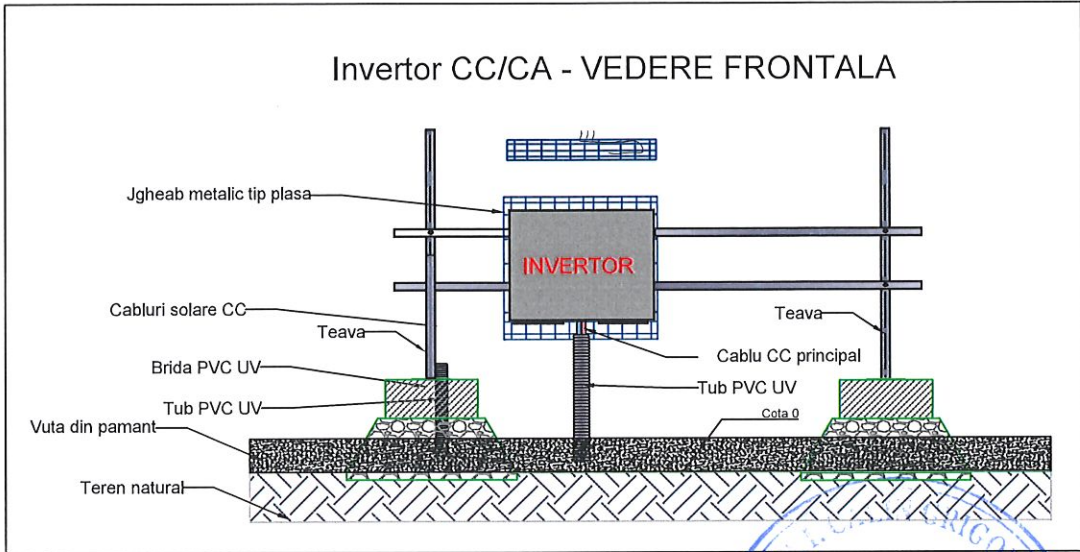
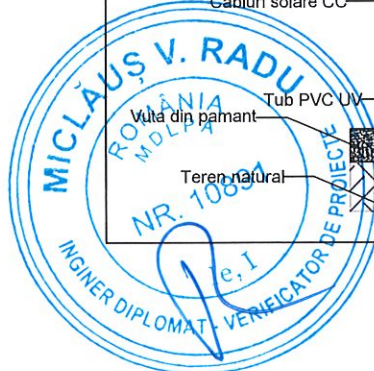
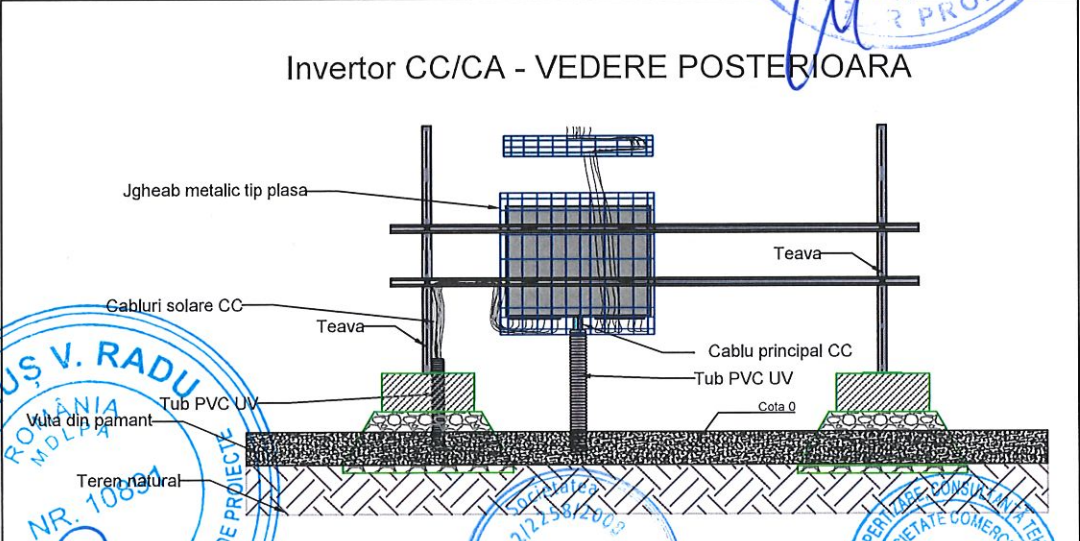


