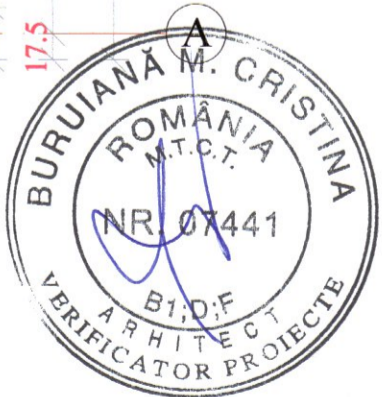
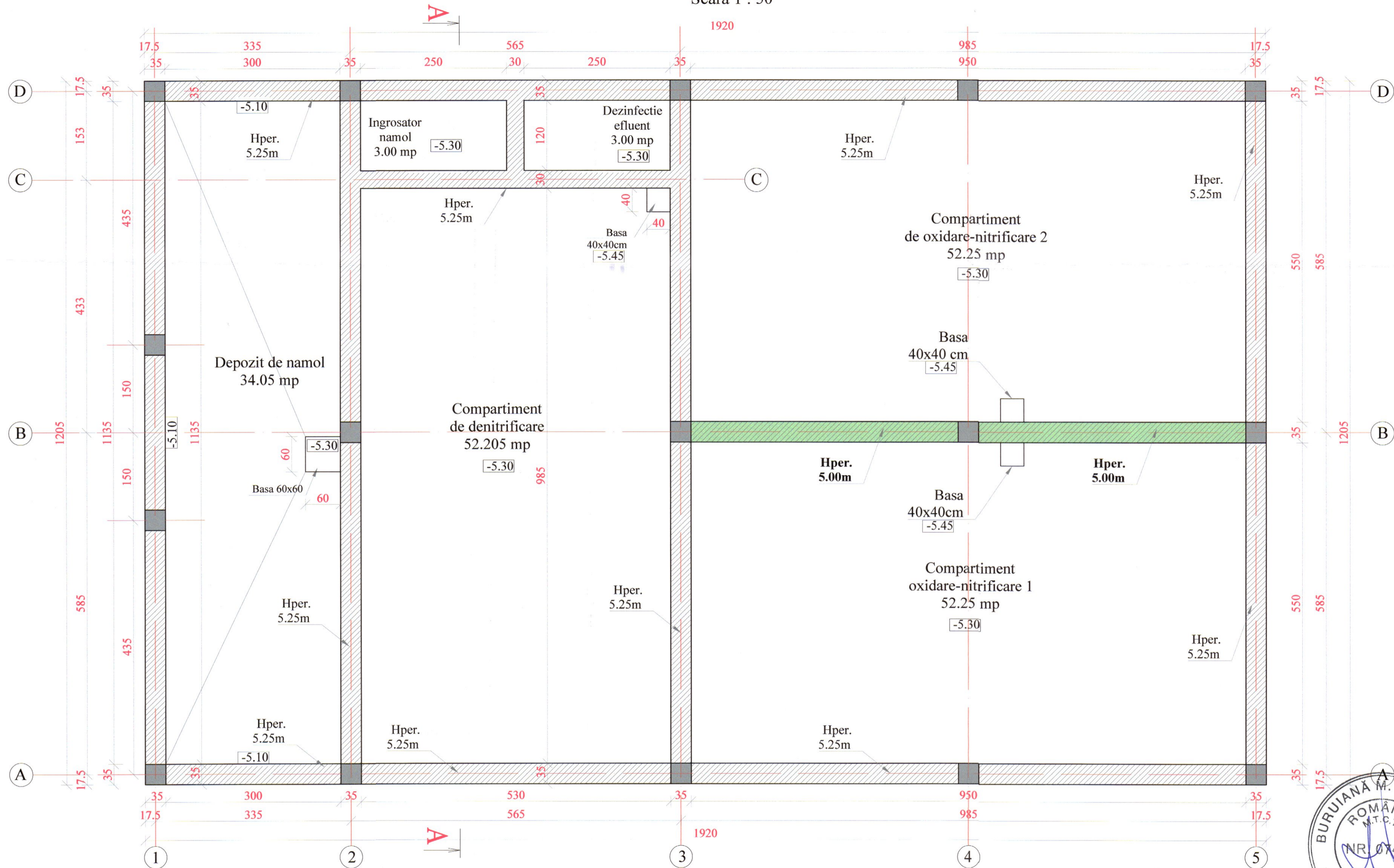


PLAN DEMISOL - BAZIN TEHNOLOGIC

Scara 1 : 50



PLAN DEMISOL-BAZIN COTA -5.30
SUPRAFATA NIVEL=231.36 MP

DENUMIRE INCAPERE	FINISAJ PERETI	ARIA(MP)
Compartiment de oxidare-nitrificare 1	Tencuieli hidroizolante pensulabile	52.25 mp
Compartiment de oxidare-nitrificare 2	Tencuieli hidroizolante pensulabile	52.25 mp
Compartiment de denitrificare	Tencuieli hidroizolante pensulabile	52.205 mp
Ingrosator namol	Tencuieli hidroizolante pensulabile	3.00 mp
Depozit namol	Tencuieli hidroizolante pensulabile	34.05 mp
Dezinfectie efluent	Tencuieli hidroizolante pensulabile	3.00 mp

INCADRAREA CONSTRUCTIEI IN CLASE SI CATEGORII		
CATEGORIA DE IMPORTANTA GLOBALA A CLADIRII, cf. H.G. 766/1997		'C'
CLASA DE IMPORTANTA (CATEGORIA DE IMPORTANTA SPECIFICA), cf. P100-1/2013		II
GRADUL DE REZISTENTA LA FOC, cf. P118-99		V
CATEGORIA DE RISC DE INCENDIU, cf. P118-99		MIC

$\pm 0.00 = 301.05$ (rMN)
 $CTA = -4.05 = 297.00$ (rMN)

NOTA

- A se citi impreuna cu planurile de rezistenta si cu cele de tehnologie pentru a se prevedea golurile tehnologice!
- Toate cotele sunt raportate la cota ± 0.00 .
- Dimensiunile sunt date in cm.

LEGENDA:

	Diafragme din beton armat
	Marcaje sectiune
	Marcaje axe
	Cota de nivel



Beneficiar :
COMUNA BUDUREASA
RO. BIHOR.

Sef proiect: ing. Moca Eugen
Proiectat: arh. Vlad Apostol
Verificat: ing. Moca Eugen
Desenat: arh. Vlad Apostol

Denumire proiect :
EXTINDERE ALIMENTARE CU APA SI
INFINTARE CANALIZARE IN COM.
BUDUREASA, JUD. BIHOR

Denumire planşa :
STATIE EPURARE
PLAN DEMISOL -
BAZIN TEHNOLOGIC

Proiect nr.:
1695/2026
Faza:
DTAC+PT
Data:
2026
Planşa nr.:
A-02
Scara:
1:50