
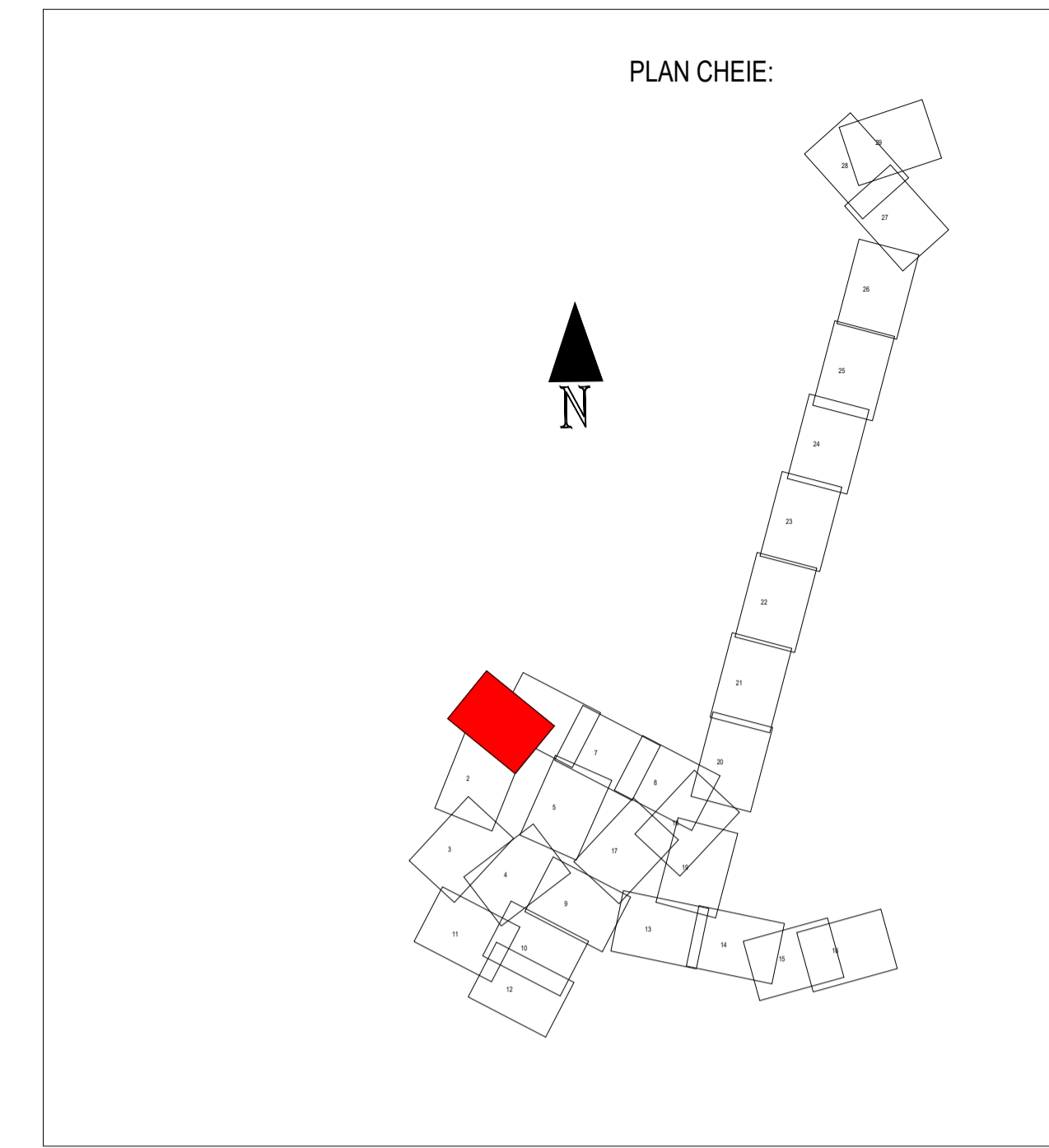
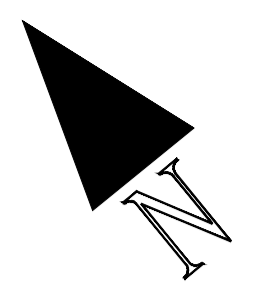


- NOTA:**
- Proiectarea rețelelor edilitate subterane executate în sapatura deschisa s-a facut în conformitate cu prevederile din STAS 8591/91 care reglementeaza conditiile de amplasare si care se refera la:
 - trasee
 - distante minime
 - traversari încrucisate.
 - În conformitate cu prevederile din STAS 8591/91 si cu situatia existenta s-au proiectat si rețelele edilitate din prezenta planșă.
 - Înainte de începerea lucrărilor, se vor materializa pe teren toate utilitățile existente - în funcție de care se vor stabili și tehnologiile de execuție.
 - La execuția lucrărilor de săpătură se vor respecta normele specifice de protecție a muncii. Se vor realiza lucrări de sprijinire în funcție de natura terenului.
 - La execuția lucrărilor se vor respecta normele de tehnica securității și protecție a muncii cuprinse în actele normative în vigoare, specifice pentru fiecare categorie de lucrări în parte.
 - La trasarea rețelelor exterioare pentru canalizare se vor respecta cotele radier ale căminelor de pe rețeaua de canalizare.
 - Se va acorda o atenție sporită a trasării cotelor radier ale căminelor. Trasarea se va face cu echipament topografic de înaltă precizie.
 - Pentru orice neconcordanță din teren sau nelămurire se va solicita asistența tehnică din partea proiectantului.

Prezenta planșă este proprietatea intelectuală a S.C. PROIECT AIC S.R.L. Suceava. Ea poartă fișă număr în scopul pentru care a fost elaborată conform prevederilor contractuale. Planșa se află potrivit Legii nr. 8 din 14 martie 1996, sub incidența dreptului de autor. Copierea, reproducerea, imprimarea sau întrebuintarea integrală sau parțială a documentului, în alt scop decât cel pentru care a fost elaborată, sunt interzise. Pentru folosirea parțială integrată a documentului este necesară permisiunea prealabilă și prioritarului, acordată legal. În scris și numai cu condiția precizării explicate a sursei (autor, titlu documentar, an, elaborare) încalcarea drepturilor recunoscute și garantate prin Legea nr. 8/1996 și 184/2001 atrage răspunderea civilă, contravențională sau penală, după caz, potrivit normelor juridice în vigoare. Planșa este valabilă numai cu semnăturile și ștampila în original, de culoare albastră.

