



**MINISTERUL INFRASTRUCTURII ȘI  
DEZVOLTĂRII REGIONALE  
AL REPUBLICII MOLDOVA**

# **CARTEA TEHNICĂ**

## **CAPITOLUL "B"**

*Documentația tehnică privind execuția construcției*

-

(adresa obiectivului)

-

(localitatea, anul)

**APROBAT:**

**Investitor / Beneficiar**

\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

Număr de pagini: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_2025

\_\_\_\_\_  
L.Ș.

**ELABORAT:**



**Numărul de ordine al Cărții Tehnice:** \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_2024

\_\_\_\_\_  
L.Ș.

	Numele, Prenumele	Data	Semnătura		
Întocmit				Actualizarea	Ex.
Verificat				Data	Nr.

# PREFAȚĂ

**CONTACTE:**

---

---

---

---

---

**NOTĂ:**

## II. FIȘA DE DATE SINTETICE:

**1. Obiectivul:** (denumirea obiectului, adresa)

-

**2. Investitorul:** (denumirea și sediul unității investitorului):

-

**3. Reprezentanții investitorului** cu sarcini de verificare a calității construcției  
(numele, prenumele, funcția, atribuția):

-

**4. Proiectantul / Proiectanții lucrărilor de construcții:**

a) Denumirea și sediul sau adresa unității-proiectantului general și a proiectanților subcontractați:

-

b) Numele și prenumele managerului de proiect

-

c) Numele și prenumele proiectanților de specialitate, denumirea și sediul unităților de care aparțin;

-

**5. Verificatorul / Verificatorii de proiecte atestați:**

-

(numele, prenumele, nr. cert. de atestare)

**6. Executanți:**

a) Denumirea și sediul sau adresa unității de executare (antreprenor general) și, dacă este cazul, a unităților executante pentru instalațiile aferente construcțiilor

-

b) Numele și prenumele responsabilului tehnic atestat

-

c) Numele și prenumele conducătorului lucrărilor (șeful punctului de lucru al obiectului);

-

7. Modificările intervenite în datele de la pct. 1-6 (data modificării și modificarea):

-

8. Experții tehnici atestați, care au verificat calitatea și comportarea construcției (numele, prenumele, nr. certificatului de atestare) - după caz:

-

9. Comisia de recepție la terminarea lucrărilor (numele și prenumele membrilor ei, unitatea în care lucrează):

-

10. Comisia de recepție finală (numele și prenumele membrilor ei și unitatea de muncă a fiecărui)

-

10. Data începerii executării: -

12. Data aprobării recepției la terminarea lucrărilor: -

13. Data aprobării recepției finale: -

14. Gradul de seismicitate luat în calcul la proiectarea construcției: -

**14. Alte date:**

-

**EXECUTANT:**

-

(numele, prenumele, ștampila)

**INVESTITOR:**

-

(numele, prenumele, ștampila)

Obiectul de construcții:

-

LISTA RESPONSABILILOR DE EXECUȚIE A LUCRĂRILOR

#	Numele, prenumele, funcția - sectorul de lucrări	Data începerii lucrărilor la obiect	nr. licenței / certificatului de atestare	Data finalizării lucrărilor
1	2	3	4	5
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				
30				
31				
32				
33				

#	Numele, prenumele, funcția - sectorul de lucrări	Data începerii lucrărilor la obiect	nr. licenței / certificatului de atestare	Data finalizării lucrărilor
1	2	3	4	5
34				
35				
36				
37				
38				
38				
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				





## CONDICA DE EXECUTARE A LUCRĂRILOR DE GEODEZIE

Denumirea organizației care execută lucrările:

\_\_\_\_\_

Numele, Prenumele, semnătura - Responsabil Tehnic:

\_\_\_\_\_

Data începutul lucrărilor:

\_\_\_\_\_

Data finalizării lucrărilor:

\_\_\_\_\_

## ÎNREGISTRAREA LUCRĂRILOR DE GEODEZIE

#	Data executării lucrărilor	Denumirea lucrărilor	Numele, Prenumele executorului	Semnătura executorului	Numele, Prenumele D.S.	Semnătura dirigintelui de șantier
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						

**PROCES-VERBAL  
DE TRASARE GEODEZICĂ A AXELOR CLĂDIRII**

Nr. " \_\_\_\_\_ " din \_\_\_\_\_ 2025

**Localitate:**       -

**Rețeaua geodezică:**       -

**Obiectul:**       -

**Subsemnații:**       -

(numele, prenumele - funcția)

**Reprezentanții organizației de executare a lucrărilor geodezice:**       -

**Autorul de proiect:**

**Reprezentantul Executantului - responsabil tehnic (RT):**       -

**Reprezentantul Beneficiarului - diriginte de șantier (DS):**       -

Am întocmit prezentul Proces Verbal cu privire la recepția pe teren a lucrărilor executate de trasare a axelor clădirii:       -

situată pe adresa       -

**Am constatat:**

**1. Trasarea efectuată este în corespundere cu desenul de execuție**       -

planșa nr.       -       executat de organizația de proiectare:

-

**2. Marcarea axelor, amplasarea și numerotarea punctelor de reper, datelor geodezice, sunt fixate și indicate în schema nr.**       -

**3. Prezentul Proces Verbal este întocmit în două exemplare:**

**Reprezentantul organizației de executare a lucrărilor geodezice**

-

(numele, prenumele, ștampila)

**Proiectant:**       -

(autorul de proiect; numele, prenumele, ștampila)

**Diriginte de șantier:**       -

(reprezentantul beneficiarului pentru controlul tehnic: numele, prenumele, ștampila)

**Responsabil tehnic:**       -

(reprezentantul executorului de lucrări; numele, prenumele, ștampila)

# SCHEMA

terenului, linia de aliniere, reperelor

Adresa:

PROCES VERBAL  
DE TRASARE A LUCRĂRILOR DE CONSTRUCȚIE

Nr. " \_\_\_\_ " din \_\_\_\_ 2025

1. Obiect: -

2. Trasarea a fost executată:

pe baza planșelor nr. -

din proiectul de execuție nr. -

3. Elementul de reper și verificare este:

(borna, construcția învecinată etc.)

avînd coordonatele

X:

Y:

Z:

Cota:

4. Trasarea a fost materializată prin (borne, stîlpi, etc.) -

A executat trasarea:

