

PLAN DE SITUATIE
RACORD ELECTRIC - STATIE DE EPURARE VINȚU DE JOS
scara 1:500

JUDEȚUL ALBA
COMUNA VINȚU DE JOS

VIZAT SPRE NESCHIMBARE

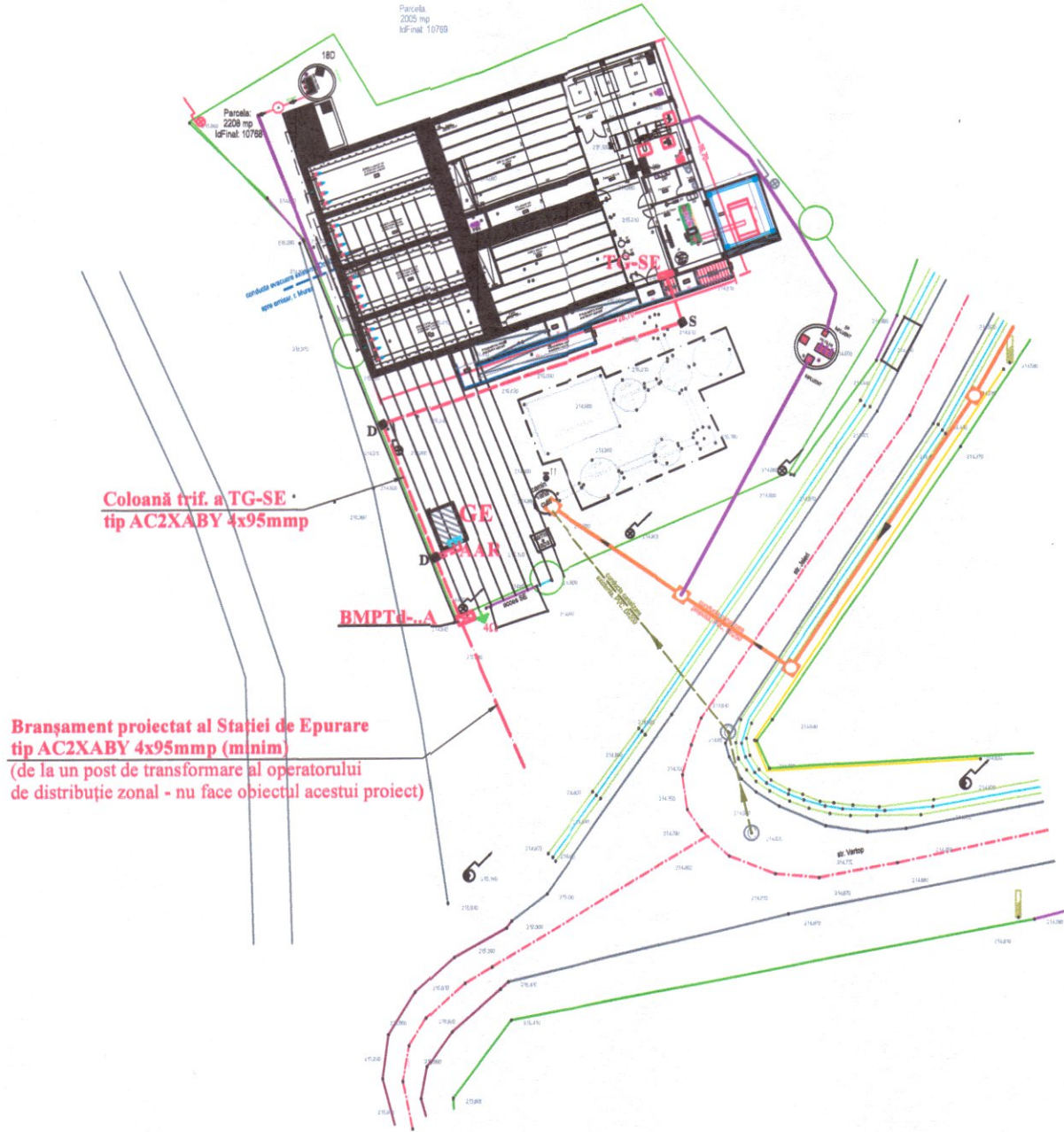
Anexa la autorizația de construire
desfășurată

Nr. 13 din 20.03.2025

Responsabil Urbanism
ing. Romoșan Andreea

LEGENDĂ

- 6 Stâlpi din beton tip SE sau SC existenți la LEA 0,4/ 20kV
- BMPT...A Bloc de măsură și protecție trifazat nou proiectat - BMPT...A, montat pe stâlp sau pe soclu de beton (prevăzut de operatorul de distribuție zonal - nu face obiectul acestui proiect)
- Bransament trifazat proiectat tip AC2XABY 4x95mmp (prevăzut de operatorul de distribuție zonal - nu face obiectul acestui proiect)
- Coloană trifazată proiectată a tabloului TG - SE, tip AC2XABY 4x95mmp
- 4Ω Priză de pământ, nou proiectată pentru TD, cu $R_d < 4\Omega$
- TG Tablou general de forță nou proiectat, al Stației de pompare ape uzate
- T Borne marcare traseu cabluri electrice de 1 kV, din beton, montate la suprafață



VERIFICATOR:	ing. Radu Enache			353/05.11.2024
EXPERT TEHNIC:				
	NUME	SEMNAȚURA	DATA	REFERAT/ EXPERTIZA NR. DATA
PROIECTANT GENERAL	S.C. ANDERSSSEN S.R.L.			COMUNA VINȚU DE JOS, JUDEȚUL ALBA
PROIECTANT DE SPECIALITATE	S. Ispirov			U.A.T. VINȚU DE JOS, Jud. ALBA
SPECIFICAȚIE	NUME:	SEMNAȚURA	SCARA:	Titlu proiect: MODERNIZARE STAȚIE DE EPURARE ȘI EXTINDERE REȚEA DE APĂ UZATĂ ÎN LOCALITĂȚILE MERETEU, VALEA GOBLUI, CÎMPU GOBLUI, VURPĂR, VALEA VINȚULUI ȘI PÎRIU LUI MIHAI DIN COMUNA VINȚU DE JOS, JUDEȚ ALBA *
ȘEF PROIECT	ing. Bulai Cătălin		1:500	Etapa / Faza: IV / D.T.A.C
PROIECTAT	ing. Constantin Antoniu		DATA:	Planșa nr:
DESENAT	ing. Bulai Mădălina		2024	E25