Proiectant general: SC PROIECT AIC SRL Șef proiect: ing. Costel Cucu			
Verificator/Expert	Nume:	Semnătura:	Cerința: Referat / Expertiza nr. / Data
		Proiect: Extindere rețea de canalizare în loc. Prielipca, oraș Salcea, jud. Suceava	Proiect nr.: 1227/2019
Proiectat:	ing. Valentin Azanfire	Scara:	1:500
Desenat:	ing. Adrian Ștreangă	Data:	2019
Aprobat:	ing. Ruben Apascartel	Beneficiar: ORAȘUL SALCEA	
		Faza: P.T.	
		Titlu planșă: PLAN CHEIE GENERAL	
		Planșa: H00	



- NOTA:
1. La inceperea lucrarilor beneficiarul si constructorul vor convoca in mod obligatoriu reprezentantii organelor locale care sunt posesoare de conducte si cabluri subterane in zona amplasamentului conductei proiectate, in vederea identificarii lor. Pentru evitarea avarierii acestora si pentru asigurarea securitatii muncii, sub directa supraveghere a delegatilor unitatilor posesoare de retele, se vor executa sapaturi manuale in zonele respective pana la completa dezvelire a acestora si se vor lua masurile corespunzatoare pentru sprijinirea, asigurarea sau devierea lor (provizorii sau definitiva) pe perioada executarii lucrarilor-conform indicatiilor delegatilor respectivi, consemnate in procese verbale.
 2. In zonele unde se gasesc retele subterane se va executa sapatura manuala.
 3. In timpul executiei lucrarilor, cablurile din imediata vecinatate a locurilor de munca vor fi scoase de sub tensiune;
 4. In portiunile in care pe acelasi traseu exista si alte retele subterane, conductele de alimentare cu apa si canalizare se vor amplasa conf. SR 8591/97.
 5. Racordurile de canalizare si amplasamentul acestora vor fi identificate in teren impreuna cu Beneficiarul, conform Caietului de Sarcini si se vor executa conform Detaliu de racord si se vor respecta listele de cantitati.
 6. Prezentul desen se citește împreună cu:
 - detalii de camine;
 - profile longitudinale;
 - detalii tip;
 - detalii de traversari.

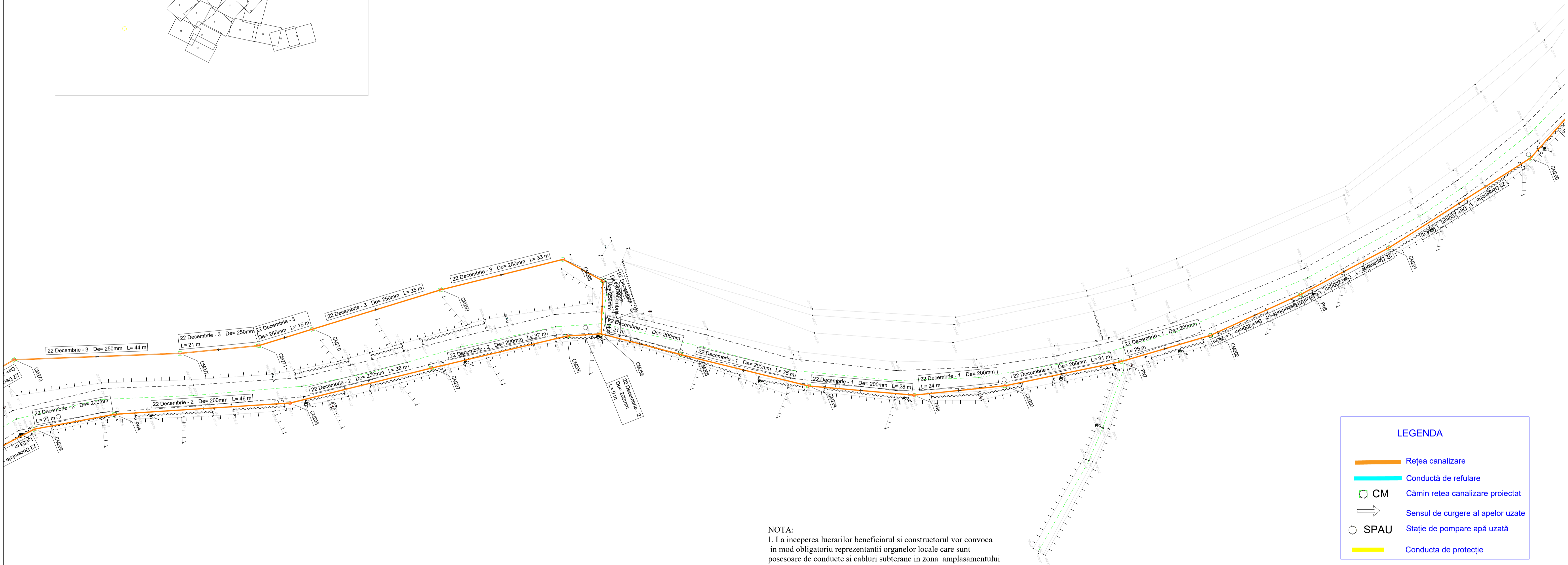
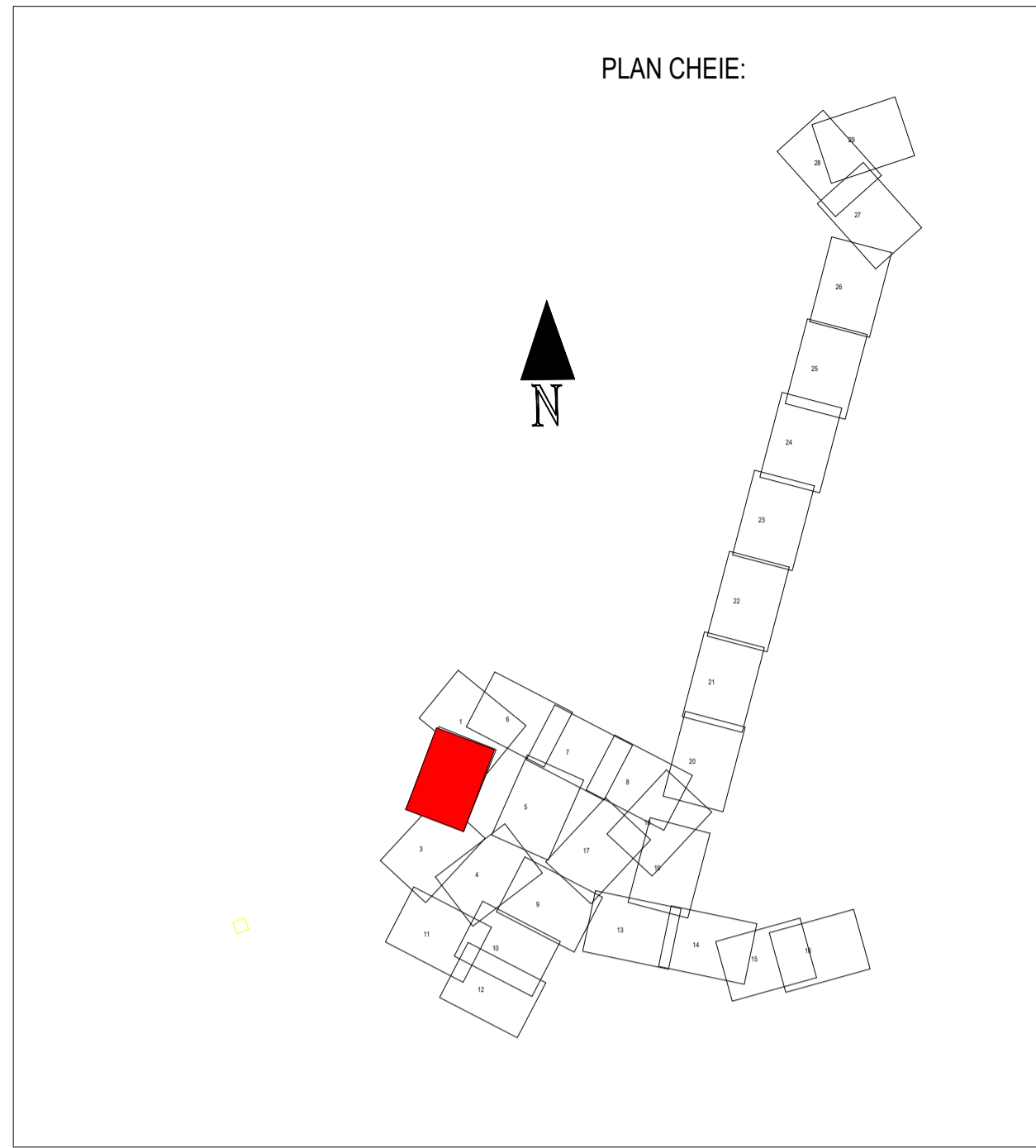
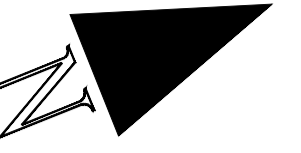
LEGENDA

