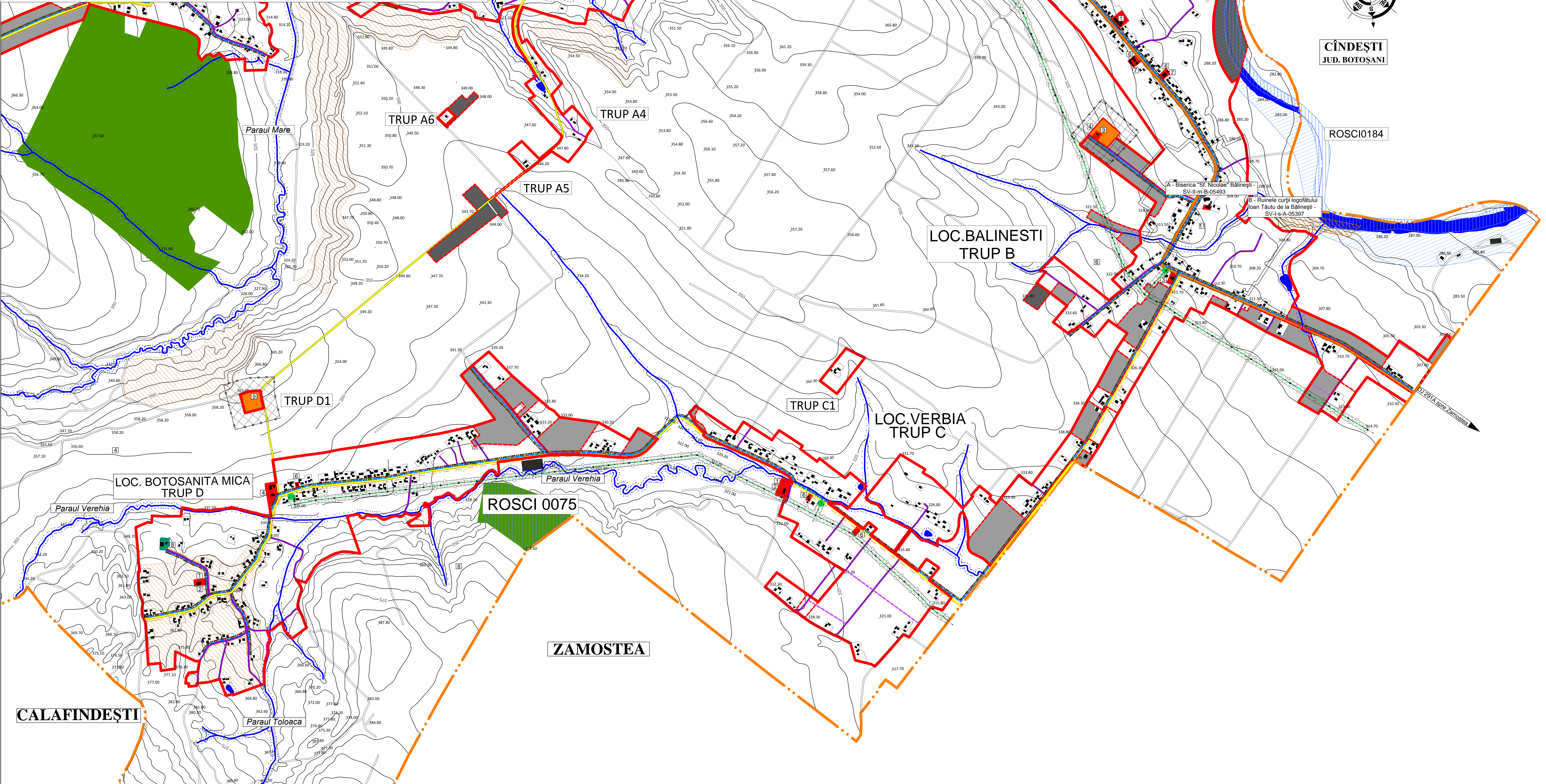
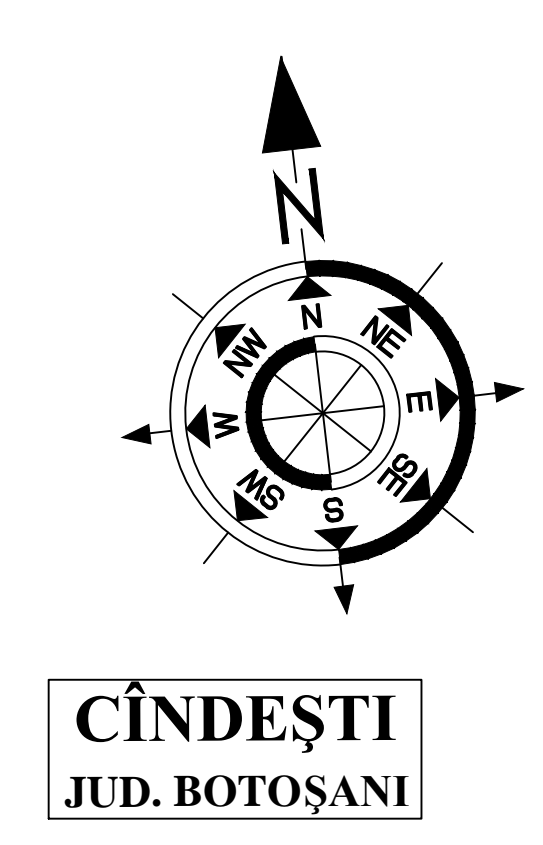
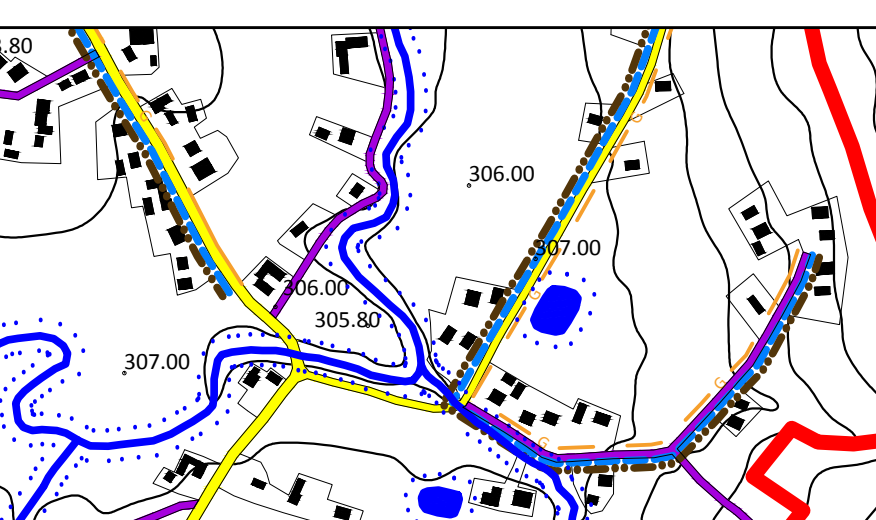