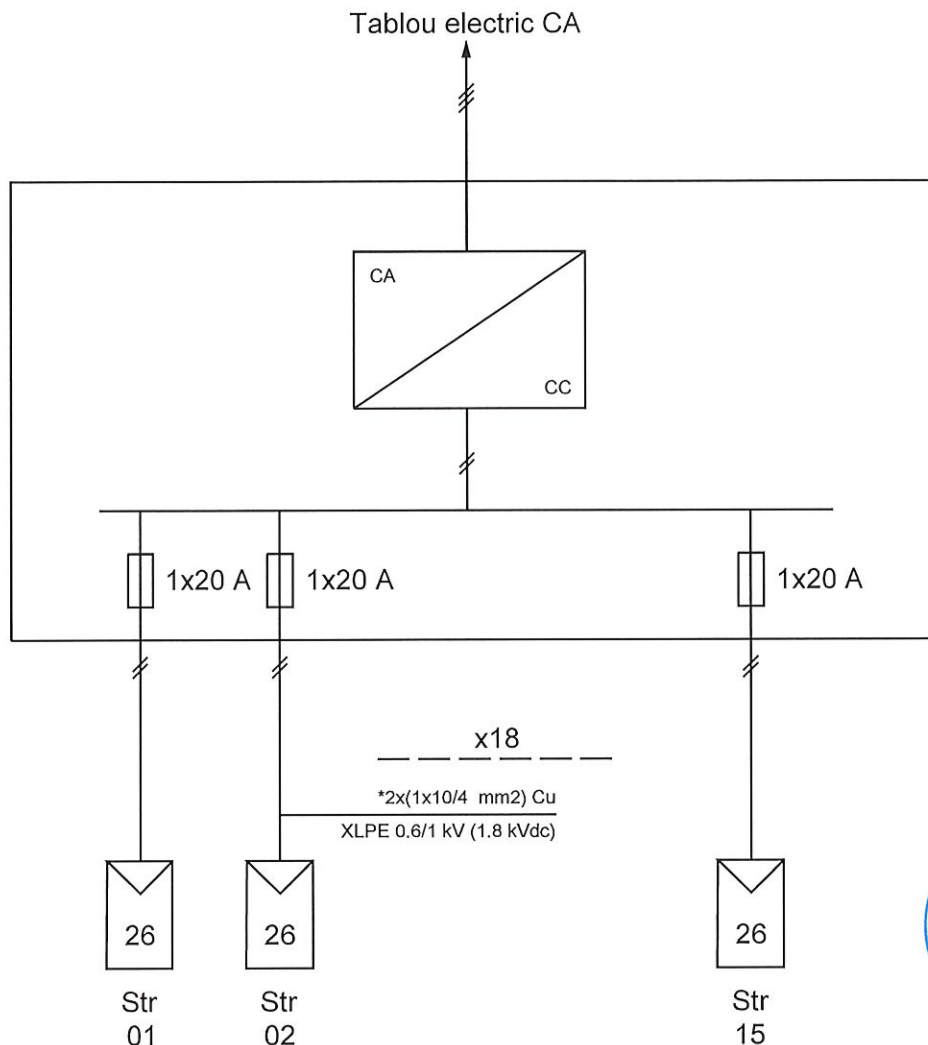
Invertor CC/CA - VEDERE FRONTALA



Invertor CC/CA - VEDERE POSTERIOARA

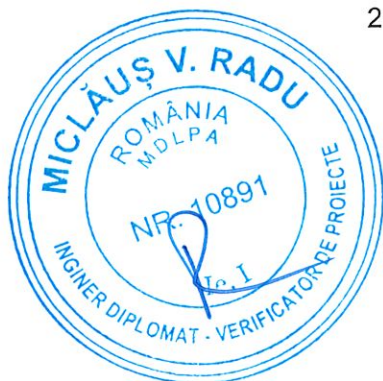


ACEST DESEN ESTE PROPRIETATEA INTELLECTUALA A SC 2 GMG CONSTRUCT SRL					
REPRODUCEREA POATE FI FACUTA NUMAI CU ACORDUL SI IN CONDITIILE STABILITE DE SC 2 GMG CONSTRUCT SRL					
Verificator/Expert	Nume	Semnatura	Cerinta	Referat nr./ Expertiza Nr./ Data	
PROIECTANT GENERAL:	2 GMG CONSTRUCT S.R.L. CLUJ-NAPOCA, GH. DIMA 99A/34, IUD. CLUJ J12723/2007, CUIR RO22713590 Tel. 0749/198768, E-mail: informatii@2gmg.ro			Titlu proiect:	Proiect: 15/2022
PROIECTANT DE SPECIALITATE:	STETERA S.R.L. CLUJ-NAPOCA, TATRA #10, IUD. CLUJ J122258/2008, CUIR RO15763043 Tel. 0723/31282, E-mail: proiectare@stetera.ro			Amplasament: com. Ipolesti si Salcea, jud. Suceava	
	NUME	SEMNTATURA	Scara:	Beneficiar:	Faza:
SEF PROIECT	ing. Ghindea M.		%	MUNICIPIUL SUCEAVA	S.F.
PROIECTAT	ing. Comanci R.		Data:	Conexiune Invertor	Plansa: IE.01
DESENAT	ing. Muresan A.		2023		



INVERTOR
 INTRARE - CC
 250.0 kW cc
 500 V - 1500 V