- Rețea canalizare
- Conductă de defulare
- CM Cămin rețea canalizare proiectat
- Sensul de curgere al apelor uzate
- SPAU Stație de pompare apă uzată
- Conducta de protecție

CLASA DE IMPORTANTA C
CLASA DE CONSTRUCTIE III

Prezenta planșă este proprietatea intelectuală a S.C. PROIECT AIC S.R.L. Suceava. Ea poate fi folosită numai în scopul pentru care a fost elaborată conform prevederilor contractuale. Planșa se află potrivit Legii nr. 9 din 14 martie 1996, sub incidența dreptului de autor. Copierea, reproducerea, înregistrarea sau intrabuștină integrală sau parțială a documentului, în alt scop decât cel pentru care a fost elaborată, sunt interzise. Pentru folosirea parțială integrală a documentației este necesară permisiunea prealabilă a proprietarului, acordată legal. În scris și numai cu condiția precizării explicate a sursei (autor, titlu documentație, an elaborare) încălcarea drepturilor recunoscute și garantate prin Legile nr. 8/1996 și 184/2001 atrage răspunderea civilă, contravențională, sau penală, după caz, potrivit normelor juridice în vigoare. Planșa este valabilă numai cu semnăturile și ștampila în original, de culoare albastră.

Proiectant general: SC PROIECT AIC SRL Șef proiect: ing.Costel Cucu			
Verificator/ Expert	Nume:	Semnătura:	Cerința: Referat / Expertiza nr. / Data
			Proiect nr:
			Extindere rețea de canalizare în loc. Prelipca, oraș Salcea, jud. Suceava 1227/2019
Proiectat:	ing. Valentin Azanfire	Scara 1:500	Beneficiar:
Desenat:	ing. Adrian Ștreangă	Data 2019	ORAȘUL SALCEA
Aprobat:	ing. Ruben Apascantei		Faza: P.T. Planșa: H₀₁
Titlu planșă: Plan de Situație: 22 Decembrie - 1			



LEGENDA

	Rețea canalizare
	Conductă de refulare
	CM Cămin rețea canalizare proiectat
	Sensul de curgere al apelor uzate
	SPAU Stație de pompare apă uzată
	Conducta de protecție