Denumirea rețelilor	În plan vertical										Conducte de gaz
	Cota terenului (2)	Arbori (acelasi)	Fundație de cladire (5)	Borduri rigide sau (6)	Canalizare (7)	Conducte alimentare cu apă (7)	Canale termice	Canalizare telefonică	Cabli de tracțiune electrică	Cabli electrice în tuburi de protecție	
Conducte de gaz	De presiune joasă și intermediară	(3)	1,5	(6)	0,5	1,5	1,0	1,5	1,5	1,0	1,0
	De presiune redusă										
	De presiune medie			4,0							0,4
Cabli electrice	0,7	1,0	0,6	0,5	(9)	(9)	1,5	(11)		0,4	
Cabli de tracțiune electrică	0,7	1,0	0,6	0,5	(9)	(9)	1,5 (1)	0,75			
Canalizare telefonică	(4)	1,0	0,6	0,5	(9)	(9)	9				
Canale termice	-	1,5	0,6	0,5	(9)	(9)					
Conducte alimentare cu apă	Potabilă	(3)	1,5	3,0 (7)	0,5	3,0 (10)	-	-	-	-	-
Canalizare pluvial și menajeră	Industrială	(5)	1,5	2,0 (7)	0,5	(9)	-	-	-	-	-

- (1) La încrucișări distanța minimă este:
- min. 0,3 m. între conductele în săpături nesuprijinite;
 - min. 0,1 m. între conductele în săpături suprijinite;
 - min. 0,5 m. între cabli electrice și canale termice.
- (2) Adâncimea de pozare trebuie să asigure pentru orice rețea amplasată în zona carosabilă rezistența la efectul mecanic al circulației sau al compactării;
- (3) Adâncimea de pozare trebuie să fie egală sau mai mare decât adâncimea de îngheț - STAS 6054, cu următoarele precizări:
- la conductele de gaz este minim 1,0m;
 - la conductele de alimentare cu apă și canalizare, adâncimea de îngheț se consideră la nivelul superior al apei în conduct;
- (4) Distanța minimă este conform STAS 6290;
- (5) Distanța minimă trebuie să asigure stabilitatea construcțiilor, dar nu va fi mai mică decât cea din tabel;
- (6) Distanța minimă este:
- 2,0 m față de construcțiile fără subsol;
 - 3,0 m față de construcțiile cu subsol;
- (7) În cazul amplasării conductelor care transport lichide în terenurile sensibile la umiditate, trebuie să se respecte prescripțiile tehnice în vigoare. În cazul rigolelor cu guri de scurgere distanța minimă este 0,7 m;
- (8) Distanța se măsoară de la fața dispire vale a bordurii sau de la limita exterioră a rigolei sau a șanțului; În cazul rigolelor cu guri de scurgere distanța minimă este de 0,7 m;
- (9) Distanța minimă este:
- 0,50 m pentru conductele îngropate până la 1,5 m adâncime;
 - 0,60 m pentru conductele îngropate peste 1,5 m adâncime;
- (10) Distanța minimă se stabilește conform reglementărilor în vigoare, înclinând schema de STAS 832.



