



LEGENDA

- Limita intravilan propus
- LEA 20 kV existenta
- LEA 20 kV propusa
- Post de transformare 20/04 kV existent
- Post de transformare 20/04 kV propus
- Rezervor de apa potabila propus
- Retea de distributie apa potabila propusa
- Statie de epurare propusa
- Retea de canalizare propusa
- Punct de colectare deseuri menajere
- Drum comunal DC 92
- Strazi

NOTA:

Reteaua de apa potabila si reseaua de canalizare se pozeaza ingropate in pamant la adancimea minima de 0,80 m in profilul drumului comunal si al strazilor.

<b>SC – INFORMNET– SRL CLUJ NAPOCA</b>				<b>Beneficiar CONSILIUL LOCAL CIURILA</b>	
				<b>S – 02 –2016</b>	
				<b>PLANȘA – 4</b>	
				<b>PLAN DE URBANISM GENERAL PT. COMUNA CIURILA JUD. CLUJ</b>	
				<b>REGLEMENTĂRI TEHNICO - EDILITARE</b>	
				<b>SAT SUTU</b>	
	Numele	Semnătura			
Proiectat	Ing. O. Crișan		Scara 1 :5000		
Desenat	Geog. G. Deac				
Coordon	Arh. U.Neamțu				
Șef . pr.	Ing. O. Crișan				