Diriginte de Șantier atestat:

(numele, prenumele, ștampila)

A primit trasarea:

Responsabil Tehnic atestat:

(numele, prenumele, ștampila)

# **SCHEMA**

de execuție a lucrărilor de trasare geodezică

**PROCES VERBAL**  
**PRIVIND CONFORMITATEA PĂMÎNTURILOR DE FUNDARE CERINȚELOR**  
**DATE ÎN PROIECT**

Nr. " \_\_\_\_ " din \_\_\_\_\_ 2025

**Localitate:**        -

**Obiectul:**        -

(denumirea obiectivului - situat pe adresa)

**Comisia în componența:**

Președintele - Reprezentantul beneficiarului:

-

(numele, prenumele - diriginte de șantier)

**Reprezentantul organizație de proiectare:**

-

Specialistul proiectant de fundații:        -

(organizația de proiectare, numele, prenumele - proiectantului)

**Reprezentantul antreprenorului:**

Responsabil tehnic:        -

(numele, prenumele - responsabil tehnic atestat)

Am întocmit prezentul Proces Verbal prin care se confirmă faptul că pământurile  
pentru fundația obiectului:        -

**corespund**    cerințelor din proiectul de execuție și a normelor de construcție.

**Membrii Comisiei:**

Proiectant:        -

(autorul de proiect; numele, prenumele, ștampila)

Diriginte de șantier:        -

(reprezentantul beneficiarului pentru controlul tehnic: numele, prenumele, ștampila)

Responsabil tehnic:        -

(reprezentantul executorului de lucrări; numele, prenumele, ștampila)

# **SCHEMA**

de preluare a probelor de pământ



Obiectivul de construcție:

COD  
C-3-013

-

**LISTA**  
**MATERIALELOR ȘI UTILAJELOR TEHNOLOGICE ÎNSOȚITE DE**  
**CERTIFICATE DE CONFORMITATE sau AGREMENT TEHNIC**

#	Denumirea materialului, echipamentului sau utilajului	Certificate de conformitate Agremente tehnice	Cantitate
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			

#	Denumirea materialului, echipamentului sau utilajului	Certificate de conformitate Agremente tehnice	Cantitate
28			
29			
30			
31			
32			
33			
34			
35			
36			
37			
38			
39			
40			
41			
42			
43			
44			
45			
46			
47			
48			
49			
50			

## NOTĂ:

Produse de tâmplărie; Linoleum; Materiale de finisare (vopsele, grunduire, chituire, plăci, tapete, ș.a.); Bitum, clei, adezivi; Sticlă și articole din sticlă; Parchet; Corpuri de iluminat; Instalații de ventilație; Instalații tehnico-sanitare; Aparate electrice și echipamente de montaj; Utilaj tehnic de gaze; Utilajul rețelelor ingineresti.

Diriginte de șantier atestat:

-  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

(numele, prenumele, ștampila)

Responsabil tehnic atestat:

-  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

(numele, prenumele, ștampila)

Obiectivul de construcție:

-

## REGISTRUL

pentru recepția calitativă a materialelor, prefabricatelor și elementelor de construcție, a instalațiilor înainte de introducerea acestora în lucrare

Nr. " \_\_\_\_ " din \_\_\_\_ 2025

Reprezentantul antreprenorului:

Responsabil tehnic: -

(numele, prenumele, semnătura - dirigintelui de șantier atestat)

#	Data	Denumirea materialului	Furnizor	Act de livrare	Certificat / Agrement	Rezultatul verificării	Numele, Prenumele
1							
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							
21							
22							

#	Data	Denumirea materialului	Furnizor	Act de livrare	Certificat / Agrement	Rezultatul verificării	Numele, Prenumele
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							

**Obiectivul de construcție:** \_\_\_\_\_  
- \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

**REGISTRUL  
LUCRĂRILOR DE BETONARE**

Denumirea organizației care execută lucrările:

- \_\_\_\_\_

Numele, Prenumele, semnătura - Responsabil Tehnic:

- \_\_\_\_\_

**LABORATORUL:**

- \_\_\_\_\_

## ÎNREGISTRAREA LUCRĂRILOR DE

#	Data betonării	Obiectul, scara, tipul, numărul sau tipul elementului betonat, locul pe desenul de executare	Elemente de identificare (nivel, axe etc)	Clasa / Marca betonului turnat	Cantitatea de beton turnată în m3	Temperatura betonului în grade Celsius
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						

BETONARE A CONSTRUCȚIILOR

#	Stația furnizoare	Metode de protejare și temperatura medie exterioară	Data executării și numărul probei	Data decofrării	Rezultatele probelor de control după 28 zile	Tipul cofrajului	Semnătura dirigintelui de șantier
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							

## ÎNREGISTRAREA LUCRĂRILOR DE

#	Data betonării	Obiectul, scara, tipul, numărul sau tipul elementului betonat, locul pe desenul de executare	Elemente de identificare (nivel, axe etc)	Clasa / Marca betonului turnat	Cantitatea de beton turnată în m3	Temperatura betonului în grade Celsius
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						



Obiectivul de construcție: \_\_\_\_\_  
- \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

**REGISTRUL**  
**EVENIMENTELOR ZILNICE LA EXECUTAREA LUCRĂRILOR DE**  
**CONSTRUCȚIE - MONTAJ**

Denumirea organizației care execută lucrările: \_\_\_\_\_  
- \_\_\_\_\_

Numele, Prenumele, semnătura - Responsabil Tehnic: \_\_\_\_\_  
- \_\_\_\_\_

Data începutul lucrărilor: \_\_\_\_\_  
- \_\_\_\_\_

Data finalizării lucrărilor: \_\_\_\_\_  
- \_\_\_\_\_

# INFORMAȚII ZILNICE

[illegible]

# INFORMAȚII ZILNICE

[illegible]

# INFORMAȚII ZILNICE

[illegible]

Obiectivul de construcție: \_\_\_\_\_  
- \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

**JURNALUL**  
**EXECUTĂRII LUCRĂRILOR DE SUBANTREPRIZĂ**

Denumirea organizației care execută lucrările: \_\_\_\_\_  
- \_\_\_\_\_

Numele, Prenumele, semnătura - Responsabil Tehnic: \_\_\_\_\_  
- \_\_\_\_\_

Data începutul lucrărilor: \_\_\_\_\_  
- \_\_\_\_\_

Data finalizării lucrărilor: \_\_\_\_\_  
- \_\_\_\_\_

## LISTA LUCRĂRILOR EXECUTATE ÎN SUBANTREPRIZĂ

[illegible]

