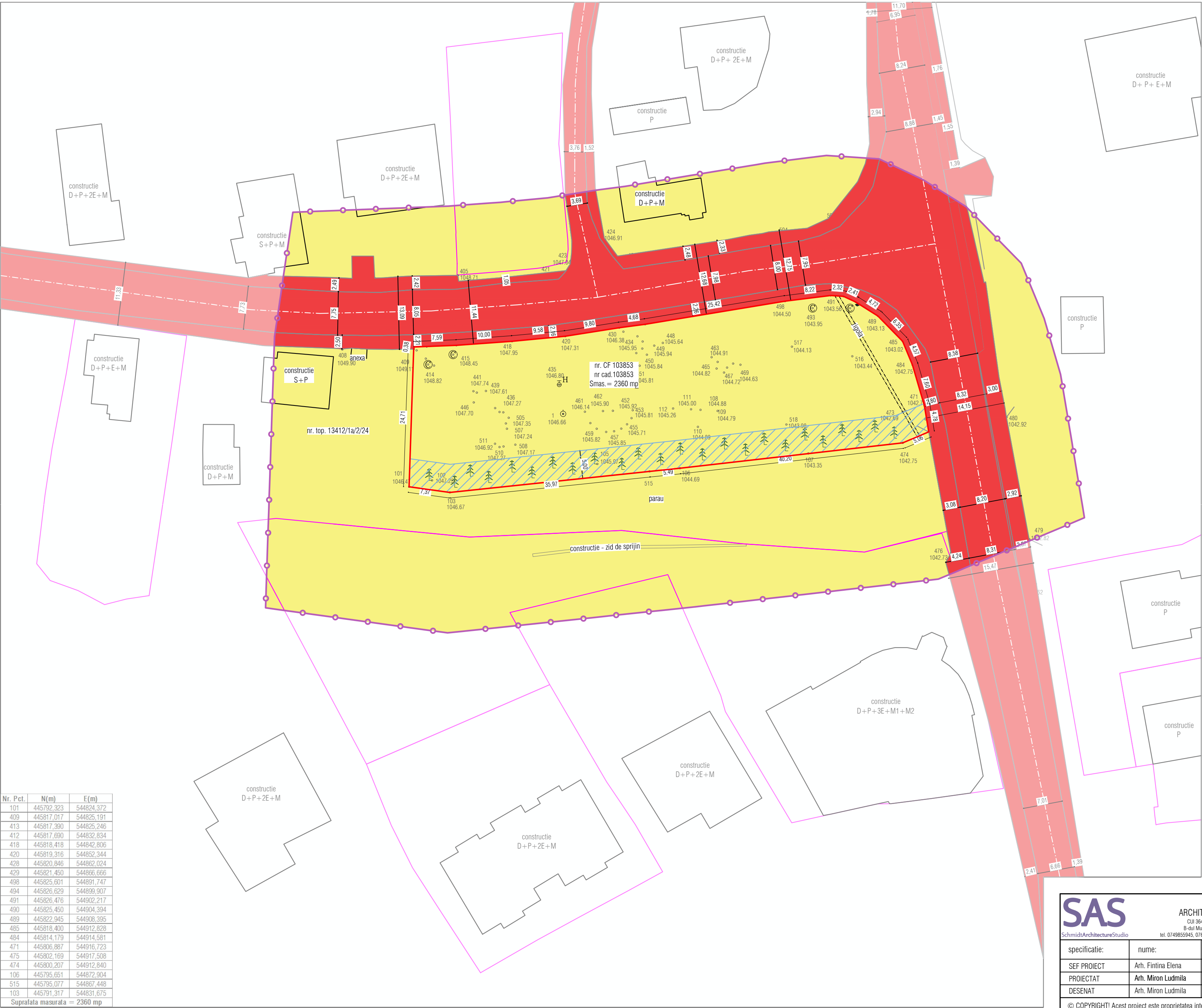
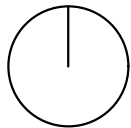


P.U.Z. PLAN URBANISTIC ZONAL  
COMPLEX COMERCIAL CU RESTAURANT, SPATII SERVICII, COMERT SI APARTHOTEL  
IN JUD. BRASOV, ORASUL PREDEAL, STRADA TREI BRAZI F.N.  
PLAN SITUATIA JURIDICA sc. 1:500



- Legenda**
- Limita zona reglementata
  - Limita zona analizata
  - Linii parcelare existente
  - Constructii existente
  - Zona de protectie parau (5,00m)
  - Arbore existent
  - Teren proprietate privata
  - Teren domeniu public

**Circulatia terenurilor**  
- Nu este cazul.

**Nota**  
Terenurile ocupate de RED proiectate la faza P.U.Z., se vor delimita si se vor trece in domeniul public sau se va incheia act notarial pentru uz si servitute (la faza DTAC), conform planului vizat de SDEE Brasov.

Nr. Pct.	N(m)	E(m)
101	445792.323	544824.372
409	445817.017	544825.191
413	445817.390	544825.246
412	445817.690	544832.534
418	445818.418	544842.806
420	445819.316	544852.344
428	445820.846	544862.024
429	445821.450	544866.666
496	445825.601	544891.747
494	445826.629	544899.907
491	445826.476	544902.217
490	445825.450	544904.394
489	445822.945	544908.395
485	445818.400	544912.828
484	445814.179	544914.581
471	445806.887	544916.723
475	445802.169	544917.508
474	445800.207	544912.840
106	445795.651	544872.904
515	445795.077	544867.448
103	445791.317	544831.675
Suprafata masurata = 2360 mp		

SAS

SCHMIDT ARCHITECTURE STUDIO

CUI 36454911, 18/17/50/2016

8-dul Muncii nr. 13, ap. 1, Brasov

tel. 0749859545, 0766413990, e-mail: contact@schmidt.ro

semnatura

Arh. Miron Ludmila

DATA

06.2023

Initiator :

ARCER REZIDENTIAL SMH SRL

Amplasament:

Jud. Brasov, orasul Predeal, strada Trei Brazi f.n.

Deputare proiect:

Elena M. Fintina

PLAN SITUATIA JURIDICA

Proiect nr.

5-24-33

FAZA

P.U.Z.

Planşa nr.

U4

© COPYRIGHT! Acest proiect este proprietatea intelectuala a S.C. SCHMIDT ARCHITECTURE STUDIO "S.R.L. Instrainarea, multiplicarea sau folosirea cu alta destinatie decat cea prevazuta in contract a planşelor sau materialelor aferente intra sub incidenta legii dreptului de autor.

MC

MC