

# "MORPAZ PROIECT" S.R.L.

Extras din Registrul de Stat, № 406541 din 14.03.19

**Ob. nr. 139/2024**

**PROIECT DE EXECUȚIE** amenajarea terenuri adiacent cu bunurilor imobile (bloc locativ) cu reparația capitală, montarea nouă rețelele ingineresti (canalizarea, iluminarea și canalizarea pluvială) din str. Cosmonavtov, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10, or. Vulcănești, UTA Găgăuzia.

**Compartiment:**

OLC-Organizarea lucrărilor de construcții

**Albumul VI**

mun. Chișinău 2024.


# "MORPAZ PROIECT" S.R.L.

Extras din Registrul de Stat, № 406541 din 14.03.19

**Ob. nr. 139/2024**

**PROIECT DE EXECUȚIE** amenajarea terenuri adiacent cu bunurilor imobile (bloc locativ) cu reparația capitală, montarea nouă rețelele ingineresti (canalizarea, iluminarea și canalizarea pluvială) din str. Cosmonavtov, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10, or. Vulcănești, UTA Găgăuzia.

**Beneficiar:** PRIMĂRIA OR. VULCĂNEȘTI,  
UTA GĂGĂUZIA

**Proiectant general:**  semnătura S.R.L. "MORPAZ PROIECT"

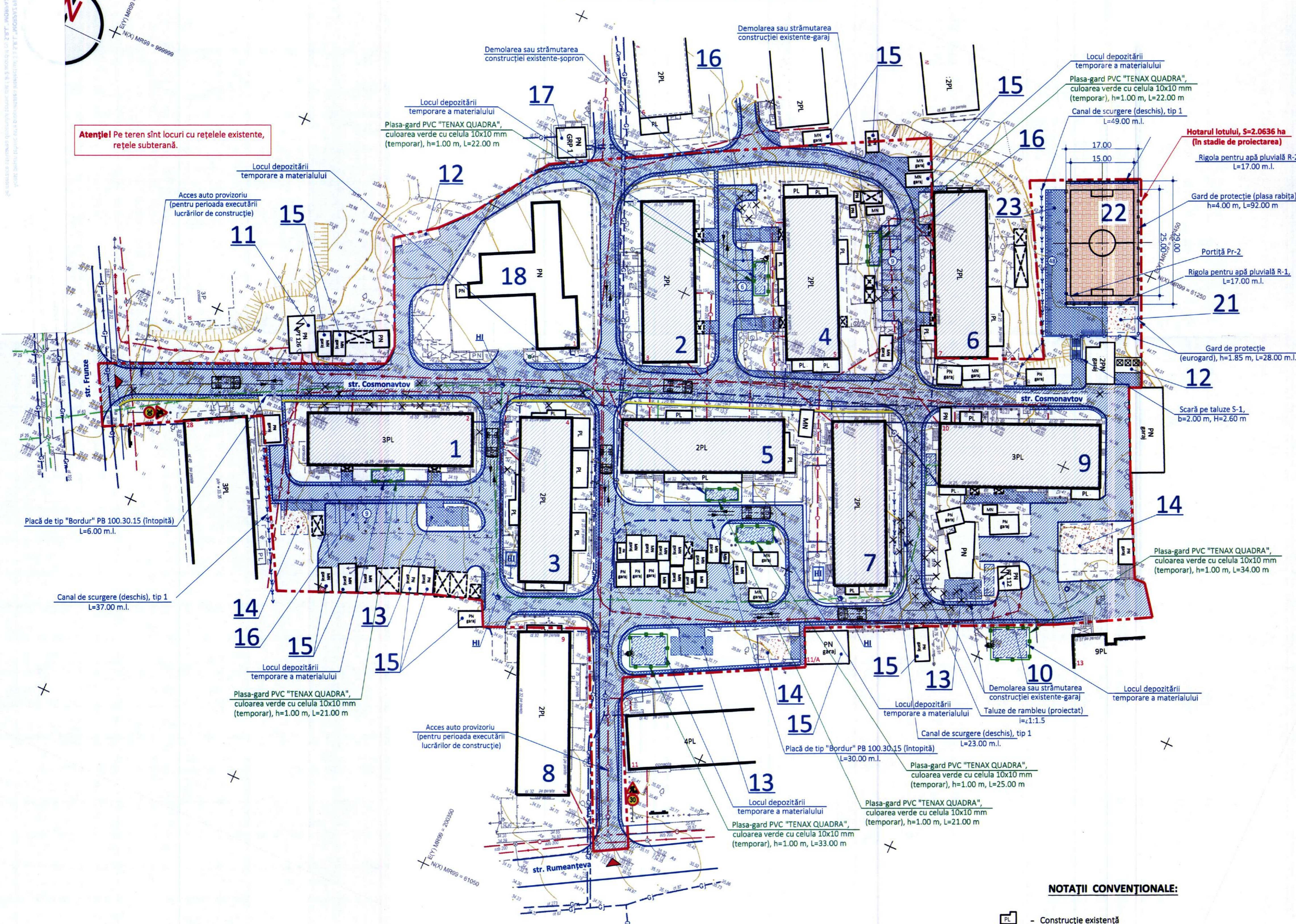
**Manager. proiect.**  semnătura PAZÎNA ALE.





PLAN DE CONSTRUCȚIE (ÎNCEPUT) Sc. 1:500.

PLAN DE SITUAȚIE Sc. 1:2000.