 1500 V
 IESIRE CA
 250.0 kVA
 250.0 kW
 Ratia CC/CA: 1.195
 800 V ca
 98.8 %

18 String-uri / Invertor
 26 Panouri fotovoltaice / string
 Power 570 Wp / 1500 VDC



ACEST DESEN ESTE PROPRIETATEA INTELLECTUALA A SC 2 GMG CONSTRUCT SRL					
REPRODUCEREA POATE FI FACUTA NUMAI CU ACORDUL SI IN CONDIITIILE STABILITE DE SC 2 GMG CONSTRUCT SRL					
Verificator/Expert	Nume	Semnatura	Cerinta	Referat nr./ Expertiza Nr./ Data	
PROIECTANT GENERAL:	2 GMG CONSTRUCT S.R.L. CLUJ-NAPOCA, GH. DIMA 39A/34, IUD. CLUJ J12/293/2007, CUI RO20713580 Tel. 0740/198768, E-mail. info@2gmg.ro			Titlu proiect:	
PROIECTANT DE SPECIALITATE:	STETERA S.R.L. CLUJ-NAPOCA, TATRA 8/10, IUD. CLUJ J12/258/2008, CUI RO15763043 Tel. 0723/331282, E-mail. proiectare@stetera.ro			PARC FOTOVOLTAIC	
				Amplasament: com. Ipotești și Salcea, jud. Suceava	
	NUME	SEMNATURA	Scara:	Beneficiar:	
SEF PROIECT	ing. Ghindea M.		%	MUNICIPIUL SUCEAVA	
PROIECTAT	ing. Comanci R.		Data:	Faza:	
DESENAT	ing. Muresan A.		2023	S.F.	
				Schema de conexiuni String - Invertor	
				Plansa: IE.02	