- LEGENDA - LOC. BALINEȘTI, VERBIA ȘI BOTOSANITA MICA
- A** Biserica "Sf. Nicolae" Bălinești - SV-II-m-B-05493
- B** Ruinele curții logofătului Ioan Tăutu de la Bălinești - SV-I-s-A-05397
- INVATAMANT
1.SCOALA
2.GRADINITA
- SANATATE
3.DISPENSAR VETERINAR
- CULTE
4.BISERICA ORTODOXA
5.BISERICA MONUMENT
- SPATII COMERCIALE
6. MAGAZIN MIXT
7.BAR
- UNITATI INDUSTRIALE SI AGRICOLE
8.FERMA ZOOTEHNICA
- UNITATI DE GOSPODARIRE COMUNALE
9.CIMITIR ORTODOX



PLAN URBANISTIC GENERAL

COM. GRAMEȘTI, JUD. SUCEAVA

LOC. BALINEȘTI, VERBIA ȘI BOTOSANITA MICA

REGLEMENTĂRI ECHIPARE EDILITARĂ

LEGENDA

- LIMITE**
 - LIMITA INTRAVILANULUI EXISTENT
 - LIMITA INTRAVILANULUI PROPUȘ
 - LIMITA TERITORIIULUI ADMINISTRATIV AL COMUNEI GRAMEȘTI
 - LIMITA TERITORIALA DINTRE JUDEȚELE SUCEAVA ȘI BOTOȘANI
- ZONIFICARE**
 - SUPRAFETE SOLICITATE PENTRU INTRODUCEREA ÎN INTRAVILAN
 - SUPRAFETE SOLICITATE PENTRU SCOATEREA DIN INTRAVILAN
 - ZONA INSTITUTII PUBLICE ȘI SERVICII
 - ZONA UNITATI INDUSTRIALE ȘI DEPOZITARE
 - ZONA UNITATI AGRICOLE
 - ZONA SPATII PLANTATE, AGREMENT, SPORT
 - FOND FORESTIER (PADURI)
 - TEREN AGRICOL INTRAVILAN
 - ZONA GOSPODARIE COMUNALA/CIMITIRE
 - ZONA CAI DE COMUNICATIE RUTIERA ȘI AMENAJARI AFERENTE
 - APE / APE CURGATOARE
 - TERENURI CU RISC DE ALUNECARI CE NECESITA LUCRARI DE CONSOLIDARE A TERENURILOR
 - TERENURI CU RISC DE INUNDATII CARE NECESITA LUCRARI DE INDIGUIRE
 - ARIE NATURALA PROTEJATA NATURA 2000 - "ROSCI 0075-PADUREA PATRAUTI", "ROSCI0184 - Pădurea Zamostea - Lunca"
- ZONE DE PROTECTIE**
 - ZONE PROTEJATE PE BAZA NORMELOR SANITARE (SURSE DE APA, STATII DE TRATARE INMAGAZINARE, RAMPE TRANSFER GUNOI, CIMITIRE, FERME DE ANIMALE
 - ZONE PROTEJATE FATA DE CONSTRUCȚII ȘI CULOARE TEHNICE (CENTRALE ȘI STATII ELECTRICE, LINII DE ÎNALTĂ TENSIUNE)
 - ZONA DE PROTECTIE A APELOR
- DRUMURI**
 - DRUMURI JUDEȚENE
 - DRUMURI COMUNALE
 - STRAZI ÎN INTRAVILAN
 - STRAZI NOI ÎN INTRAVILAN
- ECHIPARE EDILITARĂ**
 - CONDUCTA DE ADUCȚIUNE APA PROPUȘA
 - CONDUCTA DE ALIMENTARE CU APA PROPUȘA
 - CAPTARE DE APA PROPUȘA
 - REZERVOR PROPUȘ
 - REȚEA DE CANALIZARE A APELOR UZATE PROPUȘA
 - STATIE DE EPURARE PROPUȘA
 - REȚEA DE GAZE NATURALE ADUCȚIUNE PROPUȘA
 - REȚEA DE GAZE NATURALE ADUCȚIUNE PROPUȘA
 - LEA 20KV EXISTENTA
 - PUNTE DETRANSFORMARE ELECTRICE
 - PLATFORMA BETONATĂ PENTRU ALIMENTARE CU APA AUTOSPECIALA DE STINGERE A INCENDIILOR

S.C. URBA SISTEM S.R.L. IAȘI		PLAN URBANISTIC GENERAL		PR. NR.
IAȘI		COMUNA GRĂMEȘTI		31/2014
J 22/1829/2008		JUD. SUCEAVA		
SEF PROIECT: ARH. ELENA DIMITRIU	SCARA	LOCALITĂȚILE:		FAZA
PROIECTANT: ARH. ELENA DIMITRIU	1:5.000	BĂLINEȘTI, VERBIAȘI ȘI		P.U.G.
DESINAT: ING. CIȘLARI CRISTINA	2014	BOTOȘANIȚA MICĂ		
VERIFICAT: ARH. ELENA DIMITRIU		REGLEMENTĂRI ECHIPARE EDILITARĂ		4.2