**INFORMAȚII ZILNICE**  
**CU PRIVIRE LA EXECUTAREA LUCRĂRILOR DE SUBANTREPRIZĂ**

(compania care execută lucrările în subantrepriză)

[illegible]

**INFORMAȚII ZILNICE**  
**CU PRIVIRE LA EXECUTAREA LUCRĂRIILOR DE SUBANTREPRIZĂ**

[illegible]



**INFORMAȚII ZILNICE**  
**CU PRIVIRE LA EXECUTAREA LUCRĂRILOR DE SUBANTREPRIZĂ**

[illegible]

**INFORMAȚII ZILNICE**  
**CU PRIVIRE LA EXECUTAREA LUCRĂRILOR DE SUBANTREPRIZĂ**

[illegible]

**Obiectivul de construcție:**  
\_\_\_\_\_  
-  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

**JURNALUL**  
**LUCRĂRILOR DE SUDURĂ ȘI PROTECȚIE ANTICOROZIVĂ A**  
**ÎMBINĂRILOR SUDATE**

Denumirea organizației care execută lucrările:  
\_\_\_\_\_  
-

Numele, Prenumele, semnătura - Responsabil Tehnic:  
\_\_\_\_\_  
-

**LABORATORUL:**  
-  
\_\_\_\_\_



**LISTA**  
**PERSONALULUI, ÎNCADRAT LA EXECUȚIA LUCRĂRILOR DE SUDURĂ**

#	Numele, Prenumele	Specialitatea, studiile efectuate	Funcția deținută	Data privind atestarea tehnico - profesională	Data executării lucrărilor	
					Inceput	Sfârșit
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
18						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						
27						
28						

**LISTA**  
**SUDORILOR, ÎNCADRAȚI LA EXECUȚIA LUCRĂRILOR DE SUDURĂ**

#	Numele, Prenumele	Categoria de calificare	Nr. ștampilei personale	Adeverința cu dreptul de execuție a lucrărilor de sudură		
				Nr.	Valabilitatea	Admiterea la lucrările de sudură
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						

Obiectivul de construcție:

-

**ÎNREGISTRAREA**  
**LUCRĂRILOR DE SUDURĂ ȘI PROTECȚIE ANTICOROZIVĂ A**  
**ÎMBINĂRILOR SUDATE**

Denumirea organizației care execută lucrările:

-

Numele, Prenumele, semnătura - Responsabil Tehnic:

-

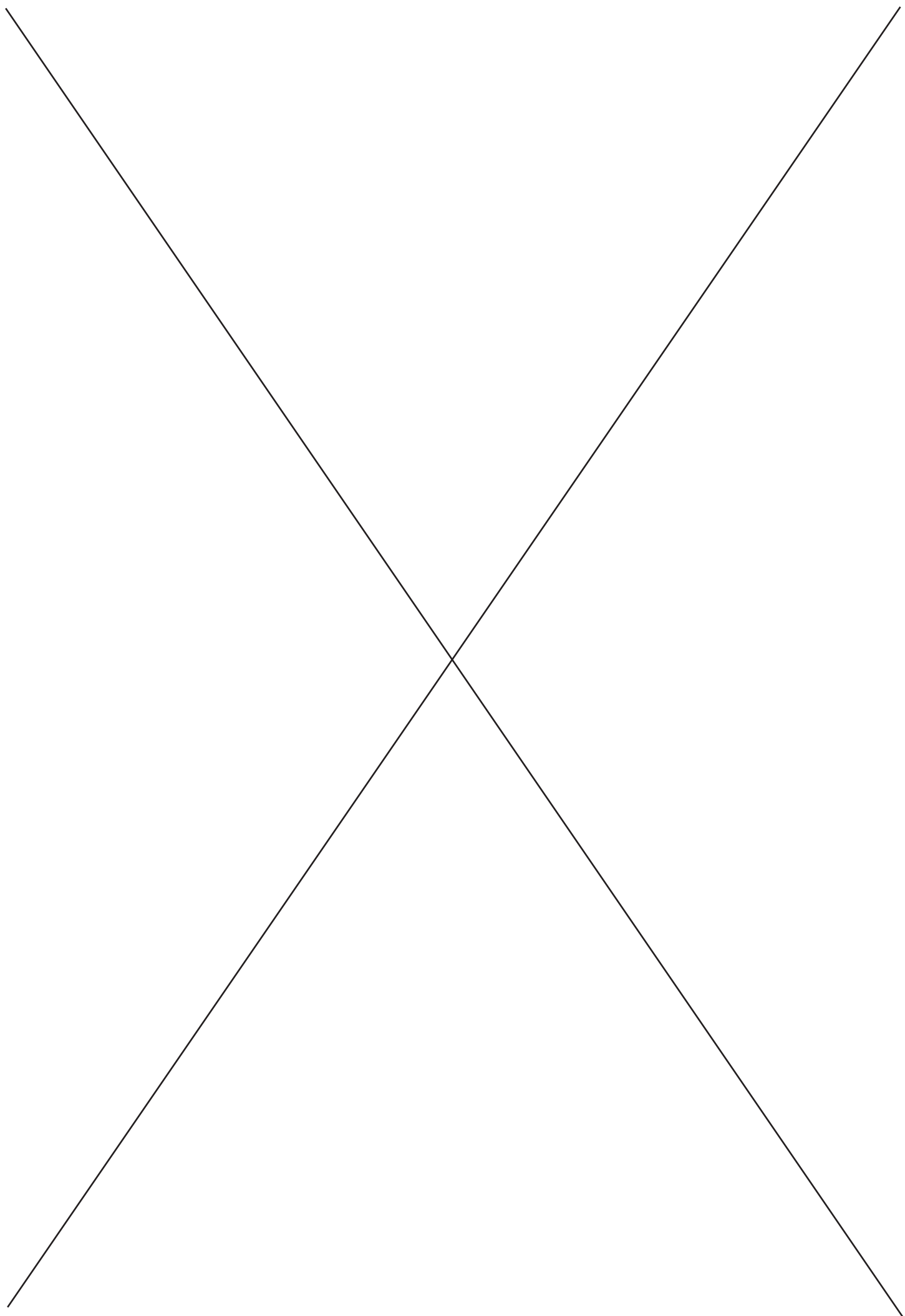
## ÎNREGISTRAREA LUCRĂRILOR DE SUDURĂ ȘI PROTECȚIE