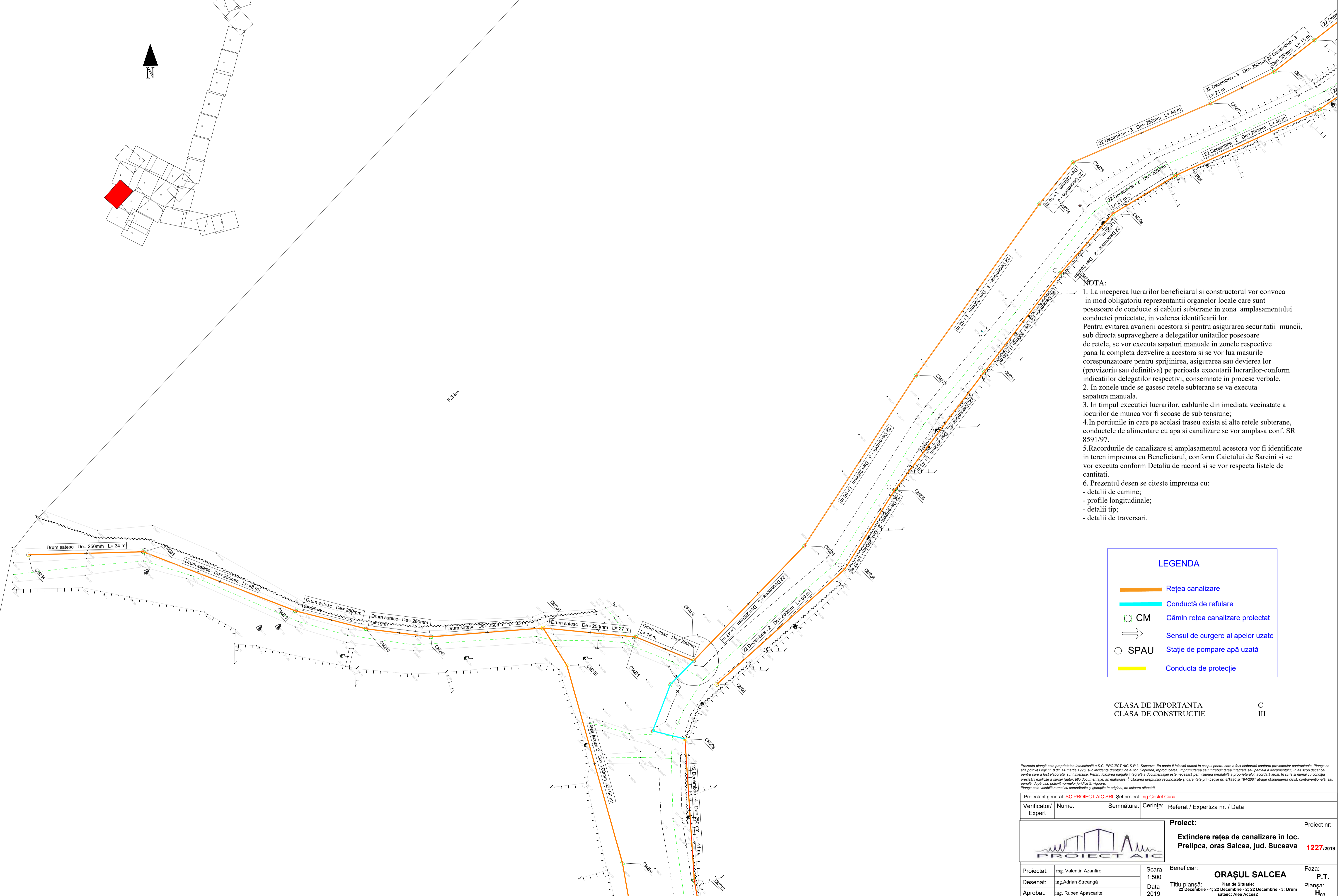
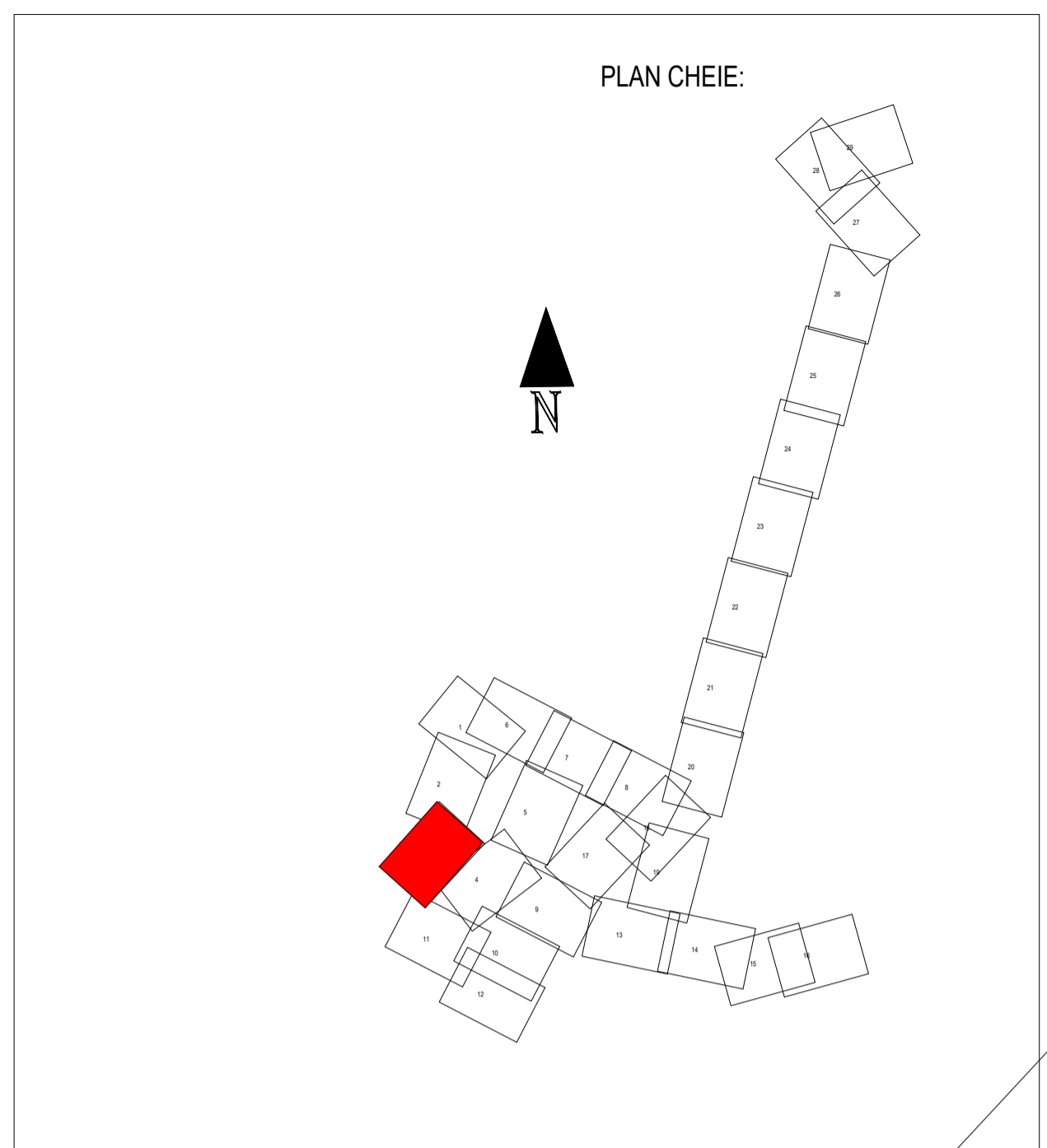
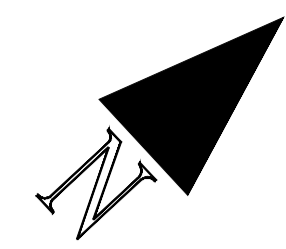
NOTA:

1. La începerea lucrărilor beneficiarul și constructorul vor convoca în mod obligatoriu reprezentanții organelor locale care sunt posesoare de conducte și cabluri subterane în zona amplasamentului conductei proiectate, în vederea identificării lor. Pentru evitarea avariei acestora și pentru asigurarea securității muncii, sub directă supraveghere a delegaților unităților posesoare de rețele, se vor executa săpături manuale în zonele respective până la completa dezvelire a acestora și se vor lua măsurile corespunzătoare pentru sprijinirea, asigurarea sau devierea lor (provizoriu sau definitivă) pe perioada executării lucrărilor-conform indicațiilor delegaților respectivi, consemnate în procese verbale.
2. În zonele unde se găsesc rețele subterane se va executa săpătura manuală.
3. În timpul execuției lucrărilor, cablurile din imediata vecinătate a locurilor de muncă vor fi scoase de sub tensiune;
4. În porțiunile în care pe același traseu există și alte rețele subterane, conductele de alimentare cu apă și canalizare se vor amplasa conf. SR 8591/97.
5. Racordurile de canalizare și amplasamentul acestora vor fi identificate în teren împreună cu Beneficiarul, conform Caietului de Sarcini și se vor executa conform Detaliu de racord și se vor respecta listele de cantități.
6. Prezentul desen se citește împreună cu:
 - detalii de camine;
 - profile longitudinale;
 - detalii tip;
 - detalii de traversări.

CLASA DE IMPORTANȚA C
CLASA DE CONSTRUCȚIE III

Prezenta planșă este proprietatea intelectuală a S.C. PROIECT AIC S.R.L. Suceava. Ea poate fi folosită numai în scopul pentru care a fost elaborată conform prevederilor contractuale. Planșa se află potrivit Legii nr. 9 din 14 martie 1996, sub incidența dreptului de autor. Copierea, reproducerea, imprimarea sau introducerea integrală sau parțială a documentului, în alt scop decât cel pentru care a fost elaborată, sunt interzise. Pentru folosirea parțială integrală a documentației este necesară permisiunea prealabilă a proprietarului, acordată legal. În scris și numai cu condiția precizării explicate a sursei (autor, titlu documentație, an elab./ora) încălcarea drepturilor recunoscute și garantate prin Legile nr. 8/1996 și 184/2001 atrage răspunderea civilă, contravențională, sau penală, după caz, potrivit normelor juridice în vigoare. Planșa este valabilă numai cu semnăturile și ștampila în original, de culoare albastră.

