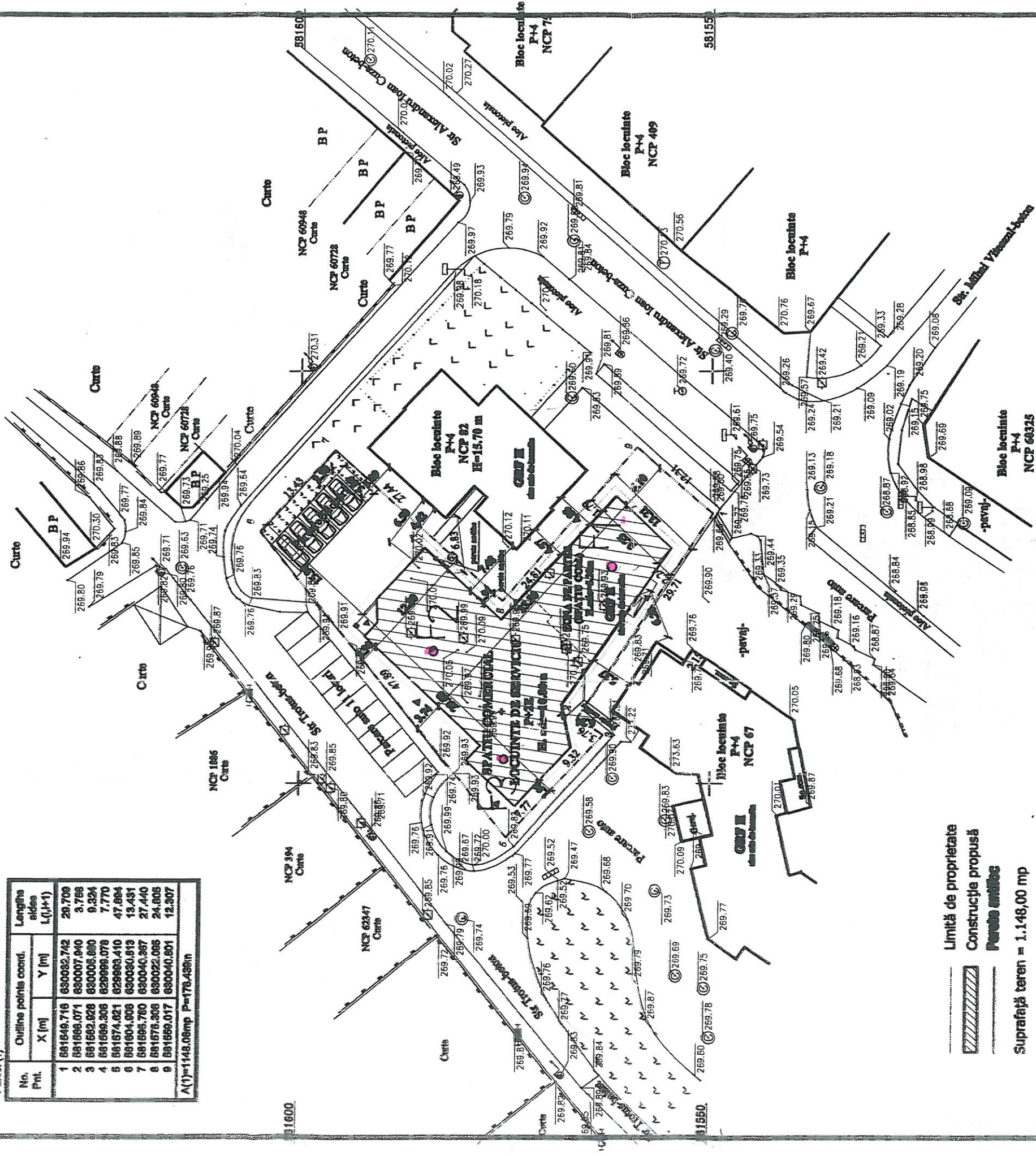


PLAN TOPOGRAFIC

Scara 1:500

Parcel (1)			
No.	Coord. X (m)	Coord. Y (m)	Lengtha altele L (m)
1	581540.716	830032.742	29.700
2	581566.071	830007.840	3.786
3	581562.028	830003.880	9.324
4	581569.306	829999.078	7.770
5	581574.621	829993.410	47.894
6	581604.908	830030.813	13.431
7	581595.780	830040.387	27.440
8	581576.308	830022.085	24.805
9	581599.017	830040.801	12.307
A(1)-1148.08mp P=176.428m			



Limită de proprietate
Construcție propusă
Pavaj
Suprafață teren = 1.148,00 mp

Ac construcție propusă = 595,23 mp
Ad construcție propusă = 1.447,81 mp
H. atic (spatiu comercial) = +5,20m
H. atic (locuinte de serviciu) = +10,80m
P.O.T. propus = 51,84%
C.U.T. propus = 1,26

Gr. rezistență la foc: III
Categoriza de importanță C, conf. HG 766 / 1997
Clasa de importanță III, conf. P 100-1 / 2013
Nr. cadastral: 64099

Sistem de proiectare (X,Y) București 1970
Sistem de referință (Z) Marea Neagră



ECO GEO PREST S.R.L.

PROIECTAT
ING. ADRIANA NICOLAIDES
DESENAT
SIMION LENUȚA
VERIFICAT
ING. ADRIANA NICOLAIDES

STUDIU GEOTEHNIC PENTRU
CONSTRUIRE SPAȚIU COMERCIAL LA NIVELUL
PARTERULUI ȘI LOCUINTE DE SERVICIU,
STRADA TROITUȘ, ORAȘ Buhuși, JUD. BACĂU

SCARA
1:500
DATA:
Iulie
2019

PLAN DE SITUAȚIE CU AMPLASAREA
LUCRĂRILOR DE PROSPECȚIUNE
EXECUTATE

BENEFICIAR: S.C. COVIREL S.R.L. Buhuși

FAZA:
SG
PLANSĂ
G 2

F03-7.5