

## PROCES VERBAL DE RECEPȚIE 847 / 2024

Întocmit astăzi, 22/02/2024, privind cererea 26168 din 05/02/2024  
având aviz de incepere a lucrărilor cu nr .... din .....

Semnat : cu semnatura  
electronica extinsa, cf.  
L 455/2001 si eIDAS

1. Beneficiar: POPA MARIA
2. Executant: Laszlo Delia
3. Denumirea lucrărilor recepționate: Documentatie tehnica pentru emiterea HCL in vederea rectificarii suprafetei de teren in urma masuratorilor, privind terenul intravilan inscris in C.F. 427737- Timisoara, suprafata zonei studiate 506 mp.
4. Nominalizarea documentelor și a documentațiilor care se predau Oficiului de Cadastru și Publicitate Imobiliară TIMIS conform avizului de incepere a lucrărilor:

Număr act	Data act	Tip act	Emitent
ci	05.02.2024	act administrativ	spclep
anexe	05.02.2024	inscris sub semnatura privata	Laszlo Delia
plan	05.02.2024	inscris sub semnatura privata	Laszlo Delia
dxf+ridicare+	05.02.2024	inscris sub semnatura privata	Laszlo Delia

Așa cum sunt atașate la cerere.

### 5. Concluzii:

Pentru procesul verbal 847 au fost recepționate 1 propuneri:

- \* Documentație tehnică pentru obținerea Hotărârii Consiliului Local în scopul "Rectificare suprafață imobil cu nr.top.6434, înscris în cartea funciară nr. 427737 Timișoara, U.A.T. Timișoara".  
Suprafața măsurată a imobilului supusă recepției tehnice este de 506 mp (suprafața imobilului din acte este de 513 mp).  
Răspunderea pentru corectitudinea întocmirii planului de situație și pentru corespondența lui cu realitatea din teren revine persoanei fizice autorizate, aceasta având obligația să execute măsurătorile la fața locului.  
Documentația se încadrează în prevederile normativelor în vigoare.

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

Identificator	Tip eroare	Mesaj suprapunere
427737	Avertizare	Receptia 3604882: Imobilul TR-385-1 se suprapune cu terenul 427737 din stratul permanent!
-	Avertizare	Receptia 3604882: Imobilul TR-385-1 se afla intr-o zona reglementata prin L17/2014!

Lucrarea este declarată **Admisă**

Inspector  
LENUȚA RODINA