Proiectant general: SC PROIECT AIC SRL Șef proiect: ing. Costel Cucu			
Verificator/Expert	Nume:	Semnătura:	Cerința: Referat / Expertiza nr. / Data
		Proiect:	
		Extindere rețea de canalizare în loc. Prelipca, oraș Salcea, jud. Suceava	
Proiect nr: 1227/2019			
Proiectat:	ing. Valentin Azanfire	Scara: 1:500	Beneficiar: ORAȘUL SALCEA
Desenat:	ing. Adrian Ștreangă	Data: 2019	Faza: P.T.
Aprobat:	ing. Ruben Apascanței		Planșa: H02
Titlu planșă: Plan de Situație: 22 Decembrie - 1; 22 Decembrie - 2; 22 Decembrie - 3			



- NOTA:**
1. La inceperea lucrarilor beneficiarul si constructorul vor convoca in mod obligatoriu reprezentantii organelor locale care sunt posesoare de conducte si cabluri subterane in zona amplasamentului conductei proiectate, in vederea identificarii lor. Pentru evitarea avariei acestora si pentru asigurarea securitatii muncii, sub directa supraveghere a delegatilor unitatilor posesoare de retele, se vor executa sapaturi manuale in zonele respective pana la completa dezvelire a acestora si se vor lua masurile corespunzatoare pentru sprijinirea, asigurarea sau devierea lor (provizoriu sau definitiva) pe perioada executarii lucrarilor-conform indicatilor delegatilor respectivi, consemnate in procese verbale.
 2. In zonele unde se gasesc retele subterane se va executa sapatura manuala.
 3. In timpul executiei lucrarilor, cablurile din imediata vecinatate a locurilor de munca vor fi scoase de sub tensiune;
 4. In portiunile in care pe acelasi traseu exista si alte retele subterane, conductele de alimentare cu apa si canalizare se vor amplasa conf. SR 8591/97.
 5. Racordurile de canalizare si amplasamentul acestora vor fi identificate in teren impreuna cu Beneficiarul, conform Caietului de Sarcini si se vor executa conform Detaliu de racord si se vor respecta listele de cantitati.
 6. Prezentul desen se citește împreună cu:
 - detalii de camine;
 - profile longitudinale;
 - detalii tip;
 - detalii de traversari.

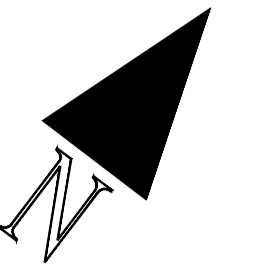
LEGENDA

- Rețea canalizare
- Conductă de defulare
- CM Cămin rețea canalizare proiectat
- Sensul de curgere al apelor uzate
- SPAU Stație de pompare apă uzată
- Conducta de protecție

CLASA DE IMPORTANTA C
CLASA DE CONSTRUCTIE III

Prezenta planșă este proprietatea intelectuală a S.C. PROIECT AIC S.R.L. Suceava. Ea poate fi folosită numai în scopul pentru care a fost elaborată conform prevederilor contractuale. Planșa se află potrivit Legii nr. 3 din 14 martie 1996, sub incidența dreptului de autor. Copierea, reproducerea, înmurmurarea sau introducerea integrală sau parțială a documentului, în alt scop decât cel pentru care a fost elaborată, sunt interzise. Pentru folosirea parțială integrală a documentației este necesară permisiunea prealabilă a proprietarului, acordată legal, în scris și numai cu condiția precizării explicate a sursei (autor, titlu documentație, an elabrorare) încălcarea drepturilor recunoscute și garantate prin Legile nr. 8/1996 și 184/2001 atrage răspunderea civilă, contravențională, sau penală, după caz, potrivit normelor juridice în vigoare. Planșa este valabilă numai cu semnăturile și ștampila în original, de culoare albastră.

Proiectant general: SC PROIECT AIC SRL Șef proiect: ing. Costel Cucu			
Verificator/Expert	Nume:	Semnătura:	Cerința: Referat / Expertiza nr. / Data
		Proiect:	
		Extindere rețea de canalizare în loc. Prelipca, oraș Salcea, jud. Suceava	
Proiect nr. 1227/2019			
Proiectat:	ing. Valentin Azanfire	Scara: 1:500	Beneficiar: ORAȘUL SALCEA
Desenat:	ing. Adrian Ștreangă	Data: 2019	Faza: P.T.
Aprobat:	ing. Ruben Apascanței		Planșa: H103
		Titlu planșă: Plan de Situație: 22 Decembrie - 4; 22 Decembrie - 2; 22 Decembrie - 3; Drum sateasc; Alee Acces2	