Hotarul lotului solicitat pentru amplasarea obiectului (amenajarea teritoriului)  
**TABELA CONSTRUCȚIILOR CIVILE SOCIALE ȘI ALTOR EDIFICII**

№ poz.	Denumirea	Suprafața constr. m <sup>2</sup>	Volum de constr. m <sup>3</sup>	Nota
1	Bloc locativ Nr. 2, tip 3PL	--	--	Proiect ind.-amenajarea
2	Bloc locativ Nr. 3, tip 2PL	--	--	Proiect ind.-amenajarea
3	Bloc locativ Nr. 4, tip 3PL	--	--	Proiect ind.-amenajarea
4	Bloc locativ Nr. 5, tip 2PL	--	--	Proiect ind.-amenajarea
5	Bloc locativ Nr. 6, tip 2PL	--	--	Proiect ind.-amenajarea
6	Bloc locativ Nr. 7, tip 2PL	--	--	Proiect ind.-amenajarea
7	Bloc locativ Nr. 8, tip 2PL	--	--	Proiect ind.-amenajarea
8	Bloc locativ Nr. 9, tip 2PL	--	--	Existent
9	Bloc locativ Nr. 10, tip 3PL	--	--	Proiect ind.-amenajarea
10	Stație de transformare, tip PT-112	--	--	Existent
11	Stație de transformare, tip PT-126	--	--	Existent
12	Teren pentru conținere de gunoi	--	--	Proiect ind.-amenajarea
13	Teren pentru uscarea rufelor	--	--	Amenajarea
14	Teren de joacă pentru copii și adulți	--	--	Amenajarea
15	Garaj, tip MN și PN	--	--	Existent
16	Autoparcare temporară (pentru locatori)	--	--	Amenajarea
17	Stație de gazoductului, tip GRP-1	--	--	Existent
18	Căldirea nelocativă	--	--	Existent
19	Stație de epurarea pentru apă pluvială, model "OilPro 700"	32.10	--	Proiect ind.
20	Pod de acces	--	--	Existent
21	Teren de sport-fitness	--	--	Amenajarea
22	Teren de mini-fotbal 25.00x15.00 m (cu strat artificial 29.00x17.00 m)	493.00	--	Proiect ind.-amenajarea
23	Teren pentru vizitatorii (pentru 48 locuri)	--	--	Amenajarea

INDICII TEHNICO-ECONOMICI DE BAZĂ A PLANULUI DE CONSTRUCȚIE

1. Aria terenului (în stadiu de proiectare)	ha	2.0636
2. Aria terenului (nr. cadastral: 9603205.598)	ha	0.3600
3. Suprafața construită (scară pe taluze S-1, stație de epurarea)	m <sup>2</sup>	57.10
4. Zona verde (renovarea)	m <sup>2</sup>	4500.00
5. Tipul de proprietate:		publică
6. Modul de folosința a terenului:		pentru construcții
7. Procent de ocupare a terenului (CUT)	%	nu normează
8. Coeficient de utilizare a terenului (CUT)	coef.	nu normează
9. Numarul de lucratori, inclusiv muncitori (oameni)	un.	9
10. Termenul de executare a lucrărilor de construcție (total)	luni (săptămâni)	12.00 (48)
11. Perioada de pregătire	luni (săptămâni)	0.25 (1)

NOTAȚII CONVENȚIONALE:

- Construcție existentă
- Locul de depozitare a materialelor de construcție
- Drum auto temporar de ocolire-petris (pe timp de construcție)
- Direcția de circulație a vehiculelor (intrare-ieșire)
- Scut echipat antiincendiar
- Luminator pe suport
- Pano informativ 1.5x2.0 m (conform NCM A.08.01:2016 (anexa A))
- Semnul indicator a hidrantului
- Semn de limitare a vitezei
- Gard de protecție, h=2.00 m
- Intrarea principială în șantierul
- Hotarul lotului (linia roșie)
- Hotarul lotului (în stadiu de proiectare)
- Plasa-gard PVC cu culoarea verde, h=1.00 m

COORDONAT:

- Date generale:**
- Intensitatea seismică a terenului - 7 grade;
  - Presiunea vântului - 0,7 kPa;
  - Sarcina provenita din zapada - 1,5 kPa;
  - Temperatura de calcul a aerului exterior - minus 16°C;
  - Adâncimea de înghet de la suprafața terenului - 0.80 m;
  - Relief terenului - lîneștit (cu inclinarea 3-4°);

Proiectul este elaborat în conformitate cu standardele și prevederile actelor legislative și normative în vigoare și asigură realizarea și menținerea pe întreaga durată de existență a construcțiilor a următoarelor exigente esențiale:

- A**-rezistență și stabilitate;
- B**-siguranță în exploatare;
- C**-siguranță la foc;
- D**-igiena și sănătatea oamenilor, refacerea și protecția mediului înconjurător;
- E**-izolație termică, hidrofugă și economie de energie;
- F**-protecție împotriva zgomotului;
- G**-utilizare sustenabilă a resurselor naturale, conform legii Nr. 721-XIII din 02.02.96.

Manager. proiect. / Alex. Pazîna /

Manager. proiect. Alex. Pazîna, Certificat Nr.0684, ser. 2020-P din 15.12.20

Beneficiar: Primăria or. Vulcanești, UTA Gagauzia  
Certificat de Urbanism Nr. 58 din 23.10.2024

Extras din Registrul de Stat, Nr 406541 din 14.03.19

**139/2024-OLC**

Modif.	Scop	Semnat	Data

Amenajarea terenului adiacent cu bunurilor imobiliare (bloc locativ) cu reparația capitală, montarea nouă rețelei ingineresti (canalizarea, iluminarea și canalizarea pluvială) din str. Cosmonavtov, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10, or. Vulcanești, UTA Gagauzia.