#	Data executării lucrărilor	Denumirea elementelor de îmbinare, supuse sudurii, protecției anticorozive, nr. și locul pe desenul (schema) de execuție	Marca materialelor de sudură și protecție anticorozive folosite, procedeul de aplicare	Numele, prenumele sudorului, nr. certificatului	Nr. ștampilei
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
18					
20					
21					
22					
23					
24					
25					



ÎMPOTRIVA COROZIUNII ÎMBINĂRILOR SUDATE

#	Semnătura sudorului	Îmbinări la recepția îmbinărilor sudate și protecției anticorozive	Semnătura șefului lucrărilor de sudură și anticorozive	Observații în urma controlului
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				
21				
22				
23				
24				
25				



Obiectivul de construcție:

-

**REGISTRUL**  
**DE SUPRAVEGHERE TEHNICĂ DIN PARTEA**  
**AUTORULUI DE PROIECT**

Denumirea organizației de proiectare:

-

Numele, Prenumele, semnătura - autorului de proiect

-

Contractul de supraveghere a autorului de proiect:

-  
(numărul și data contractului de autor de proiect)

Data începutul lucrărilor:

-

Data finalizării lucrărilor:

-



## LISTA SPECIALIȘTILOR

## ÎNCADRĂȚI PENTRU EFECTUAREA CONTROLULUI AUTORULUI DE PROIECT

[illegible]

## LISTA DE ÎNREGISTRARE A VIZITELOR SPECIALIȘTILOR CARE EFECTUEAZĂ MONITORIZAREA OBIECTIVULUI DE CONSTRUCȚIE

[illegible]

## LISTA DE ÎNREGISTRARE A VIZITELOR SPECIALIȘTILOR CARE EFECTUEAZĂ MONITORIZAREA OBIECTIVULUI DE CONSTRUCȚIE

[illegible]

## LISTA DE ÎNREGISTRARE A VIZITELOR SPECIALIȘTILOR CARE EFECTUEAZĂ MONITORIZAREA OBIECTIVULUI DE CONSTRUCȚIE

[illegible]



## OBIECTIILE

# AUTORULUI DE PROIECT PRIVIND EXECUTAREA LUCRARILOR DE CONSTRUCȚIE

[illegible]

## OBIECTIILE

## AUTORULUI DE PROIECT PRIVIND EXECUTAREA LUCRARILOR DE CONSTRUCTIE

[illegible]

**MODIFICĂRILE**  
AUTORULUI DE PROIECT PRIVIND EXECUTAREA LUCRĂRIILOR, SCHIMBĂRI INTERVENITE PE  
PARCURSUL EXECUTĂRII CONSTRUCȚIEI

AUTORULUI DE PROIECT PRIVIND EXECUTAREA LUCRĂRILOR, SCHIMBĂRI INTERVENITE PE  
PARCURSUL EXECUTĂRII CONSTRUCȚIEI

[illegible]

## MODIFICĂRILE

AUTORULUI DE PROIECT PRIVIND EXECUTAREA LUCRĂRILOR, SCHIMBĂRI INTERVENITE PE  
PARCURSUL EXECUTĂRII CONSTRUCȚIEI

[illegible]

Obiectivul de construcție:

---

-

---

---

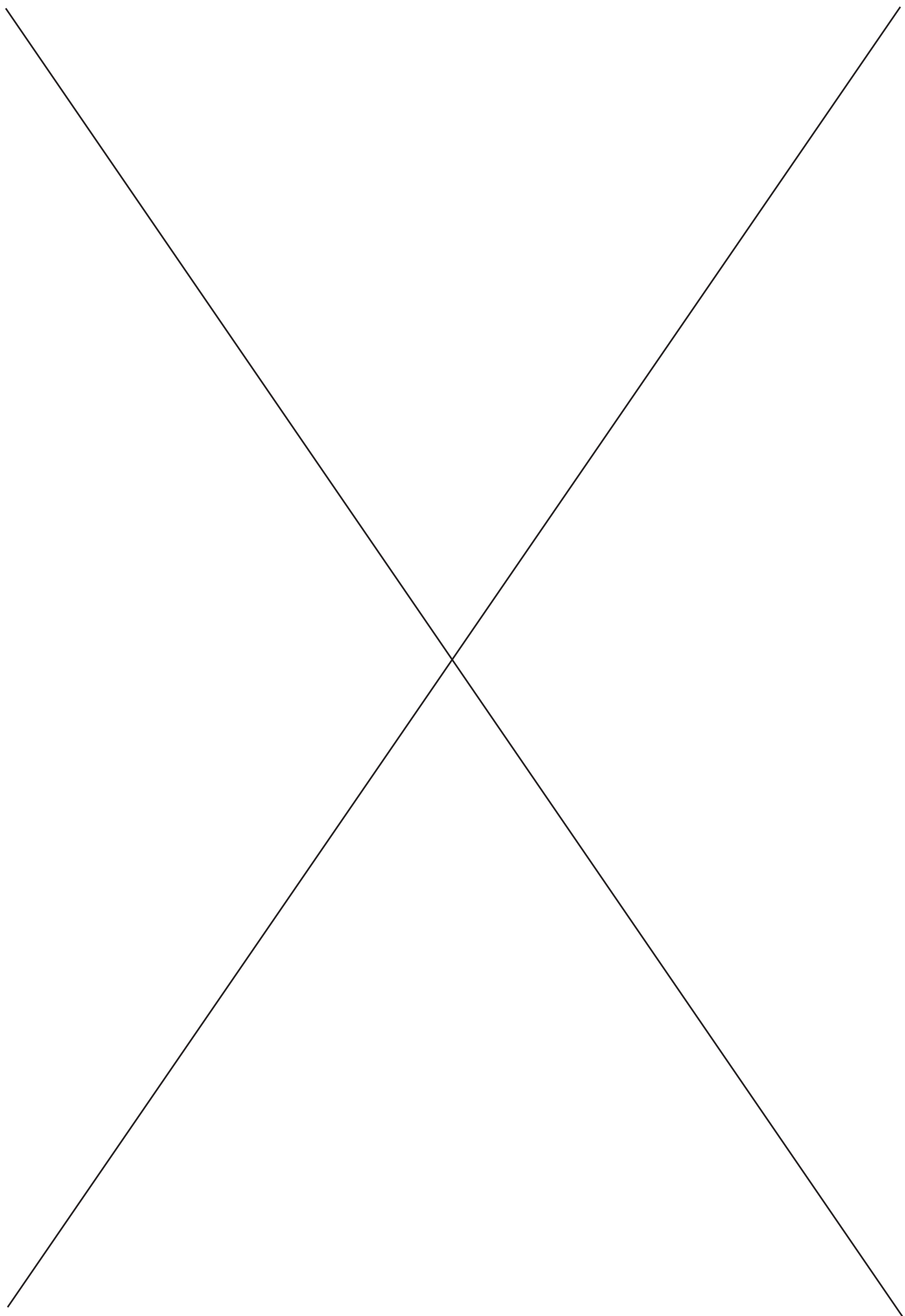
**FIȘA DE EVIDENȚĂ**  
**A ABATERILOR DE LA DOCUMENTAȚIA DE PROIECT, ÎNCALCĂRI**  
**ALE NORMELOR ȘI REGULILOR DE CONSTRUCȚIE LA**  
**EFFECTUAREA LUCRĂRILOR DE CONSTRUCȚIE MONTAJ**