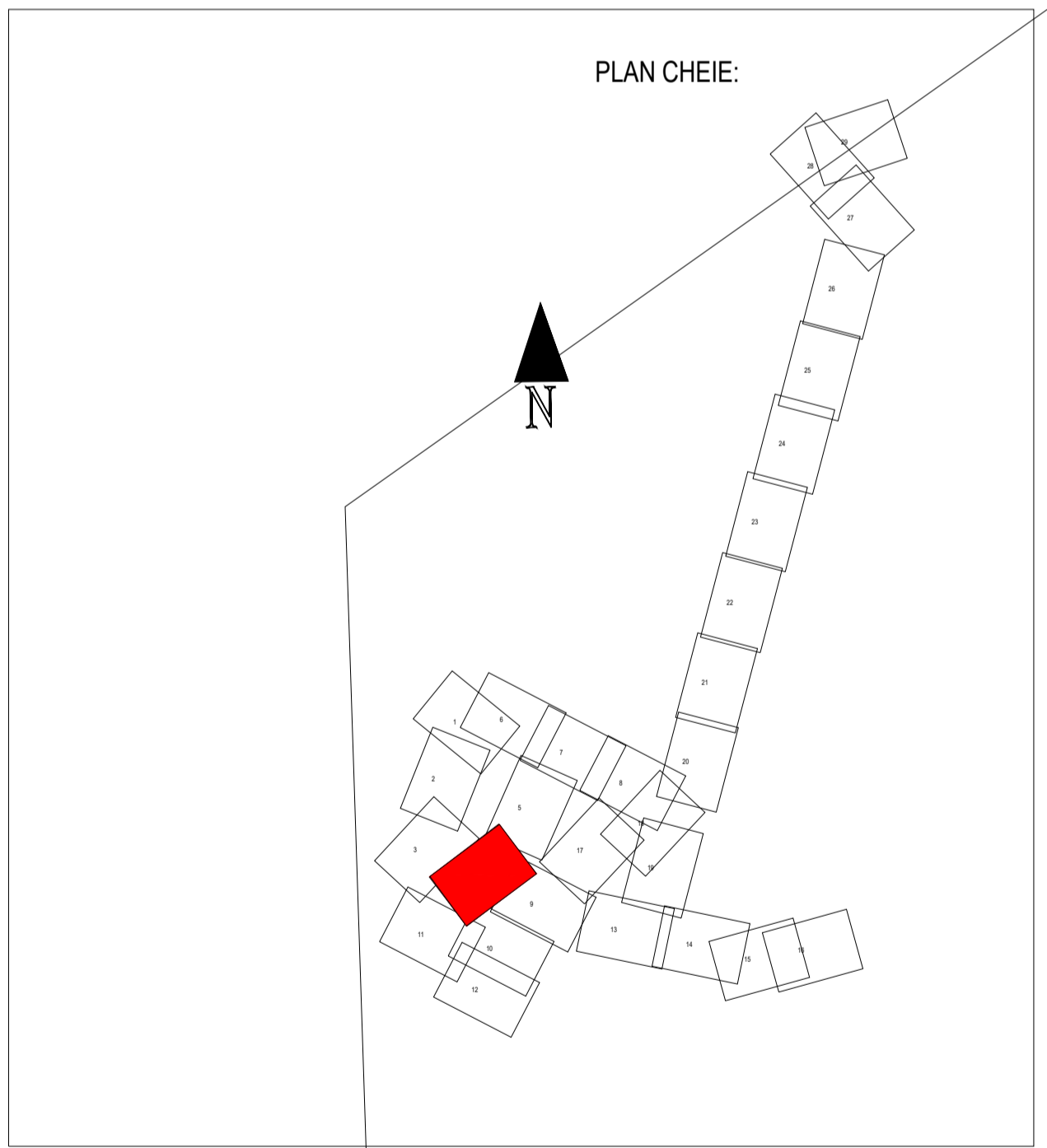
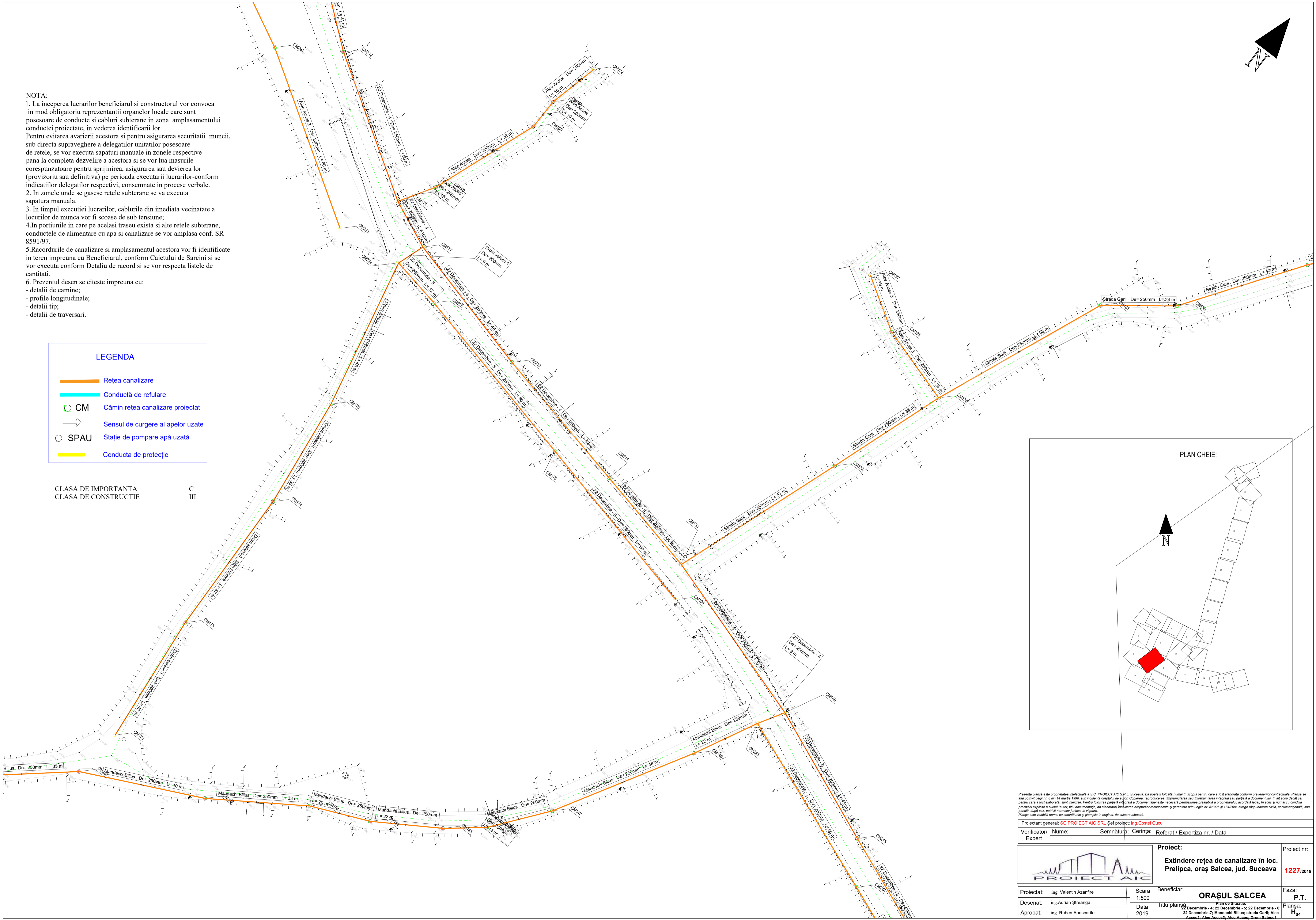
NOTA:

1. La inceperea lucrarilor beneficiarul si constructorul vor convoca in mod obligatoriu reprezentantii organelor locale care sunt posesoare de conducte si cabluri subterane in zona amplasamentului conductei proiectate, in vederea identificarii lor. Pentru evitarea avariei acestora si pentru asigurarea securitatii muncii, sub directa supraveghere a delegatilor unitatilor posesoare de retele, se vor executa sapaturi manuale in zonele respective pana la completa dezvelire a acestora si se vor lua masurile corespunzatoare pentru sprijinirea, asigurarea sau devierea lor (provizoriu sau definitiva) pe perioada executarii lucrarilor-conform indicatiilor delegatilor respectivi, consemnate in procese verbale.
2. In zonele unde se gaseasc retele subterane se va executa sapatura manuala.
3. In timpul executiei lucrarilor, cablurile din imediata vecinatate a locurilor de munca vor fi scoase de sub tensiune;
4. In portiunile in care pe acelasi traseu exista si alte retele subterane, conductele de alimentare cu apa si canalizare se vor amplasa conf. SR 8591/97.
5. Racordurile de canalizare si amplasamentul acestora vor fi identificate in teren impreuna cu Beneficiarul, conform Caietului de Sarcini si se vor executa conform Detaliu de racord si se vor respecta listele de cantitati.
6. Prezentul desen se citeste impreuna cu:
 - detalii de camine;
 - profile longitudinale;
 - detalii tip;
 - detalii de traversari.