Faza	Planșă	Planșe
PE	2	4

Organizarea lucrărilor de construcții

Administr. Pazîna / 10.24  
Manager. pr. Pazîna / 10.24  
Elaborat Pazîna / 10.24

Plan de construcție (Început) Sc. 1:500.  
Plan de situație Sc. 1:2000.

M.P. PROIECT S.R.L.

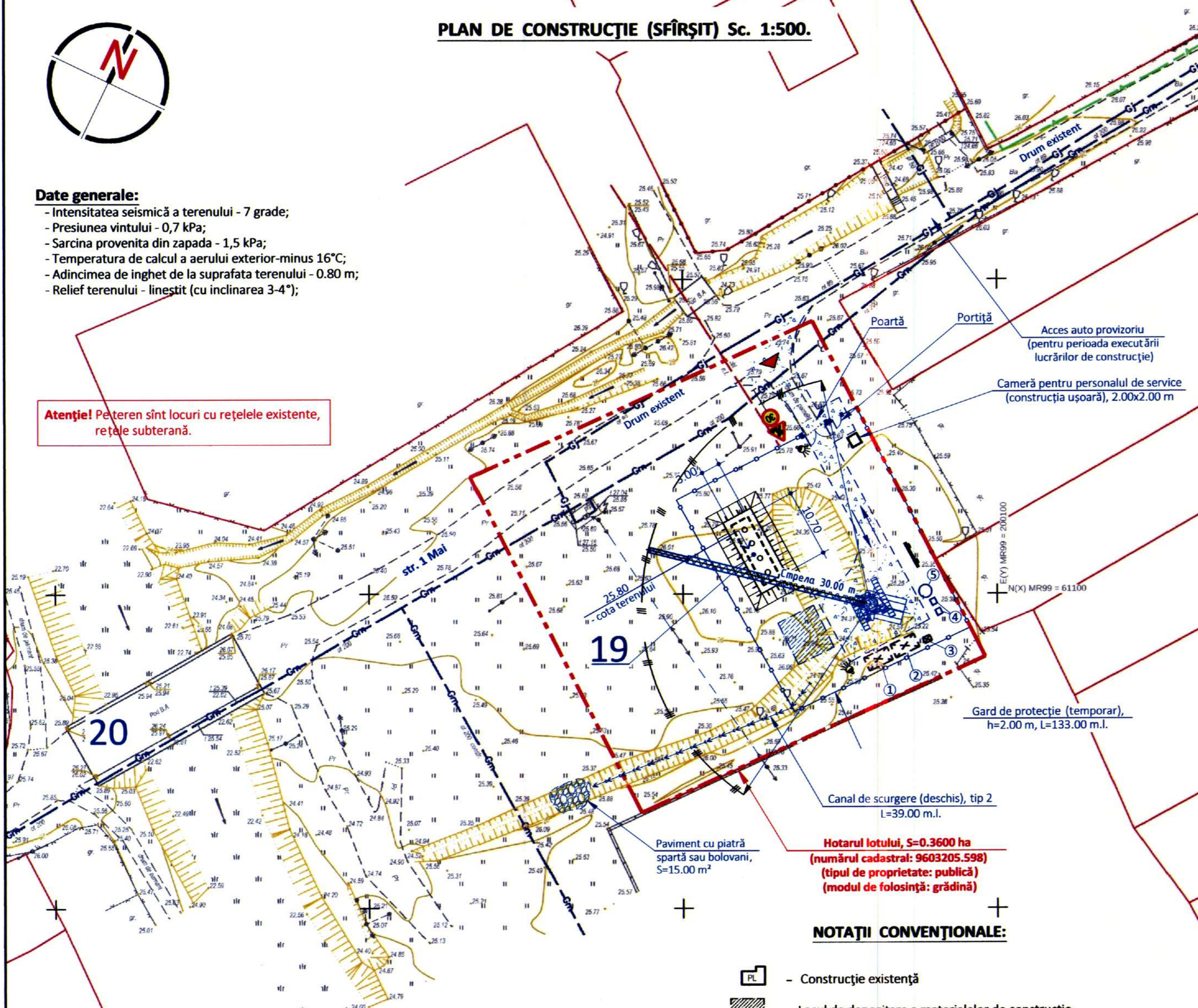


## PLAN DE CONSTRUCȚIE (SFÎRȘIT) Sc. 1:500.

### Date generale:

- Intensitatea seismică a terenului - 7 grade;
- Presiunea vântului - 0,7 kPa;
- Sarcina provenită din zapada - 1,5 kPa;
- Temperatura de calcul a aerului exterior - minus 16°C;
- Adâncimea de îngheț de la suprafața terenului - 0.80 m;
- Relief terenului - liniștit (cu înclinarea 3-4°);

**Atenție!** Pe teren sînt locuri cu rețele existente, rețele subterană.



### NOTAȚII CONVENȚIONALE:

- Construcție existentă
- Locul de depozitare a materialelor de construcție
- Drum auto temporar de ocolire-petriș (pe timp de construcție)
- Direcția de circulație a vehiculelor (intrare-ieșire)
- Scut echipat antiincendiar
- Luminator pe suport
- Pano informativ 1.5x2.0 m (conform NCM A.08.01:2016 (anexa A))
- Semnul indicator a hidrantului
- Semn de limitare a vitezei
- Intrarea principală în șantierul