## FIȘA DE EVIDENȚĂ

#	Data	Abateri de la documentația de proiect, încălcări ale prevederilor normelor și regulilor în construcții și ale condițiilor tehnice privind efectuarea lucrărilor de construcție-montaj	Indicații privind lichidarea abaterilor sau încălcărilor și termenele de executare a acestora
1			
2			
3			
4			
5			

## FIȘA DE EVIDENȚĂ

#	Semnătura specialiștilor care efectuează monitorizarea și notele respective (numele, prenumele, funcția)	De notă au luat cunoștință persoanele (nume, prenume, funcția, data)	Notă privind executarea indicațiilor (nume, prenume, funcția, data)
1	- - - -	<div>- Antreprenorul</div> <div>- Beneficiarul</div>	<div>- Antreprenorul</div> <div>- Beneficiarul</div>
2	- - - -	<div>- Antreprenorul</div> <div>- Beneficiarul</div>	<div>- Antreprenorul</div> <div>- Beneficiarul</div>
3	- - - -	<div>- Antreprenorul</div> <div>- Beneficiarul</div>	<div>- Antreprenorul</div> <div>- Beneficiarul</div>
4	- - - -	<div>- Antreprenorul</div> <div>- Beneficiarul</div>	<div>- Antreprenorul</div> <div>- Beneficiarul</div>
5	- - - -	<div>- Antreprenorul</div> <div>- Beneficiarul</div>	<div>- Antreprenorul</div> <div>- Beneficiarul</div>





**MODIFICĂRI ȘI SCHIMBĂRI**  
EFECTUATE ÎN DOCUMENTAȚIA DE PROIECT (FĂRĂ PROIECT) PE PARCURSUL  
EXECUTĂRII CONSTRUCȚII (FORMĂ LIBERĂ DE COMPLETARE)

EXECUTANT:

---

**MODIFICĂRI ȘI SCHIMBĂRI**  
EFECTUATE ÎN DOCUMENTAȚIA DE PROIECT (FĂRĂ PROIECT) PE PARCURSUL  
EXECUTĂRII CONSTRUCȚII (FORMĂ LIBERĂ DE COMPLETARE)

EXECUTANT:

---

Obiectivul de construcție:

-

**REGISTRUL**  
**DE SUPRAVEGHERE TEHNICĂ DIN PARTEA**  
**BENEFICIARULUI**

Denumirea organizației de supraveghere tehnică:

-

Numele, Prenumele, semnătura - Diriginte de Șantier

-

Data începutul lucrărilor:

-

Data finalizării lucrărilor:

-



## OBIECTIILE

# BENEFICIARULUI PRIVIND EXECUTAREA LUCRARILOR DE CONSTRUCȚIE

[illegible]

## OBIECTIILE

# BENEFICIARULUI PRIVIND EXECUTAREA LUCRARILOR DE CONSTRUCȚIE

[illegible]

DIN PARTEA BENEFICIARULUI PRIVIND EXECUTAREA LUCRĂRILOR, SCHIMBĂRI  
INTERVENITE PE PARCURSUL EXECUTĂRII CONSTRUCȚIEI

[illegible]

DIN PARTEA BENEFICIARULUI PRIVIND EXECUTAREA LUCRĂRILOR, SCHIMBĂRI  
INTERVENITE PE PARCURSUL EXECUTĂRII CONSTRUCȚIEI

[illegible]



**MODIFICĂRI ȘI SCHIMBĂRI**  
EFECTUATE ÎN DOCUMENTAȚIA DE PROIECT (FĂRĂ PROIECT) PE PARCURSUL  
EXECUTĂRII CONSTRUCȚII (FORMĂ LIBERĂ DE COMPLETARE)

EXECUTANT:

---

**MODIFICĂRI ȘI SCHIMBĂRI**  
EFECTUATE ÎN DOCUMENTAȚIA DE PROIECT (FĂRĂ PROIECT) PE PARCURSUL  
EXECUTĂRII CONSTRUCȚII (FORMĂ LIBERĂ DE COMPLETARE)

EXECUTANT:

---

**Obiectivul de construcție:** \_\_\_\_\_  
- \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

**REGISTRUL**  
**DE CONTROLUL CALITĂȚII (OBIECȚIILOR) DIN PARTEA**  
**ORGANELOR DE CONTROL**

**ORGANELE DE STAT DE CONTROL AL CALITĂȚII**  
SPECIALIȘTI ÎNCADRAȚI PENTRU EFECTUAREA CONTROLULUI

[illegible]

## OBIECȚIILE ORGANELE DE STAT DE CONTROL AL CALITĂȚII

[illegible]

## OBIECȚIILE ORGANELE DE STAT DE CONTROL AL CALITĂȚII

[illegible]

**Obiectivul de construcție:**

-

**COD**  
**C-2-003**

**REGISTRUL**  
**de evidență a proceselor verbale de verificare a calității lucrărilor**  
**ce devin ascunse și în faze determinante**

