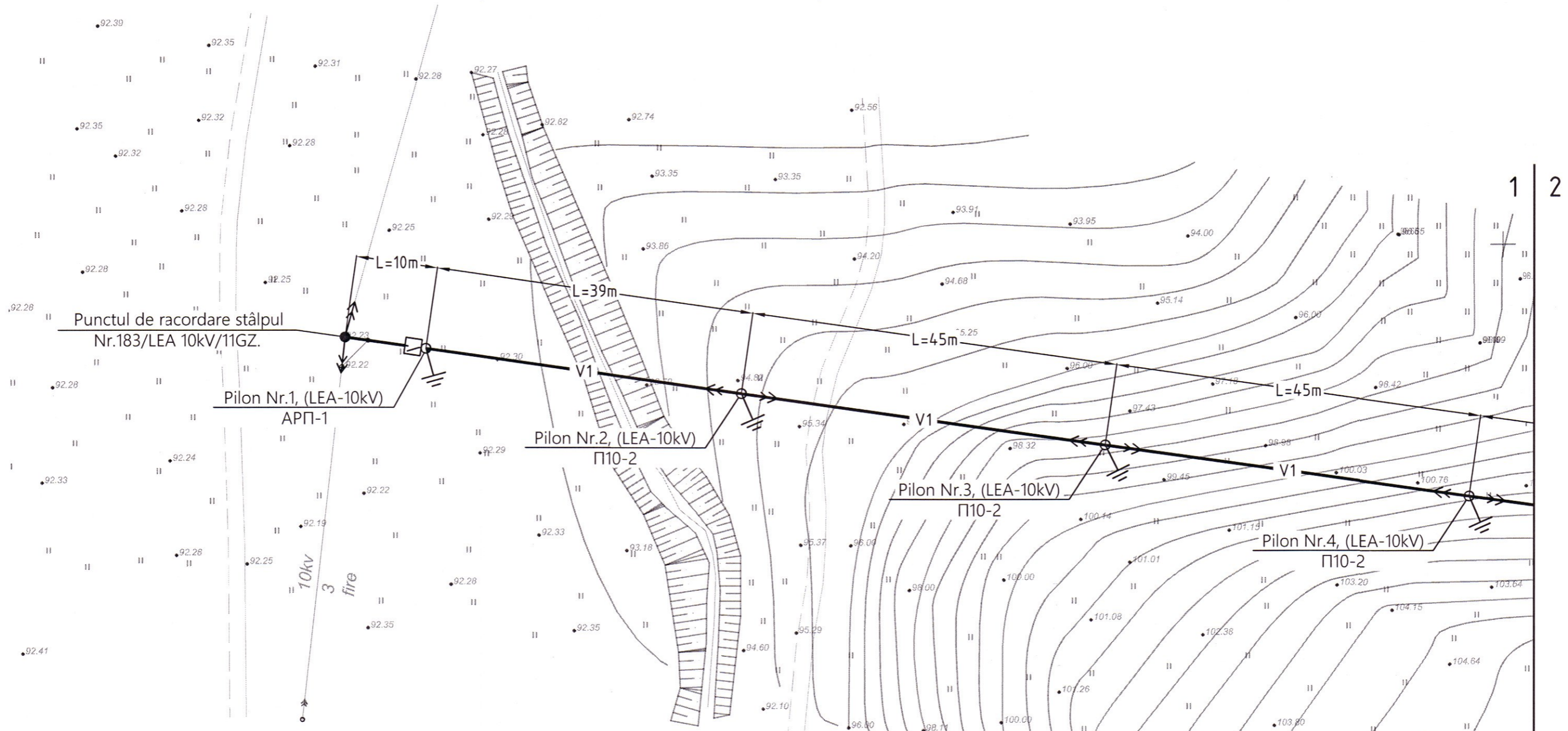


Planul amplasării rețelei. Planul de repartizare. Scara 1: 500. (început)



Borderoul pilonilor proiectați LEA-10kV

Nº pilonului	Tipul pilonului	Marcarea conform proiectului tipizat	Cantitatea pilonilor	Cantitatea stâlpilor CB-105
Nº1	Ancorat	APΠ-1	1 buc.	2 buc.
Nº2; Nº3; Nº4; Nº6; Nº7; Nº8; Nº10; Nº12; Nº14; Nº16; Nº17;	Intermediar	Π10-2	11 buc.	11 buc.
Nº5	Ancorat de unghi	YA10-1	1 buc.	3 buc.
Nº9; Nº11; Nº13; Nº15; Nº18;	Intermediar de unghi	YΠ10-1	5 buc.	10 buc.
Nº19;	Ancorat de capăt	KP-1	1 buc.	2 buc.

Verificator de proiecte 094
Bugaevski Veaceslav
Domeniile C.4,5,6a
 Nr. de înregistrare a avizului _____
 Valabil de la 22.12.2021 până la 22.12.2026

						68/15.12.2021 - AEES/REAE/IEI/EEF				
						Aduciunea de apă spre satele Clococenii Vechi, Cajba, Dușmani, Hîjdieni și orașul Glodeni, raionul Glodeni.				
Mod.	Nr.par	Coala	Nº doc	Semn.C	Data.	Stația de pompare. (Alimentarea cu energie electrică 10/0,4kV)		Faza	Coala	Coli
								PE	4	
						Planul amplasării rețelei. Planul de repartizare. Scara 1: 500. (început)		"APCAN PROIECT" S.R.L. mun. Chișinău, 2022		
Sp. princ. el.	Biber V.				04.22					
Elaborat	Biber V.				04.22					

în locul N inv.
 Semnătura, data
 N inv. original

1 2
 1 2