Proiectul este elaborat în conformitate cu standardele și prevederile actelor legislative și normative în vigoare și asigura realizarea și mentinerea pe întreaga durată de existență a construcțiilor a următoarelor exigente esențiale:

- A-rezistență și stabilitate;
  - B-siguranță în exploatare;
  - C-siguranță la foc;
  - D-igiena și sănătatea oamenilor, refacerea și protecția mediului înconjurător;
  - E-izolație termică, hidrofugă și economie de energie;
  - F-protecție împotriva zgomotului;
  - G-utilizare sustenabilă a resurselor naturale;
- conform legii Nr. 721-XIII din 02.02.96.

Manager. proiect.

/ Alex. Pazîna /



## PLAN DE SITUAȚIE Sc. 1:2000.



Hotarul lotului solicitat pentru amplasarea obiectului (stație de epurarea)

### TABELA CONSTRUCȚIILOR CIVILE SOCIALE ȘI ALTOR EDIFICII

№ poz.	Denumirea	Suprafața constr. m <sup>2</sup>	Volum de constr. m <sup>3</sup>	Nota
19	Stație de epurarea pentru apă pluvială, model "OilPro 700"	32.10	--	Proiect ind.
20	Pod de acces	--	--	Existent

### INDICII TEHNICO-ECONOMICI DE BAZĂ A PLANULUI DE CONSTRUCȚIE

- Aria terenului (nr. cadastral: 9603205.598) ha 0.3600
- Suprafața construită (stație de epurarea) m<sup>2</sup> 32.10
- Zona verde (renovarea) m<sup>2</sup> 200.00
- Îmbrăcăminte rutieră din piatră spartă pentru accese (drum b=3.50 m) m<sup>2</sup> 385.00
- Tipul de proprietate: Publică
- Modul de folosință a terenului: Pentru amenajare
- Procent de ocupare a terenului (POT) % nu normează
- Coefficient de utilizare a terenului (CUT) coef. nu normează
- Numarul de lucratori, inclusiv muncitori (oameni) un. 6
- Termenul de executare a lucrărilor de construcție (total) luni (săptămâni) 8.00 (32)
- Perioada de pregătire luni (săptămâni) 0.25 (1)

### COORDONAT:



Manager. proiect. Alex. Pazîna, Certificat №0684, ser. 2020-P din 15.12.20

Beneficiar: Primăria or. Vulcănești, UTA Gagauzia

Certificat de Urbanism Nr. 58 din 23.10.2024

Extras din Registrul de Stat, № 406541 din 14.03.19

### 139/2024-OLC

Amenajarea terenuri adiacent cu bunurilor imobile (bloc locativ) cu reparația capitală, montarea nouă rețelele ingineresti (canalizarea, iluminarea și canalizarea pluvială) din str. Cosmonavtov, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10, or. Vulcănești, UTA Gagauzia.

Modif.	Sect.	PL	№ doc.	Semnat.	Data	Faza	Planșa	Planșe
						PE	2.1	4
Organizarea lucrărilor de construcții								
Adminstr.	Pazîna				10.24			
Manager. pr.	Pazîna				20.24			
Elaborat	Pazîna				10.24			

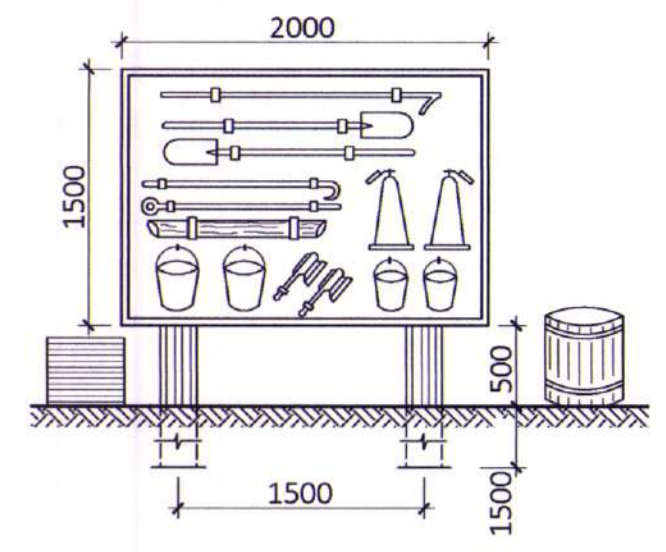
Plan de construcție (sfârșit) Sc. 1:500.  
Plan de situație Sc. 1:2000.

MORPAZ PROIECT S.R.L.

