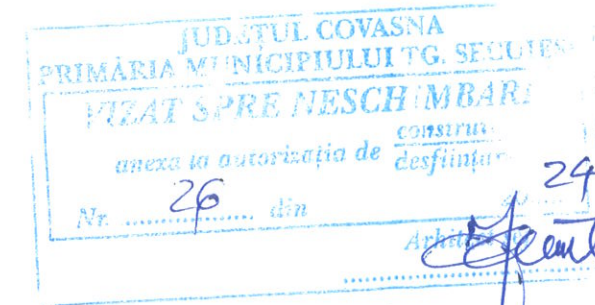




PLAN DE SITUATIE  
INTRAVILAN TG.SECUIESC,STRADA  
LUNGA NR.288

SC.1/500



LEGENDA



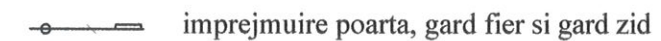
LINIA ELECTRICĂ AERIANĂ EXISTENTĂ  
LEAe

ARp APA RECE PROIECTAT

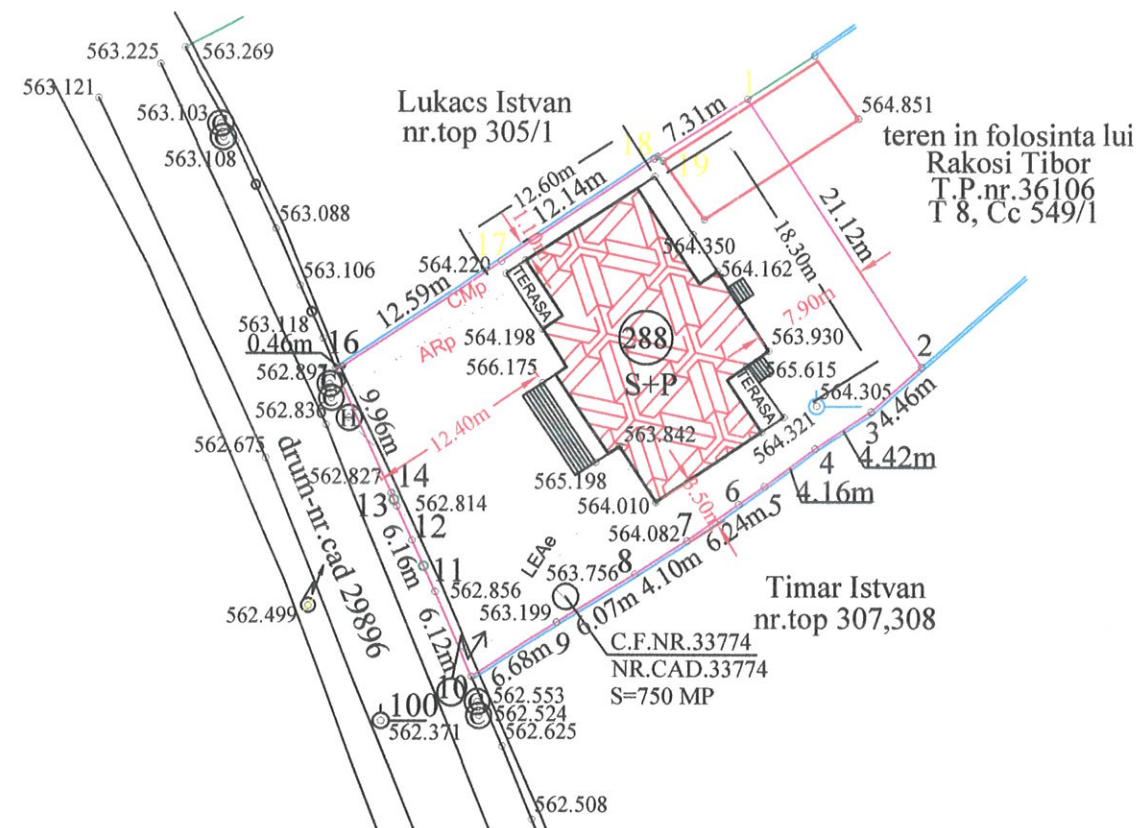
CMp CANAL MENAJER PROIECTAT



Stâlp electric existent



imprejmuire poarta, gard fier si gard zid



DATE GENERALE

- CLASA DE IMPORTANȚĂ; CONF.P 100-1-2013-III  $\lambda=1.00$
- CATEGORIA DE IMPORTANȚĂ;CONF.HGR NR.766/1997 -D-REDUSĂ
- GRAD DE REZISTENȚĂ LA FOC;CONF.NP 118/99-IV
- ZONA SEIZMICĂ DE CALCUL;D-CU  $ag=0.20g$ ;Tc=0.7 sec-CONF. P 100-1/2006
- POT-existent= 29.16% POT-propus= 29.16 %
- CUT-existent= 0.583 CUT-propus= 0.583

PROIECTANT GENERAL;ing.Buzgó Gyula

VERIFICATOR/ EXPERT	NUME	SEMNATURA	CERINTA	REFERAT/EXPERTIZA NR./DATA	Pr.Nr.
	NEMETH JUDITA-SUSANA			BENEFICIARI; RÁKÓSI TIBOR ȘI RÁKÓSI KINGA-MÁRIA TG.SECUIESC STRADA LUNGA NR.288.	669
SPECIFICATIE	NUME	SEMNATURA	Scara	TITLU PROIECT; CONSTRUIRE LOCUINȚA S+P.	FAZA D.T.A.C.
Sef proiect arh.	Ing. Nemeth J.		1/500		
Proiectat	Ing. Nemeth J.		Data: 2022	TITLU PLANSA; PLAN DE SITUATIE	PLANSĂ NR. S-669-01
Desenat	ing.Buzgo Gy.				