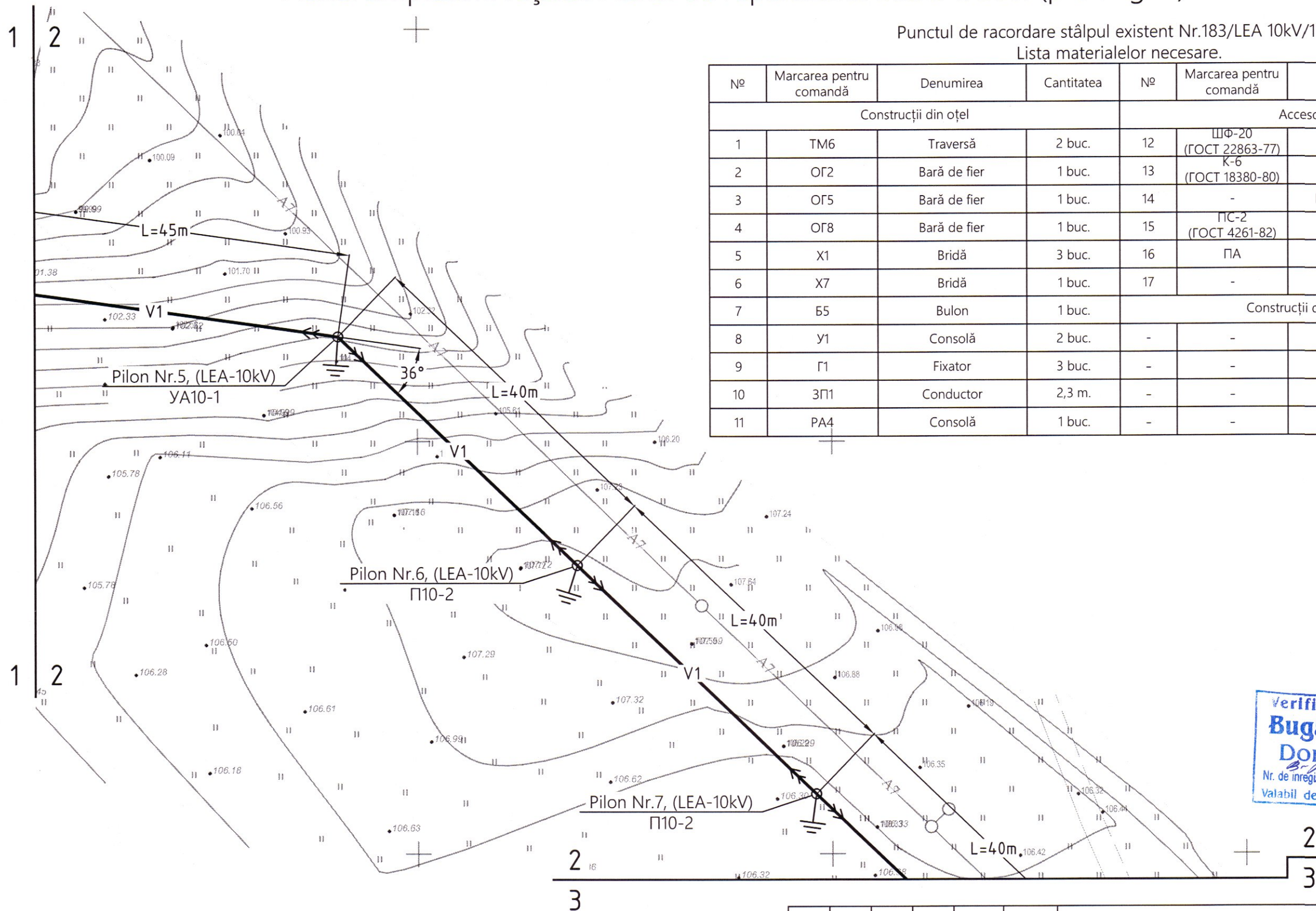


# Planul amplasării rețelei. Planul de repartizare. Scara 1: 500. (prelungire)

Punctul de racordare stâlpul existent Nr.183/LEA 10kV/11GZ

Lista materialelor necesare.



Nº	Marcarea pentru comandă	Denumirea	Cantitatea	Nº	Marcarea pentru comandă	Denumirea	Cantitatea
Construcții din oțel				Accesorii lineare			
1	TM6	Traversă	2 buc.	12	ШФ-20 (ГОСТ 22863-77)	Izolator	5 buc.
2	ОГ2	Bară de fier	1 buc.	13	К-6 (ГОСТ 18380-80)	Căpăcel	5 buc.
3	ОГ5	Bară de fier	1 buc.	14	-	Fixator de sârmă	5 buc.
4	ОГ8	Bară de fier	1 buc.	15	ПС-2 (ГОСТ 4261-82)	Clemă	3 buc.
5	X1	Bridă	3 buc.	16	ПА	Clemă	6 buc.
6	X7	Bridă	1 buc.	17	-	Suspensie	9 buc.
7	B5	Bulon	1 buc.	Construcții din beton armat			
8	У1	Consolă	2 buc.	-	-	-	-
9	Г1	Fixator	3 buc.	-	-	-	-
10	ЗП1	Conductor	2,3 m.	-	-	-	-
11	ПА4	Consolă	1 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

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

68/15.12.2021 - AEES/REAE/IEI/EEF						
Aducțiunea de apă spre satele Clococenii Vechi, Cajba, Dușmani, Hîjdieni și orașul Glodeni, raionul Glodeni.						
Stația de pompare. (Alimentarea cu energie electrică 10/0,4kV)				Faza	Coala	Coli
				PE	5	
Planul amplasării rețelei. Planul de repartizare. Scara 1: 500. (prelungire)				"APCAN PROIECT" S.R.L. mun. Chișinău, 2022		
Mod.	Nr.par	Coala	Nº doc.	Semn.	Data.	
Sp. princ. el.	Biber V.				04.22	
Elaborat	Biber V.				04.22	