**1. Investitor / Beneficiar** (denumirea și sediul unității):

-

**2. Executantul**

-

**3. Diriginte de șantier atestat:**

-

(numele, prenumele, certificatul de atestare tehnico-profesională)

**4. Responsabil tehnic atestat:**

-

(numele, prenumele, certificatul de atestare tehnico-profesională)

**4. Proiectantul obiectivului:**

-

(numele, prenumele, autorizare / licența)

**Data începutul lucrărilor:**

-

## ANEXĂ

[illegible]



## LISTA LUCRĂRILOR CE DEVIN ASCUNSE

[illegible]

## LISTA LUCRĂRILOR CE DEVIN ASCUNSE

[illegible]

## LISTA LUCRĂRILOR ÎN FAZE DETERMINATE

[illegible]

## LISTA LUCRĂRILOR ÎN FAZE DETERMINATE

[illegible]

# BORDEROUL

## ÎNCERCĂRILOR DE LABORATOR ȘI A INSTALAȚIILOR AFERENTE

[illegible]

## ÎNCERCĂRILOR DE LABORATOR ȘI A INSTALAȚIILOR AFERENTE

[illegible]

**MODIFICĂRI ȘI SCHIMBĂRI**  
EFECTUATE ÎN DOCUMENTAȚIA DE PROIECT (FĂRĂ PROIECT) PE PARCURSUL  
EXECUTĂRII CONSTRUCȚII (FORMĂ LIBERĂ DE COMPLETARE)

EXECUTANT:

---

**MODIFICĂRI ȘI SCHIMBĂRI**  
EFECTUATE ÎN DOCUMENTAȚIA DE PROIECT (FĂRĂ PROIECT) PE PARCURSUL  
EXECUTĂRII CONSTRUCȚII (FORMĂ LIBERĂ DE COMPLETARE)

EXECUTANT:

---



-

---

---

---

Adresa: -

---

**PROCES VERBAL**  
**de verificare a calității lucrărilor ce devin ascunse**

Nr. " \_\_\_\_ " din \_\_\_\_ 2025

1. **Obiectul:** -

---

---

Lot: -

---

Punct de lucru: -

---

2. **Investitor (beneficiar):** -

---

Diriginte de șantier atestat: -

---

(numele, prenumele, certificatul de atestare tehnico-profesională)

3. **Executantul (antreprenorul general):** -

---

Responsabil tehnic atestat: -

---

(numele, prenumele, certificatul de atestare tehnico-profesională)

4. **Proiectantul (organizația de proiectare):** -

---

(numele, prenumele, licența)

5. **Faza de lucrări supusă verificării:** -

---

---

---

6. **Elemente de identificare (sector, porțiune, cotă, axe etc):** -

---

---

7. Verificările s-au făcut pe baza prevederilor din proiectul de execuție : - \_\_\_\_\_  
conform planșelor nr. - \_\_\_\_\_ sau a dispoziției de șantier nr: - \_\_\_\_\_  
din data: - \_\_\_\_\_

8. La executarea lucrărilor au fost utilizate următoare materiale și produse: \_\_\_\_\_  
- \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

(numărul certificatului de conformitate, numărul agrementului tehnic)

9. Abateri (devieri) de la proiect sau documente normative în vigoare:- \_\_\_\_\_

nu sunt

(avizate sau neavizate de proiectant)

nu sunt

(avizate de verificator de proiecte și / sau responsabil tehnic)

### **Durata executării lucrărilor:**

10. Începerea lucrărilor: - \_\_\_\_\_ Finalizarea: - \_\_\_\_\_

11. Concluzii (inclusiv permisiunea de acoperire a lucrărilor ce devin ascunse):

- Se permite acoperirea lucrărilor ce devin ascunse:

### **EXECUTANT (Antreprenor)**

Responsabil tehnic atestat:

-

(numele, prenumele, ștampila, semnătura)

Proiectant:

-

(numele, prenumele, ștampila, semnătura)

### **INVESTITOR (Beneficiar)**

Diriginte de șantier atestat:

-

(numele, prenumele, ștampila, semnătura)

### **Reprezentant al INST din RM**

Inspector:

-

(numele, prenumele, ștampila, semnătura)

**Obiectivul de construcție:**

**ANEXA #19**

-

---

---

---

**Adresa:** -

---

**PROCES VERBAL**  
**de verificare a calității lucrărilor în faze determinante**

Nr. " \_\_\_\_ " din \_\_\_\_\_ 2025

**1. Obiectul:** -

---

---

---

**2. Investitor (beneficiar):** -

---

---

**Diriginte de șantier atestat:** -

---

---

(numele, prenumele, certificatul de atestare tehnico-profesională)

**3. Executantul (antreprenorul general):** -

---

**Responsabil tehnic atestat:** -

---

---

(numele, prenumele, certificatul de atestare tehnico-profesională)

**4. Proiectantul (organizația de proiectare):** -

---

---

(numele, prenumele, licența)

**5. Reprezentant al Inspectoratului Național pentru Supraveghere Tehnică al RM:** -

---

---

(numele, prenumele, licența)

**6. Faza determinantă supusă verificării:** -

---

---

---

---

**7. Elemente de identificare (sector, porțiune, cotă, axe etc):** -

---

---

---

8. Verificările s-au făcut pe baza prevederilor din proiectul de execuție : - \_\_\_\_\_  
conform planșelor nr. - \_\_\_\_\_ sau a dispoziției de șantier nr: - \_\_\_\_\_  
din data: - \_\_\_\_\_

9. La executarea lucrărilor au fost utilizate următoare materiale și produse: \_\_\_\_\_  
- \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

(numărul certificatului de conformitate, numărul agrementului tehnic)

10. Abateri (devieri) de la proiect sau documente normative în vigoare:- \_\_\_\_\_

nu sunt

(avizate sau neavizate de proiectant)

nu sunt

(avizate de verificator de proiecte și / sau responsabil tehnic)

### **Durata executării lucrărilor:**

10. Începerea lucrărilor: - \_\_\_\_\_ Finalizarea: - \_\_\_\_\_

12. Concluzii (inclusiv permisiunea de a trece la următoarea fază de lucrări):

- Se permite trecerea la următoarea fază de lucrări:

ANEXĂ (pachetul de documente):

- a) Procese-verbale a lucrărilor ascunse;
- b) Schemele de execuție;
- c) Încercări de laborator
- d) Certificat de conformitate a materialelor.

