

## PROCES VERBAL DE RECEPȚIE 1297 / 2024

Întocmit astăzi, **18/09/2024**, privind cererea **91031** din **13/09/2024**  
având aviz de incepere a lucrărilor cu nr .... din .....

**1. Beneficiar:** ORAȘUL TURCENI

**2. Executant:** Covrescu Dragos-Bogdan

**3. Denumirea lucrărilor recepționate:** Plan topografic pentru "REABILITARE SI MODERNIZARE STRAZI IN ORASUL TURCENI JUDEȚUL GORJ ", pentru imobilul situat in UAT TURCENI, LOC. STRAMBA JIU, JUD GORJ, IE. 43327

**4. Nominalizarea documentelor și a documentațiilor care se predau Oficiului de Cadastru și Publicitate Imobiliară GORJ conform avizului de începere a lucrărilor:**

Număr act	Data act	Tip act	Emitent
CU, CUI	09.09.2024	act administrativ	PRIMARIA TURCENI
CERERE AVIZ,	13.09.2024	înscris sub semnatura privata	Covrescu Dragos-Bogdan
DXF CONTUR	13.09.2024	înscris sub semnatura privata	Covrescu Dragos-Bogdan
DXF PLAN	13.09.2024	înscris sub semnatura privata	Covrescu Dragos-Bogdan
INCADRARE IN	13.09.2024	înscris sub semnatura privata	Covrescu Dragos-Bogdan
PLAN	13.09.2024	înscris sub semnatura privata	Covrescu Dragos-Bogdan

Așa cum sunt atașate la cerere.

## 5. Concluzii:

Pentru procesul verbal 1297 au fost recepționate 1 propuneri:

- \* Plan topografic in scopul elaborării documentației pentru "REABILITARE ȘI MODERNIZARE STRĂZI ÎN ORAȘUL TURCENI JUDEȚUL GORJ ", conform certificatului de urbanism nr. 70 din 09.09.2024. Terenul în suprafață de 550 mp este proprietate a orașului Turceni și este situat în UAT: Turceni, Localitate: Strâmba Jiu, județul Gorj. Amplasamentul supus recepției se suprapune cu imobilele menționate în tabelul cu erori topologice. Prezentul proces verbal este valabil numai însoțit de planurile de situație vizate de O.C.P.I. Gorj, cu nr. 91031 / 13.09.2024.

## 6. Erori topologice față de alte entități spațiale:

Identificator	Tip eroare	Mesaj suprapunere
43327	Avertizare	Receptia 5520677: Imobilul TR-1107-1 se suprapune cu terenul 43327 din stratul permanent!

Lucrarea este declarată **Admisă**

**Inspector**  
**Vasile-Cosmin Geamănu**