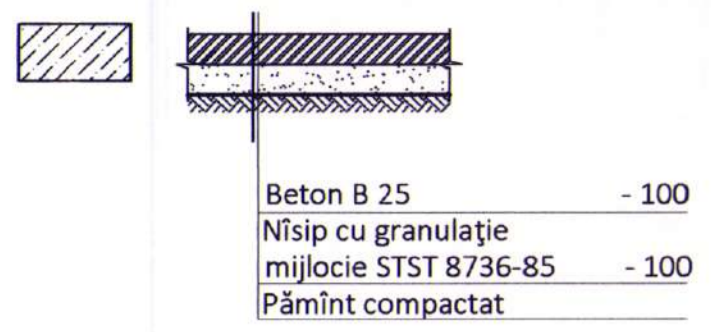
**Componentele de bază ale panoului PSI:**

- |                               |         |
|-------------------------------|---------|
| 1. Cangă cu coadă             | - 1 un. |
| 2. Lopată                     | - 2 un. |
| 3. Ladă cu nisip              | - 1 un. |
| 4. Rangă                      | - 2 un. |
| 5. Felt (fetu)                | - 1 un. |
| 6. Stingător cu spumă/pulbere | - 2 un. |
| 7. Topor-târâncop             | - 2 un. |
| 8. Găleată                    | - 2 un. |

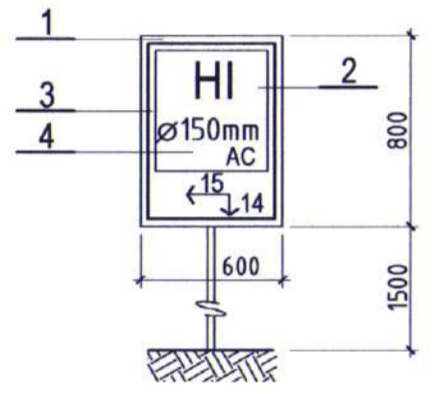
**Panou Prevenire și Stingere a Incendiilor pichet PSI**



**ÎMBRACAMINTE RUTIERE DIN BETON, tip 1 (locul de depozitare a materialelor de construcție)**



**Semn convențional amplasament hidrantului**

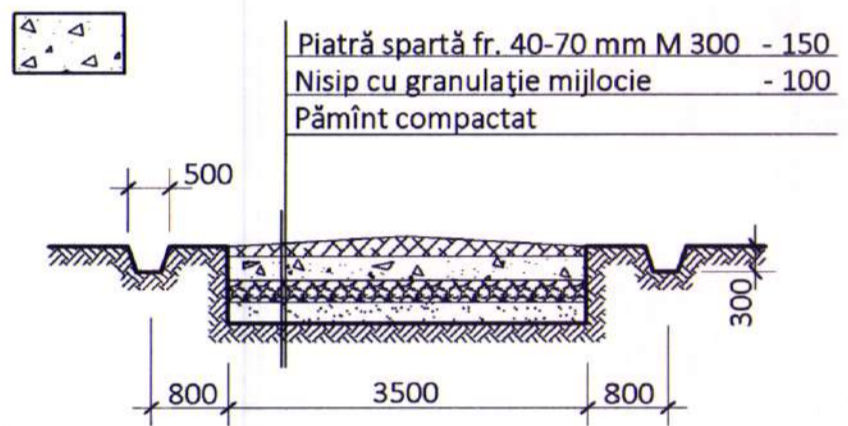


**Notă:**

Indicatorul stabilit la intrarea în șantier, sau la locul de hidranții de incendiu de tren, în conformitate cu cerințele STST 12.4.009-83 și STST 12.026-76.  
 Indicatorul se produce din foi de metal, grosime 3 mm.  
 Pentru indicatorul fluorescențe folosite portocaliu sau roz închis fluorescent email grad AC-564 (TU 6-10-722-74).  
 Fonturi pe marca indicele în conformitate cu anexa GOST 10807-78

- Notații convenționale:**  
 HI - hidrant de incendiu;  
 150 - diametrul intern de apeduct;  
 AC - apeduct de impas;  
 Lângă cifrele стрелок-дistanța (m), de indicatorul pentru a lega hidrant:  
 - dreapta, la stânga, înainte și înapoi.
- Notații convenționale la index:**  
 1 - culoare albastru; 2 - culoare roșu; 3 - culoare negru;  
 4 - culoare alb;

**ÎMBRĂCĂMINTE RUTIERĂ DIN PIATRĂ SPARTĂ PENTRU ACESE**



**NOTĂ:**

Panoul informativ este instalat lângă intrarea în șantier și pe două țevi pătrate de oțel la 1,50 m.  
 Panou din tabla de oțel grosime 5 mm și dimensiuni 1,50x2,0  
**Panoul trebuie să conțină în mod necesar următoarele informații:** nume, adresa și aspectul general al șantierului proiectat; date despre clienți/investitori; informații despre organizația de proiectare, numărul perioadei de valabilitate a licenței pentru domeniul de activitate relevant; informații despre organizarea construcției, numărul și perioada de valabilitate a licenței pentru domeniul de activitate relevant; informații despre supravegherea tehnică, conducător/supraveghetori construcții, nume, prenume, număr de telefon, numărul și perioada de valabilitate a certificatelor de certificare; numărul și data eliberării autorizației de construire/desființare, denumirea emitentului; data de finalizare a construcției și etapele de construcție (dacă este necesar), data începerii și finalizarea construcției. Se indică faptul că panoul informativ șantier este instalat fără greșală de către investitor/client după primirea autorizației de construcție/desființare, de la începerea lucrărilor de construcție și până la livrarea finală a instalației.