### **EXECUTANT (Antreprenor)**

Diriginte de șantier atestat:

-

(numele, prenumele, ștampila, semnătura)

Proiectant:

-

(numele, prenumele, ștampila, semnătura)

### **INVESTITOR (Beneficiar)**

Responsabil tehnic atestat:

-

(numele, prenumele, ștampila, semnătura)

### **Reprezentant al INST din RM**

Inspector:

-

(numele, prenumele, ștampila, semnătura)

# SCHEMA

DE EXECUȚIE A FAZEI DETERMINANTE NR. \_\_\_\_\_

# SCHEMA

DE EXECUȚIE A FAZEI DETERMINANTE NR. \_\_\_\_\_

**PROCES - VERBAL**  
**pentru proba de presiune**

Nr. " \_\_\_\_ " din \_\_\_\_\_ 2025

**Executantul (antreprenorul general):**    - \_\_\_\_\_

**subantreprenor:**    - \_\_\_\_\_

**Beneficiar / Investitor :**    - \_\_\_\_\_

**Adresa :**    - \_\_\_\_\_

**1. Obiectiv:**    - \_\_\_\_\_

**1.2. Denumirea instalațiilor / Utilajul / Poziția de montaj :** \_\_\_\_\_

- \_\_\_\_\_

**1.3. Conductă \*\*:    - \_\_\_\_\_**      **1.4. Reper \*:    - \_\_\_\_\_**

**1.5. Desen de montaj \*\*\*:    - \_\_\_\_\_**      **1.6. Schema izometrică:    - \_\_\_\_\_**

**2. Datele privind probele presiune :**

2.1. Valoarea presiunii de probă în bari conform proiectului:    - \_\_\_\_\_

2.2. Fluid de probă utilizat:    - \_\_\_\_\_

2.3. Temperatura fluidului de probă:    - \_\_\_\_\_

2.4. Timp de menținere la presiunea de probă (minute):    - \_\_\_\_\_

2.5. Temperatura mediului ambiant în timpul probei:    - \_\_\_\_\_

2.6. Proba a fost efectuată conform:    - \_\_\_\_\_

**3. Rezultatul probei, în timpul probei nu s-au constatat :**

3.1 Deformații plastice vizibile: - nu se observă \_\_\_\_\_

3.2 Picături sau scăpări de fluid în materialul de bază sau în îmbinările sudate:  
- nu se observă \_\_\_\_\_

3.3 Scăpări de presiune la suprafețele de etanșare: - nu se observă \_\_\_\_\_

**4. Concluzii: Proba de presiune a conductelor încercate corespunde  
prevederilor din proiectul de execuție și a normativelor de construcție în vigoare**

**EXECUTANT (Antreprenor)**

Responsabil tehnic atestat:

- \_\_\_\_\_

(numele, prenumele, ștampila, semnătura)

**INVESTITOR (Beneficiar)**

Diriginte de șantier atestat:

- \_\_\_\_\_

(numele, prenumele, ștampila, semnătura)

## NOTE:

1. Dacă utilajul / conducta se supune controlului Inspectiei Naționale de Supraveghere Tehnică al RM, procesul verbal va fi semnat și de inspectorul teritorial

\* - conform rezistenței sau etanșietății (hidraulice sau pneumatice)

\*\* - în cazul probării simultane a unui sistem de conducte, se va anexa o listă conform modelului de jos.

\*\*\* - se va indica instrucțiunea sau prescripția tehnică

### Anexa nr. 1 la procesul verbal # \_\_\_\_\_ pentru proba de presiune din data \_\_\_\_\_

#	Denumirea conductei și caracteristicile ei	Reper	Desen de montaj	Schema izometrică	Alte mențiuni
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					

**Reprezentant al INST din RM**

Inspector (după caz):

-

(numele, prenumele, ștampila, semnătura)



**PROCES - VERBAL**  
**de încercare hidraulică a sistemului**

Nr. " \_\_\_\_\_ " din \_\_\_\_\_ 2025

**Denumirea** \_\_\_\_\_  
**sistemului, nodurilor:** \_\_\_\_\_

**1. Obiectiv:** \_\_\_\_\_

**Adresa :** \_\_\_\_\_

**Componenta comisiei:**

**Președintele comisiei:**

**Reprezentantul Beneficiarului pentru controlul tehnic:** \_\_\_\_\_

(numele, prenumele - diriginte de șantier)

**Membrii comisiei:**

**Autorul de proiect:** \_\_\_\_\_

(numele, prenumele - autorului de proiect)

**Antreprenorul general** \_\_\_\_\_

(numele, prenumele - responsabil tehnic)

**Subantrepriza (după caz)** \_\_\_\_\_

(numele, prenumele - persoanei responsabile)

**Am efectuat încercarea hidraulică a sistemului:** conform schemei de execuție [anexă]

**AM CONSTATAT:**

1. Presiunea în sistemul încercat, a fost executată în conformitate cu prescripțiile tehnice din proiectul de execuție și ridicată până la \_\_\_\_\_ atm.

2. Conform indicației manometrului de control timp de \_\_\_\_\_ min., presiunea în sistem nu a scăzut sau a fost în limitele normative:

3. În locurile înbinărilor conductelor și instalațiilor nu s-au observat scurgeri, pe baza încercării hidraulice efectuate a sistemului supus încercării: comisia consideră că acesta corespunde soluției de proiect și prescripțiilor tehnice:

**EXECUTANT (Antreprenor)**

**Responsabil tehnic atestat:**

\_\_\_\_\_

(numele, prenumele, ștampila, semnătura)

**Proiectant:**

\_\_\_\_\_

(numele, prenumele, ștampila, semnătura)

**INVESTITOR (Beneficiar)**

**Diriginte de șantier atestat:**

\_\_\_\_\_

(numele, prenumele, ștampila, semnătura)

# SCHEMA

DE ÎNCERCARE HIDRAULICĂ A SISTEMULUI NR. \_\_\_\_\_

**PROCES - VERBAL**  
**de încercare hidraulică a conductei fără presiune la etanșietate**

Nr. " \_\_\_\_ " din \_\_\_\_\_ 2025

1. Obiectiv: - \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

**Componenta comisiei:**

**Președintele comisiei:**

Reprezentantul Beneficiarului pentru controlul tehnic: \_\_\_\_\_  
- \_\_\_\_\_  
(numele, prenumele, certificat de atestare tehnico profesională - diriginte de șantier)

