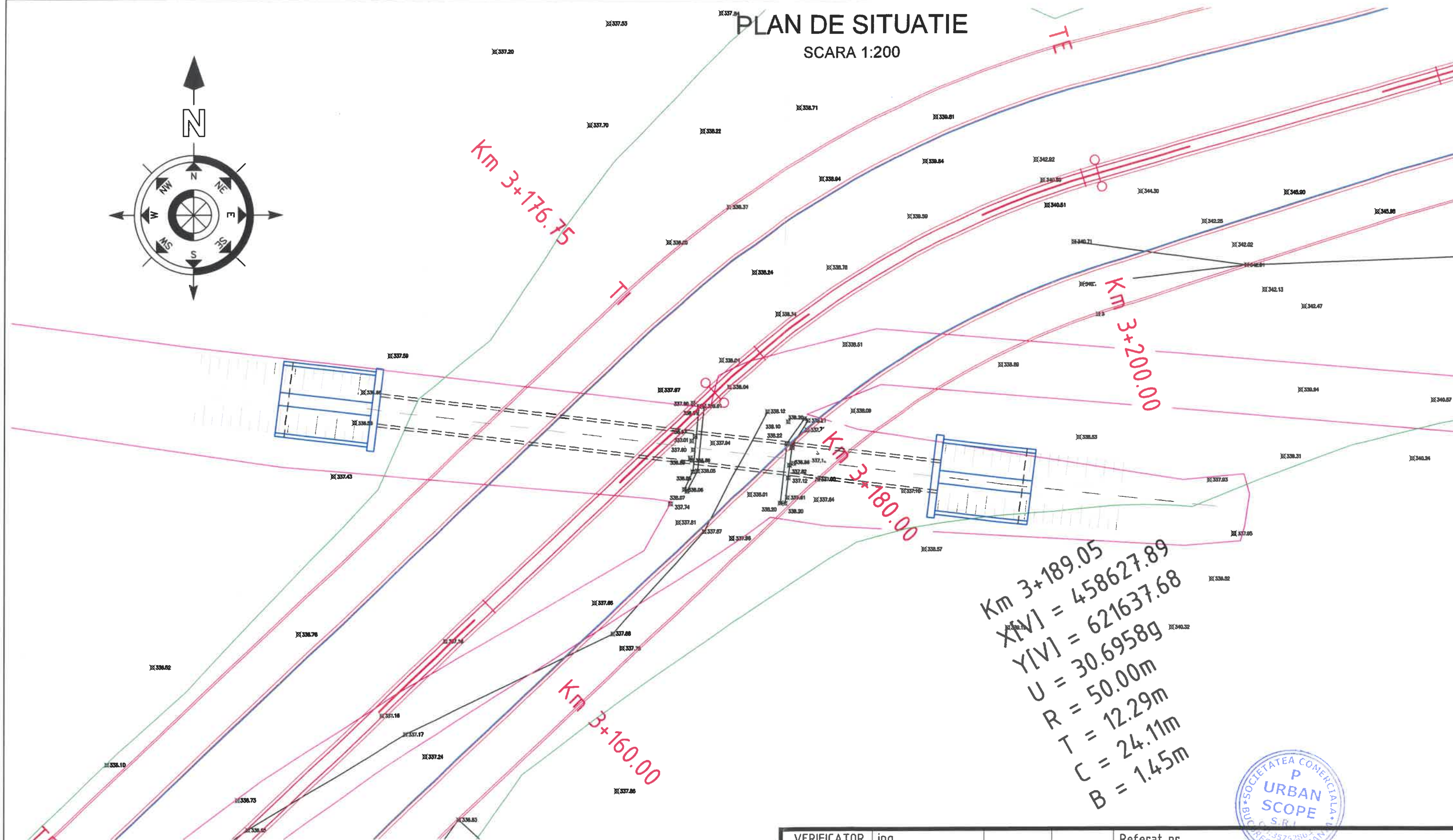


PLAN DE SITUATIE

SCARA 1:200



Km 3+189.05
X[V] = 458627.89
Y[V] = 621637.68
U = 30.6958g
R = 50.00m
T = 12.29m
C = 24.11m
B = 1.45m



NOTA:

CONVOI DE CALCUL: LM1, conf. SR EN 1991-2:2005
CATEGORIA DE IMPORTANTA "B" - DEOSEBITA
ZONA SEISMICA 6, conf. SR 11100/1-1993
CARACTERISTICI SEISMICE $T_c=0.7\text{sec.}$; $a_g=0.10g$, conf. P100/1-2013
ADANCIMEA DE INGHET 90...100cm, conf. STAS 6054/77.

VERIFICATOR	ing.			Referat nr.	
VERIFICATOR/ EXPERT	NUME	SEMNATURA	CERINTA CALITATE	REFERAT / EXPERTIZA NR. / DATA	
PROIECTANT	S.C. Urban Scope S.R.L. J40/3273/2016, CUI 35752863 Calea Floreasca, 169X, Floreasca Cube, Bucuresti			BENEFICIAR Municipiul Bistrita Strada Gheorghe Sincai, Nr. 2, Loc. Bistrita, Jud. Bistrita-Nasaud	Proiect nr. 268
SEF PROIECT	ing. CRISTIAN PAUN		SCARA 1:200	TITLU PROIECT CORIDOR DE MOBILITATE DURABILA AFERENT RAULUI BISTRITA	FAZA S.F.
PROIECTAT	ing. CRISTIAN PAUN		DATA 2023	TITLU PLANSA PODET km. 3+172.75 - Str. ZAVOAIE	PLANSA P10.01
DESENAT	ing. CONSTANTIN POPESCU			PLAN DE SITUATIE	