**BORDEROUL MECANISMELOR ȘI MAȘINELOR DE BAZĂ**

Nr pe plan	Denumirea	Cantitatea Un.	Nota
1	Autocamion ЗИЛ, КАМАЗ, МА3	2	
2	Casca de construcție GOST 12.4087-84	5	
3	Sudare cu gaz	2	
4	Resturi manual	2	
5	Scară de suplimentată	2	
6	Ferestră cu lanț sau electric	2	
7	Oțel de măsurare ruleta RS-20, GOST 7502-80	2	
8	Perforator	1	
9	Lopată de construcție/lopată-cancoic, GOST 3620-76	4/4	
10	Excavator JBC / Mini-excavator KOMATSU PC35 MR-3	1/1	
11	Buldozer KOMATSU D39 PX	1	
12	Betonieră pe șine Tip. M36Z	1	
13	Vibrocompactor Bomag BT 65	1	
14	Compactor combinată BW 151 AC-50	1	
15	Compresor KAESER-M 31 (PE)	1	
16	Generator DENYO DCA-45SPK	1	

**Model pentru panoul informațional al șantierului de construcții**

**ȘANTIER DE CONSTRUCȚII**

DENUMIREA OBIECTULUI

vedere generală a obiectului

Adresa obiectului: .....

Vitioarea performanța energetică a obiectului: ..... kWh/(m<sup>2</sup>·an)

Dezvoltatorul (beneficiarul):  
 [Denumirea firmei/numele și prenumele conducătorului]

Adresa: ..... Tel./Fax: ..... E-mail: .....

Responsabil tehnic  
 [Numele și prenumele]

Certificat de atestare, Nr. .... din ..... Tel./Fax: ..... E-mail: .....

Proiectantul  
 [Denumirea firmei/ Nr. Licenței]

Adresa: ..... Tel./Fax: ..... E-mail: .....

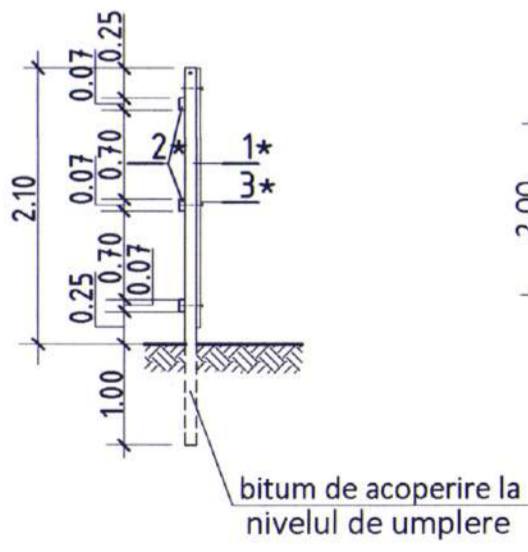
Documentația de proiect, Nr. .... din .....

<b>Arhitect șef de proiect</b> [Numele și prenumele] Certificat de atestare, Nr. .... din ..... Tel./Fax: ..... E-mail: .....	<b>Inginer șef de proiect</b> [Numele și prenumele] Certificat de atestare, Nr. .... din ..... Tel./Fax: ..... E-mail: .....
<b>Constructor principal</b> [Numele și prenumele] Certificat de atestare, Nr. .... din ..... Tel./Fax: ..... E-mail: .....	<b>Responsabil de supravegherea de autor</b> [Numele și prenumele] Certificat de atestare, Nr. .... din ..... Tel./Fax: ..... E-mail: .....

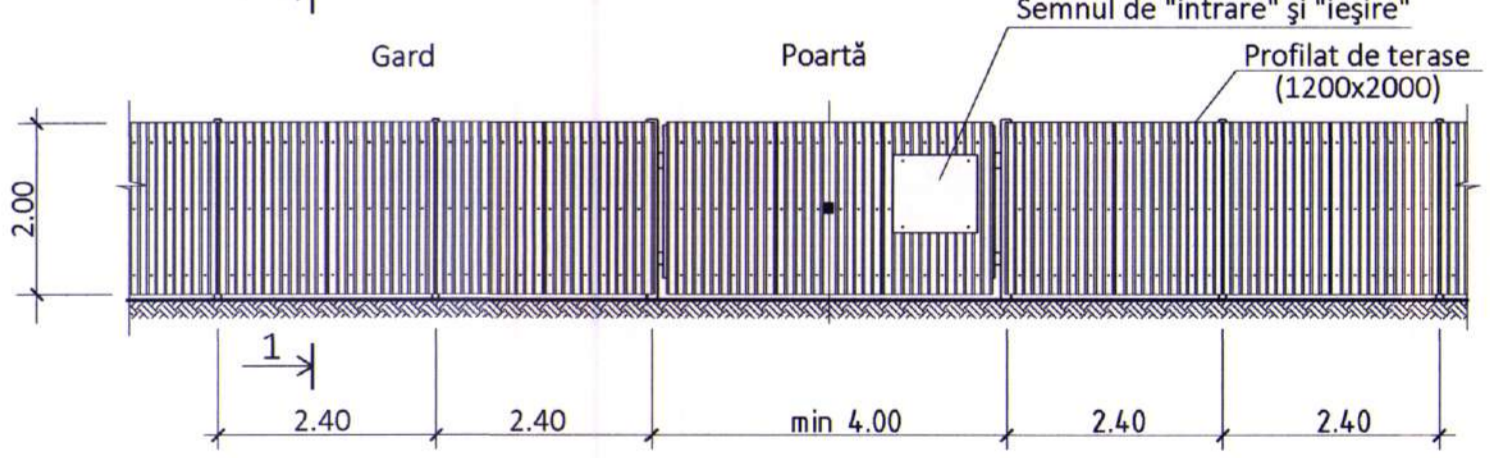
**Constructor – Antreprenorul general**  
 [Denumirea firmei/numele și prenumele conducătorului, Nr. Licenței]