LEGENDA

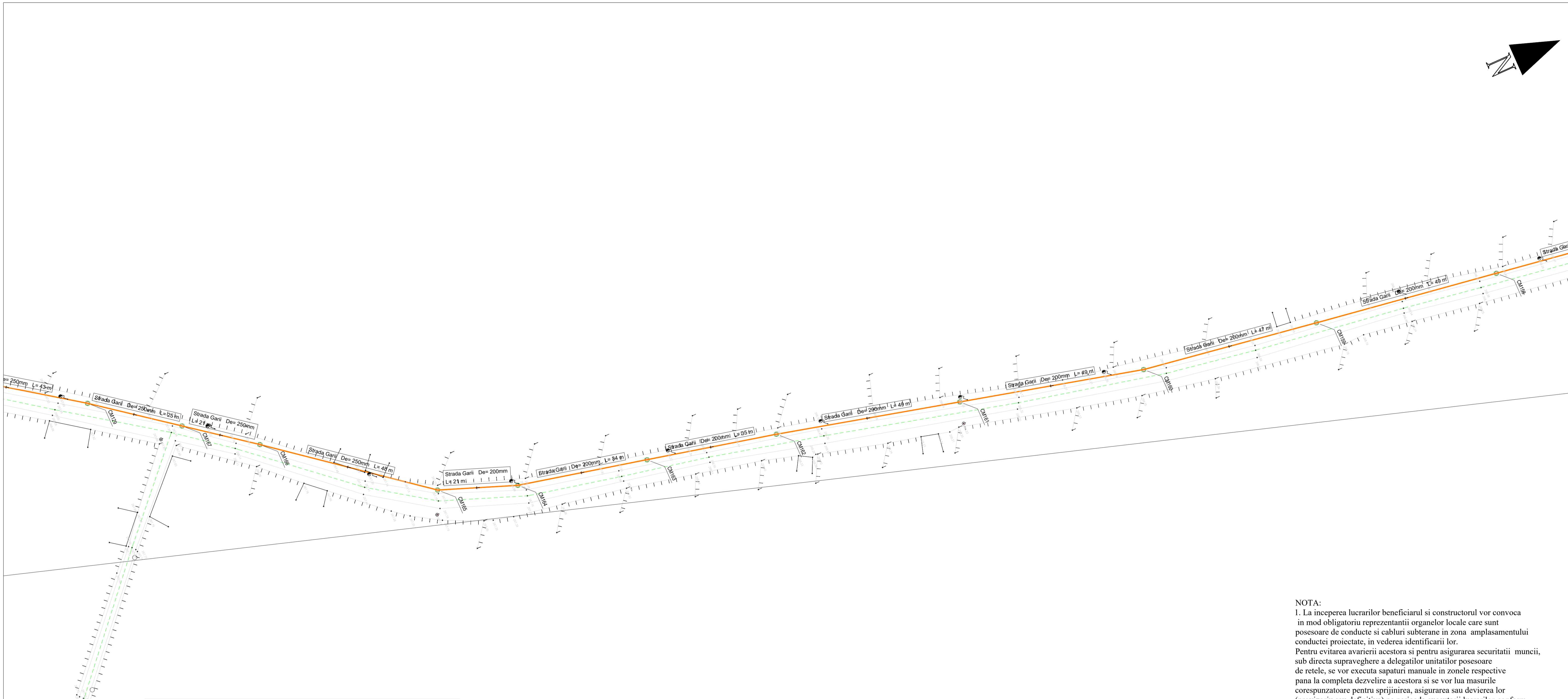
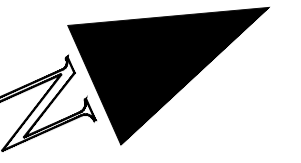
- Rețea canalizare
- Conductă de refulare
- CM Cămin rețea canalizare proiectat
- Sensul de curgere al apelor uzate
- SPAU Stație de pompare apă uzată
- Conducta de protecție

CLASA DE IMPORTANTA C
CLASA DE CONSTRUCTIE III

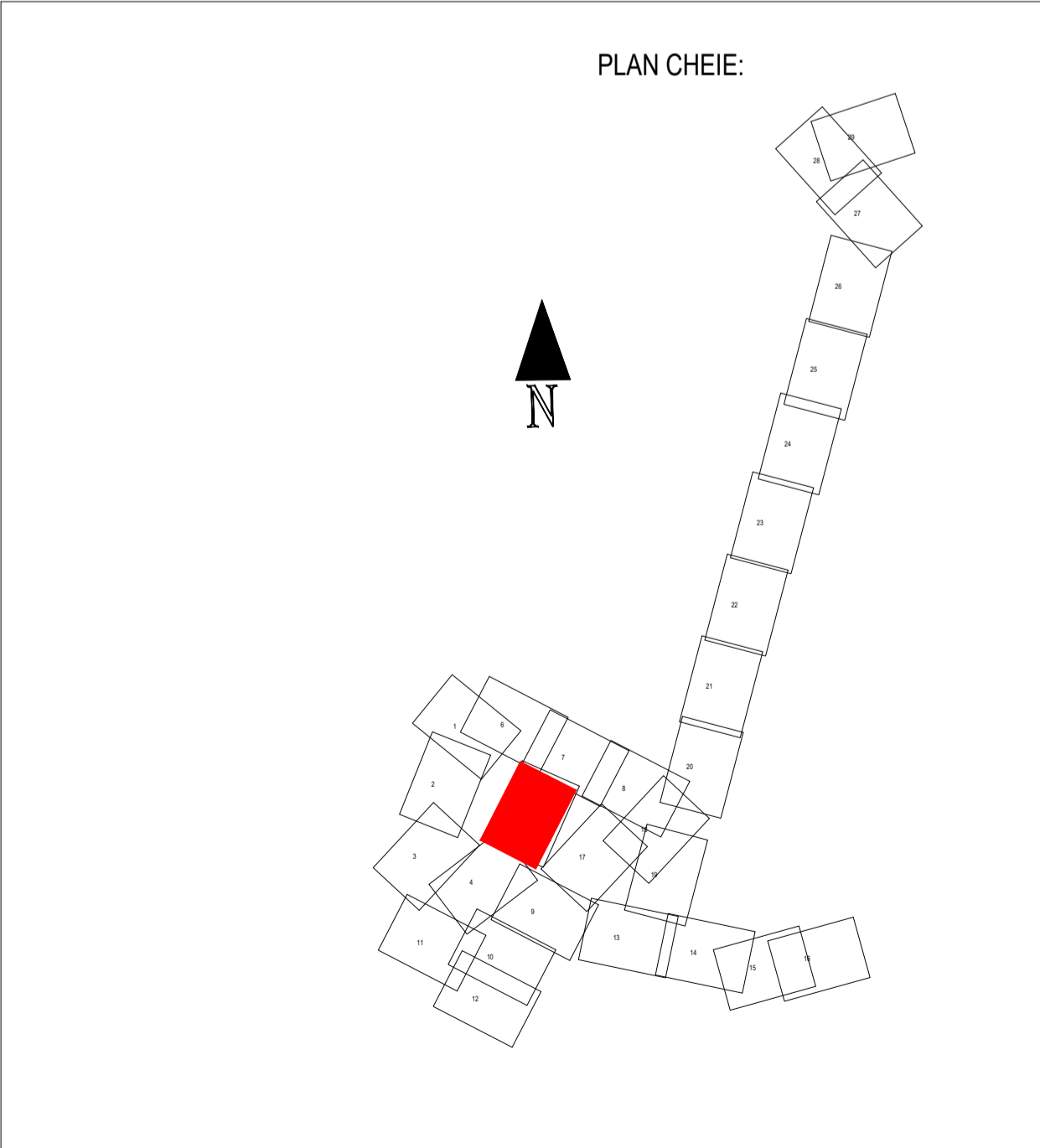


Prezenta planșă este proprietatea intelectuală a S.C. PROIECT AIC S.R.L. Suceava. Ea poate fi folosită numai în scopul pentru care a fost elaborată conform prevederilor contractuale. Planșa se află potrivit Legii nr. 9 din 14 martie 1996, sub incidența dreptului de autor. Copierea, reproducerea, înmurmurarea sau introducerea integrală sau parțială a documentului, în alt scop decât cel pentru care a fost elaborată, sunt interzise. Pentru folosirea parțială integrală a documentației este necesară permisiunea prealabilă a proprietarului, acordată legal. În scris și numai cu condiția precizării explicate a sursei (autor, titlu documentație, an elaboreare) încălcarea drepturilor recunoscute și garantate prin Legea nr. 8/1996 și 184/2001 atrage răspunderea civilă, contravențională, sau penală, după caz, potrivit normelor juridice în vigoare. Planșa este valabilă numai cu semnăturile și stampila în original, de culoare albastru.