**Membrii comisiei:**

Autorul de proiect: - \_\_\_\_\_  
(numele, prenumele - autorului de proiect)

Antreprenorul general: - \_\_\_\_\_  
(numele, prenumele, certificat de atestare tehnico profesională - responsabil tehnic)

Organizația de exploatare - \_\_\_\_\_  
(numele, prenumele - persoanei responsabile)

Subantrepriza (după caz) - \_\_\_\_\_  
(numele, prenumele - persoanei responsabile)

1. Am întocmit prezentul proces-verbal cu privire la efectuarea încercării hidraulice a tronsonului conductei fără presiune:

- \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
(denumirea obiectului, nr. pichetului la limitele lui, lungimea traseului, diametrul conductelor)

2. Nivelul apelor subterane în locul situării puțului superior este la distanță de \_\_\_\_ m de la marginea de sus a conductei, la adâncimea de pozare a conductelor \_\_\_\_ m.

3. Încercarea hidraulică a conductelor a fost efectuată

\_\_\_\_\_  
(de indicat: împreună sau separat de puțurile din camere)

4. Procedeu de încercare hidraulică:

\_\_\_\_\_  
(de indicat: cu presiune de apă sau cu aflusul apei subterane)

5. Presiunea hidrostatică cu valoarea \_\_\_\_\_ metri H<sub>2</sub>O a fost creată prin umplerea cu apă:

\_\_\_\_\_  
(de indicat: numărul puțului sau a coloanei instalate în el)

## 6. Volumul admisibil de apă adăugată în conductă:

6.1 Afluxul apei subterane la 10 metri de conductă în timpul încercării de 30 minute este egal cu \_\_\_\_\_ litri.

6.2 Afluxul real al apei subterane adăugate a constituit \_\_\_\_\_ litri, sau în recalcul la 10 metri de conductă (luînd în considerare împreună cu puțurile și camere) la durata de 30 minute, a constituit \_\_\_\_\_ litri, ceea ce este mai mic decât debitul admisibil.

## HOTĂRÎREA COMISIEI:

Considerăm conducta fără presiune supusă probei hidraulice: **a rezistat** - încercării de recepție la etanșietate.

### EXECUTANT (Antreprenor)

Responsabil tehnic atestat:

-

\_\_\_\_\_  
(numele, prenumele, ștampila, semnătura)

### INVESTITOR (Beneficiar)

Diriginte de șantier atestat:

-

\_\_\_\_\_  
(numele, prenumele, ștampila, semnătura)

# ACT

## PRIVIND EFECTUAREA LUCRĂRILOR DE DEZINFECȚIE A ȚEVILO(DUCTELOR) DE APĂ POTABILĂ ȘI MENAJERĂ

Nr. " \_\_\_\_ " din \_\_\_\_\_ 2025

1. Obiectiv: - \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

### Componenta comisiei:

#### Președintele comisiei:

Reprezentantul Beneficiarului pentru controlul tehnic: \_\_\_\_\_  
- \_\_\_\_\_  
(numele, prenumele, certificat de atestare tehnico profesională - diriginte de șantier)

#### Membrii comisiei:

Antreprenorul general: - \_\_\_\_\_  
(numele, prenumele, certificat de atestare tehnico profesională - responsabil tehnic)

Organizația de exploatare - \_\_\_\_\_  
(numele, prenumele - persoanei responsabile)

Subantrepriza (după caz) - \_\_\_\_\_  
(numele, prenumele - persoanei responsabile)

### au întocmit prezentul act privind faptul, că țevile (conductele):

- \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
(denumirea obiect, lungime, diametru, debit)

au fost supuse spălării și dezinfectării prin procedeu de clorurare: - **hipoclorid de sodiu** \_\_\_\_\_  
(se indică agentul de clorurare)

la concentrația de clor activ: \_\_\_\_\_ - **0.2** ☒ mg/l - ☐ (g/m3)  
pe o durată totală de timp \_\_\_\_\_ - **3.0** ore

Diriginte de șantier: - \_\_\_\_\_  
(reprezentantul beneficiarului pentru controlul tehnic: numele, prenumele, ștampila)

Responsabil tehnic: - \_\_\_\_\_  
(reprezentantul executorului de lucrări; numele, prenumele, ștampila)

Organizație de exploatare - \_\_\_\_\_  
(numele, prenumele, ștampila)

**Concluzie:** Țevile (conductele) se consideră dezinfectate și spălate, se permite exploatarea acestora.  
Rezultatele analizelor fizico-chimice și bacteriologice a apei se anexează pe \_\_\_\_\_ foi.



**Domeniile de activitate și serviciile oferite:**

1. Aplicații și cercetări științifice în construcții;
2. Elaborarea documentelor normative și tehnice;
3. Agrementarea tehnică a produselor, procedeele și echipamentelor noi în construcții, importate în RM;
4. Elaborarea și implementarea noilor tehnologii în domeniul construcțiilor;
5. Expertizarea tehnică a construcțiilor;
6. Constituirea devizelor de cheltuieli la construcții-montaj prin metoda de resurse;
7. Acordarea ajutorului metodologic întreprinderilor de construcții la constituirea devizelor de cheltuieli;
8. Acorduri informaționale și tehnice oferite organizațiilor de construcții;
9. Oferirea serviciilor de laborator acreditat, încercări ai materialelor din construcții;
10. Editarea normativelor tehnice și literaturii de specialitate;
11. Vânzarea actelor normative din domeniul construcțiilor prin intermediul magazinului;
12. Certificarea de conformitate a calității produselor folosite în construcții;
13. Cursuri de perfecționare și recalificare a inginerilor specialiști din ramura construcțiilor, precum și atestarea acestora (diriginte de șantier, responsabil tehnic, proiectanți, devizieri etc.);
14. Pregătirea, atestarea și reorientarea profesională a muncitorilor specialiști din ramura construcțiilor;
15. Execuția construcțiilor metalice și utilaje;
16. Produse metalice forjate, parapete, porți din metal, grilaje și altele.
17. Fabricarea produselor din lemn, tâmplărie etc.