**1-1**



**Gard de protecție cu poartă (temporar)**



**Consumul de materiale, de 133.00 m.l. îngrăditură\*:**

- |  |                      |
|--|----------------------|
| 1. Stîlp din lemn 100x100 (L=3.10 m)               | - 56 un.             |
| 2. Scînduri de ghiduri 70x20 (L=2.50 m)            | - 168 un.            |
| 3. Profilat 1200x2000 (2.40 m <sup>2</sup> x2 un.) | - 638 m <sup>2</sup> |
| 4. Suruburi 6.3x130.0 (1 un.-38 un.)               | - 5 054 un.          |
| 5. Cuie 3.5x90.0                                   | - 50 un.             |

**Consumul de materiale pentru una dintre porți (lațime min. 4 m):**

- |   |                     |
|---|---------------------|
| 1. Stîlp din metal 100x100x4 STST 8639-82, L=3.10 m | - 2 un.             |
| 2. Scînduri de ghiduri 70x20, L=4.00 m              | - 6 un.             |
| 3. Profilat 1200x2000                               | - 10 m <sup>2</sup> |
| 4. Suruburi 6.3x130.0                               | - 55 un.            |
| 5. Cuie 3.5x90.0                                    | - 15 un.            |
| 6. Bucle individuale                                | - 10 un.            |



Manager. proiect. \_ Alex. Pazina, Certificat №0684, ser. 2020-P din 15.12.20

Modif.	Sect.	Pl.	Nr doc.	Semnat.	Data
<b>139/2024-OLC</b>					
Amenajarea terenuri adiacente cu bunurilor imobile (bloc locativ) cu reparația capitală, montarea nouă rețelele ingineresti (canalizarea, iluminarea și canalizarea pluvială) din str. Cosmonavtov, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10, or. Vulcanesti, UTA Găgăuzia.					
<b>Organizarea lucrărilor de construcții</b>					
		Faza	Planșa	Planșe	
		PE	3	4	
Manager. pr. Elaborat	Pazina				10.24
	Pazina				10.24
Elementele planului de construcție.					



### GRAFIC CALENDARISTIC DE EXECUȚIE A LUCRĂRILOR

la construcția obiectului Nr. 139/2024 "Amenajarea terenuri adiacent cu bunurilor imobile (bloc locativ) cu reparația capitală, montarea nouă rețelele ingineresti (canalizarea, iluminarea și canalizare pluvială) din str. Cosmonavtov, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10, or. Vulcăne ști, UTA Găgăuzia."

Nr pe plan	Denumirea lucrărilor	Zile de lucru	Terminarea într-o săptămână	Termenul o lună	Termenul de construcție																																												
					Ani																																												
					1																																												
					Luni																																												
					1					2					3					4					5					6					7					8					9				
					Săptămâni																																												
					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35										
1	Pregătirea terenului	12	2.00	0.50	<div style="text-align: center;"> </div>																																												
2	Teren de mini-fotbal 25.00x15.00 m (cu strat artificial 29.00x17.00 m)	444	74.00	18.50																																													
3	Terenuri de joacă pentru copii și adulți, de sport-fitness, de uscarea rufelor																																																
	Stație de epurarea pentru apă pluvială, model "OilPro 700"																																																
	- lucrări de montare;	300	50.00	12.50																																													
	- finisarea;	144	24.00	6.00																																													
4	Amenajarea teritoriului	36	6.00	1.50	<div style="text-align: center;"> </div>																																												
5	Durata executării lucrărilor de construcție va fi:	480	80.00	20.00																																													

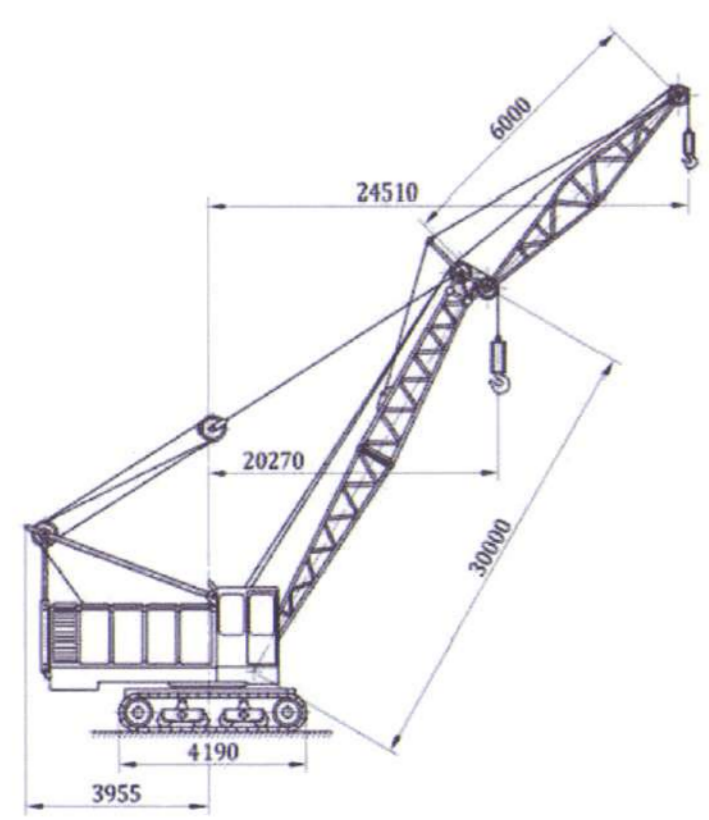
Tt=20.00 (80) luni (săptămâni)

Vezi contractul pentru data de începere a lucrărilor de construcție!

