

Coala	Denumirea	Notă
	Stația de pompare a apei.	
1	Lista desenelor. Indicații generale.	
2	Plan general. Scara 1:500.	
3	Plan. Scara 1:20.	
4	Secțiunea 1-1. Scara 1:20.	
5	Secțiunea 2-2. Scara 1:20.	
6	Schema axonometrică. Scara 1:20.	

## LISTA DOCUMENTELOR DE REFERINȚĂ ȘI ANEXE

Marcarea	Denumirea	Notă
	<b>Documente de referință</b>	
NCM A.07.02-2012	Procedura de elaborare, avizare, aprobare și conținutul - cadru al documentației de proiect pentru construcții. Cerințe și prevederi principale	
СНП 2.04.02.84	Водоснабжение. Наружные сети и сооружения	
NCM B.01.03:2016	Planuri generale ale întreprinderilor industriale	
CP G.03.08:2020	Proiectarea și construcția sistemelor exterioare de alimentare cu apă potabilă, cu un debit sub 200 m <sup>3</sup> /zi, pentru localități de până la 3 000 locuitori	
	<b>Documente anexate</b>	
68/15.12.2021 - SP.TH	Specificația utilajului	1 coală

- Proiectul de execuție este îndeplinit în baza:
  - volumelor de lucrări necesare conform contractului elaborat anterior aprobat de beneficiar și compania de proiectare;
  - temei de proiectare;
  - certificatului de urbanism nr. 03 din 10.01.2022;
  - ridicării topografice efectuate de o firmă specializată;
  - normativelor în vigoare.
- Condițiile seismice în zona amplasării obiectului, conform hărții Richter - 7 baluri.
- Studiile geologice - gradul I și netasabil.
- Proiectarea stației de pompare a apei este îndeplinită în corespundere cu prevederile CP G.03.08:2020 "Proiectarea și construcția sistemelor exterioare de alimentare cu apă potabilă, cu un debit sub 200 m<sup>3</sup>/zi, pentru localități de până la 3 000 locuitori", СНП 2.04.02.84 "Водоснабжение наружные сети и сооружения", NCM B.01.03:2016 "Planuri generale ale întreprinderilor industriale".
- Executarea lucrărilor la montarea echipamentului tehnic precum și a instalației de distribuție se efectuează în conformitate cu prevederile СНП 3.05.04-85 "Наружные сети и сооружения водоснабжения и канализации" cu respectarea tehnicii securității conform NCM A.08.02-2014 "Securitatea și sănătatea muncii în construcții".
- Lucrările de terasament trebuie executate în conformitate cu NCM F.01.03-2009 "Reguli de execuție, controlul calității și recepția terenurilor de fundare și fundațiilor".
- Proiectul dat prevede proiectarea unei stații de pompare a apei cu debitul de 101 m<sup>3</sup>/h care va pompa apa potabilă către localitățile Dușmani, Hîjdieni și Glodeni.
- Lista lucrărilor pentru care se întocmesc procese verbale în faze determinate conform CP. A. 08.01-96:
  - pregătirea terenului de fundație a stației de pompare;
  - montarea stației de pompare (montarea echipamentului).
- Pe toată perioada lucrărilor de construcție, beneficiarul este obligat să semneze un contract de supraveghere a lucrărilor cu compania de proiectare.

## CONSUMUL DE APĂ

Denumirea	Debitul de apă pompat			Notă
	m <sup>3</sup> /zi	m <sup>3</sup> /h	l/s	
Debitul de apă pompat	2484.00	103.50	28.75	

						Beneficiar: Consiliul Raional Glodeni		
REPUBLICA MOLDOVA Consiliul raional Glodeni						68/15.12.2021 - SP.TH		
Aducțiunea de apă spre satele Clococeni Vechi, Cajba, Dușmani, Hîjdieni și orașul Glodeni, raionul Glodeni								
Mod	Nr.par	Coala	Nr.doc	Semnătura	Data			
						Stația de pompare		
						Etapa	Coala	Coli
						PE	1	6
Director		M. Vîrlan						
Spec. prin.		V. Vîrlan						
Efectuat		A. Lungu				Lista desenelor. Indicații generale.		
						"ACAN PROIECT" S.R.L. mun. Chișinău, 2022		

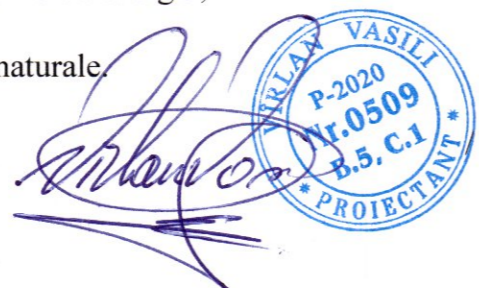
Proiectul este elaborat conform normelor și regulilor în vigoare și asigură criteriile de bază a calității construcțiilor, reglementate prin legea cu privire la calitatea în construcții:

- A - rezistență și stabilitate;
- B - siguranță în exploatare;
- C - siguranță la foc și securitate explozivă;
- D - igienă, sănătatea oamenilor, refacerea și protecția mediului înconjurător;
- E - izolație termică hidrofugă și economie de energie;
- F - protecție împotriva zgomotului;
- G - utilizarea sustenabilă a resurselor naturale.

Verficator de proiecte 039

Erhan Maria  
Domeniile C.1Nr. de înregistrare a avizului 16/12.04.22  
valabil de la 21.01.2020 până la 21.01.2025

V. Vîrlan /



Specialist principal:  
Certificat seria 2020-P numărul 0509  
din 19.02.2020

COORDONAT.  
Sp. pr. R  
Sp. pr. PG

Data

Semn.

Tuluc E.

Pluta E.

Sp. pr. R

Sp. pr. PG

în schimb. nr. de inv.

Data și semnătura

Nr. de inv. orig.