

Poziția	Denumirea și caracteristica tehnică a utilajului și materialelor. Uzina producătoare (pentru utilajul de import țara, firma)	Tipul, marca utilajului. Notația documentului și numărul	Unitatea de măsură	Cantitatea	Masa kg
27	Supapă de sens cu ventil, arc și flanșe, din fontă, Ø80 mm		Bucăți	20	
28	Supapă de sens cu ventil, arc și flanșe, din fontă, Ø50 mm		Bucăți	3	
29	Contor apă rece Woltan uscat cu turbină, Ø80 mm		Bucăți	1	
30	Contor apă rece Woltan uscat cu turbină, Ø50 mm		Bucăți	3	
31	Piesă de trecere din PVC, Ø355 mm, l=200 mm		Bucăți	64	
32	Piesă de trecere din PVC, Ø315 mm, l=200 mm		Bucăți	25	
33	Piesă de trecere din PVC, Ø160 mm, l=200 mm		Bucăți	38	
34	Țeavă din oțel Ø50 x 2.0 mm GOCT 10704-91, L=1,0 m		Bucăți	16	
35	Grătar din bare de metal Ø5 mm		Bucăți	16	
36	Clapetă din tablă groasă de oțel δ=3 mm, GOCT 14637-89		Bucăți	16	
37	Cot PE100, 90°, Ø250 mm		Bucăți	3	
38	Cot PE100, 60°, Ø250 mm		Bucăți	6	
39	Cot PE100, 45°, Ø250 mm		Bucăți	8	
40	Cot PE100, 90°, Ø200 mm		Bucăți	1	
41	Cot PE100, 60°, Ø200 mm		Bucăți	3	
42	Cot PE100, 45°, Ø200 mm		Bucăți	3	
43	Conductă din PE neagră cu linii albastre cu un strat de protecție PE albastră, PE100, PN12.5, SDR13, D=250 mm		m	12005	
44	Conductă din PE neagră cu linii albastre cu un strat de protecție PE albastră, PE100, PN12.5, SDR13, D=200 mm		m	6115	
45	Conductă din PE neagră cu linii albastre cu un strat de protecție PE albastră, PE100, PN12.5, SDR13, D=63 mm		m	61	
46	Bandă de semnalizare		m	18181	
47	Beton pentru suporturi		m ³	5.25	
48	Capac + ramă fontă cu închizător		Bucăți	60	
49	Excavarea și restabilirea drumului acoperit cu pământ, din care:				
	lățimea tranșeului = 0,85 m; înălțimea tranșeului < 1,5 m		m	15111	
	lățimea tranșeului = 1,25 m; înălțimea tranșeului > 1,5 m		m	3070	
50	Tub de protecție, PEID, SDR11, D=355 mm				
	L=48 m		Bucăți	1	

Verificator de proiecte 039
 Erhan Maria
 Domeniile C1
 Nr. de înregistrare a avizului 16/12.02.2025
 Valabil de la 21.01.2020 până la 21.01.2025

REPUBLICA MOLDOVA
 Consiliul raional Glodeni

68/15.12.2021 - A.E.S

Aducțiunea de apă spre satele Clococenii Vechi, Cajba,
 Dușmani, Hîjdieni și orașul Glodeni, raionul Glodeni

Mod	Nr.par	Coala	Nr.doc	Semnătura	Data
				<i>[Signature]</i>	2020
Spec. prin.	V. Vîrlan			<i>[Signature]</i>	
Efectuat	A. Lungu			<i>[Signature]</i>	

Rețele exterioare de apă

Etapa	Coala	Coli
PE	2	

"ACAN PROIECT" S.R.L.
mun. Chișinău, 2022

In schimb. nr. de inv.

Data și semnătura

Nr. de inv. org.