Termenul de construcție																	Termenul de construcție																																										
Ani																	Ani																																										
1																	2																																										
Luni																	Luni																																										
9					10					11					12					13					14					15					16					17					18					19					20				
Săptămâni																	Săptămâni																																										
36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79																
<div style="text-align: center;"> </div>																	<div style="text-align: center;"> </div>																																										
																														Tt=20.00 (80) luni (săptămâni)																													

Vezi contractul pentru data de începere a lucrărilor de construcție!

#### MACARA PEȘENILE RDC-160.3 (CU ȘAGIATĂ 30 M)



#### CARACTERISTICI TEHNICE MACARA PEȘENILE RDC-160.3

- Cutie de viteze - mecanică;
- Motor - electric 55 kW, diesel 4.5 cm<sup>3</sup>;
- Capacitate max. de încărcare - 8.0 - 21.5 t;
- Lungimea brațului - 10.0 - 30.0 m;
- Raza brațului - 3.1 - 27.2 m;
- Înălțimea max. de ridicare - 29.2 m;
- Viteza de ridicare - 8.0 - 40.0 m/min.;
- Viteza de coborare - 2.6 - 40.0 m/min.;
- Viteza de deplasare - 12.5 - 25.0 m/min.;
- Viteza de întoarcere - 0.5 - 3.0 m/min.;
- Unghiul de întoarcere - 360°;

#### INDICII TEHNICO-ECONOMICI DE BAZĂ A PLANULUI DE CONSTRUCȚIE

- |   |                  |                    |
|---|------------------|--------------------|
| 1. Aria terenului (în stadiu de proiectare)                       | ha               | 2.0636             |
| 2. Aria terenului (nr. cadastral: 9603205.598)                    | ha               | 0.3600             |
| 3. Suprafața construită (scară pe taluze S-1, stație de epurarea) | m <sup>2</sup>   | 57.10              |
| 4. Zona verde (renovarea)   | m <sup>2</sup>   | 4500.00            |
| 5. Tipul de proprietate:  |                  | publică            |
| 6. Modul de folosința a terenului:                                |                  | pentru construcții |
| 7. Procent de ocupare a terenului (POT)                           | %                | nu normează        |
| 8. Coeficient de utilizare a terenului (CUT)                      | coef.            | nu normează        |
| 9. Numarul de lucratori, inclusiv muncitori (oameni)              | un.              | 9                  |
| 10. Termenul de executare a lucrărilor de construcție (total)     | luni (săptămâni) | 12.00 (48)         |
| 11. Perioada de pregătire   | luni (săptămâni) | 0.25 (1)           |

#### INDICII TEHNICO-ECONOMICI DE BAZĂ A PLANULUI DE CONSTRUCȚIE

- |   |                  |                  |
|---|------------------|------------------|
| 1. Aria terenului (nr. cadastral: 9603205.598)                          | ha               | 0.3600           |
| 2. Suprafața construită (stație de epurarea)                            | m <sup>2</sup>   | 32.10            |
| 3. Zona verde (renovarea)   | m <sup>2</sup>   | 200.00           |
| 4. Îmbrăcăminte rutieră din piatra spartă pentru accese (drum b=3.50 m) | m <sup>2</sup>   | 385.00           |
| 5. Tipul de proprietate:  |                  | Publică          |
| 6. Modul de folosința a terenului:                                      |                  | Pentru amenajare |
| 7. Procent de ocupare a terenului (POT)                                 | %                | nu normează      |
| 8. Coeficient de utilizare a terenului (CUT)                            | coef.            | nu normează      |
| 9. Numarul de lucratori, inclusiv muncitori (oameni)                    | un.              | 6                |
| 10. Termenul de executare a lucrărilor de construcție (total)           | luni (săptămâni) | 8.00 (32)        |
| 11. Perioada de pregătire   | luni (săptămâni) | 0.25 (1)         |
- Manager. proiect. - Alex. Pazina, Certificat №0684, ser. 2020-P din 15.12.20

Ng inven. auten.    Iscahit. și data    în loc. Ng

Verificator de proiecte 096  
**Spasov Anatolie**  
 Domeniile A.1,2,3,4  
 Nr. de înregistrare a avizului  
 Valabil din 22.12.2021 până la 22.12.2026

PAZINA ALEXANDRU  
 P-2020  
 Nr.0684  
 A.1  
 PROIECTANT

139/2024-OLC					
Modif.	Sect.	Pl.	Nr. doc.	Semnat.	Data
Amenajarea terenuri adiacent cu bunurilor imobile (bloc locativ) cu reparația capitală, montarea nouă rețelele ingineresti (canalizarea, iluminarea și canalizarea pluvială) din str. Cosmonavtov, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10, or. Vulcăne ști, UTA Găgăuzia.					
Organizarea lucrărilor de construcții					
					Faza
					Planșa
					Planșe
					PE
					4
					4
Manager. pr. Pazina Elaborat Pazina					
Calculul duratei lucrărilor. Grafic calendaristic.					

SOCIETATE CU RĂSPUNSABILITATE LIMITATĂ  
 S.R.L. MORPAZ PROIECT  
 REPARAȚII, AMENAJĂRI, PROIECTĂRI  
 ȘI ALTE SERVICII DE INGENIERIE