Proiectant general: SC PROIECT AIC SRL Șef proiect: ing.Costel Cucu			
Verificator/Expert	Nume:	Semnătura:	Cerința: Referat / Expertiza nr. / Data
			Proiect nr. 1227/2019 Extindere rețea de canalizare în loc. Prelipca, oraș Salcea, jud. Suceava
Proiectat:	ing. Valentin Azanfire	Scara: 1:500	Beneficiar: ORAȘUL SALCEA
Desenat:	ing. Adrian Ștreangă	Data: 2019	Faza: P.T.
Aprobat:	ing. Ruben Apascanței		Planșa: H04
<small>Titlu planșă: Plan de Situație 22 Decembrie - 4; 22 Decembrie - 5; 22 Decembrie - 6; 22 Decembrie-7; Mandachi Bilus; strada Garii; Allee Acces2; Allee Acces3; Allee Acces; Drum Sațesct1</small>			



- NOTA:
1. La inceperea lucrarilor beneficiarul si constructorul vor convoca in mod obligatoriu reprezentantii organelor locale care sunt posesoare de conducte si cabluri subterane in zona amplasamentului conductei proiectate, in vederea identificarii lor. Pentru evitarea avarierii acestora si pentru asigurarea securitatii muncii, sub directa supraveghere a delegatilor unitatilor posesoare de retele, se vor executa sapaturi manuale in zonele respective pana la completa dezvelire a acestora si se vor lua masurile corespunzatoare pentru sprijinirea, asigurarea sau devierea lor (provizoriu sau definitiva) pe perioada executarii lucrarilor-conform indicatiilor delegatilor respectivi, consemnate in procese verbale.
 2. In zonele unde se gasesc retele subterane se va executa sapatura manuala.
 3. In timpul executiei lucrarilor, cablurile din imediata vecinatate a locurilor de munca vor fi scoase de sub tensiune;
 4. In portiunile in care pe acelasi traseu exista si alte retele subterane, conductele de alimentare cu apa si canalizare se vor amplasa conf. SR 8591/97.
 5. Racordurile de canalizare si amplasamentul acestora vor fi identificate in teren impreuna cu Beneficiarul, conform Caietului de Sarcini si se vor executa conform Detaliu de racord si se vor respecta listele de cantitati.
 6. Prezentul desen se citește împreună cu:
 - detalii de camine;
 - profile longitudinale;
 - detalii tip;
 - detalii de traversari.



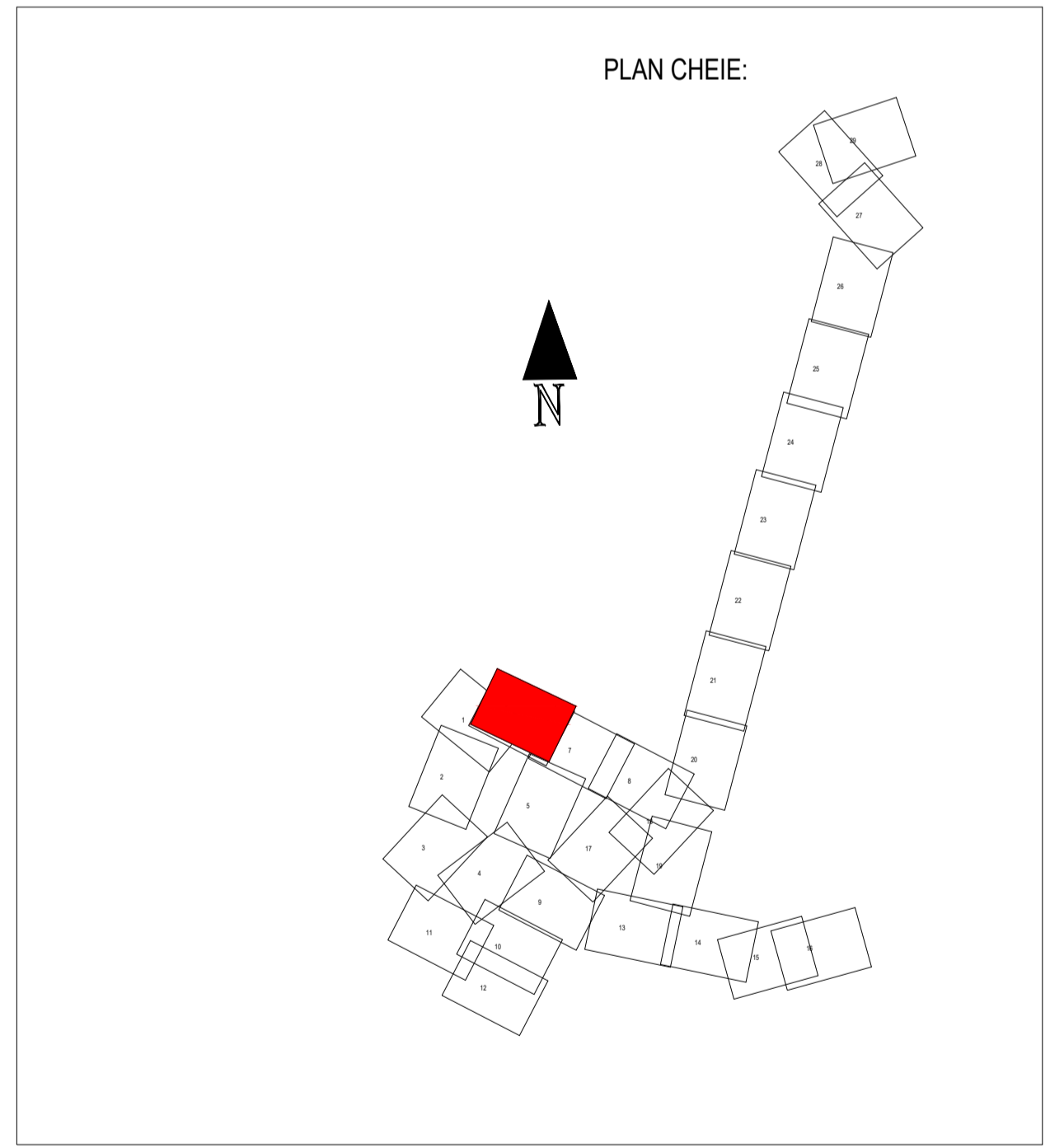
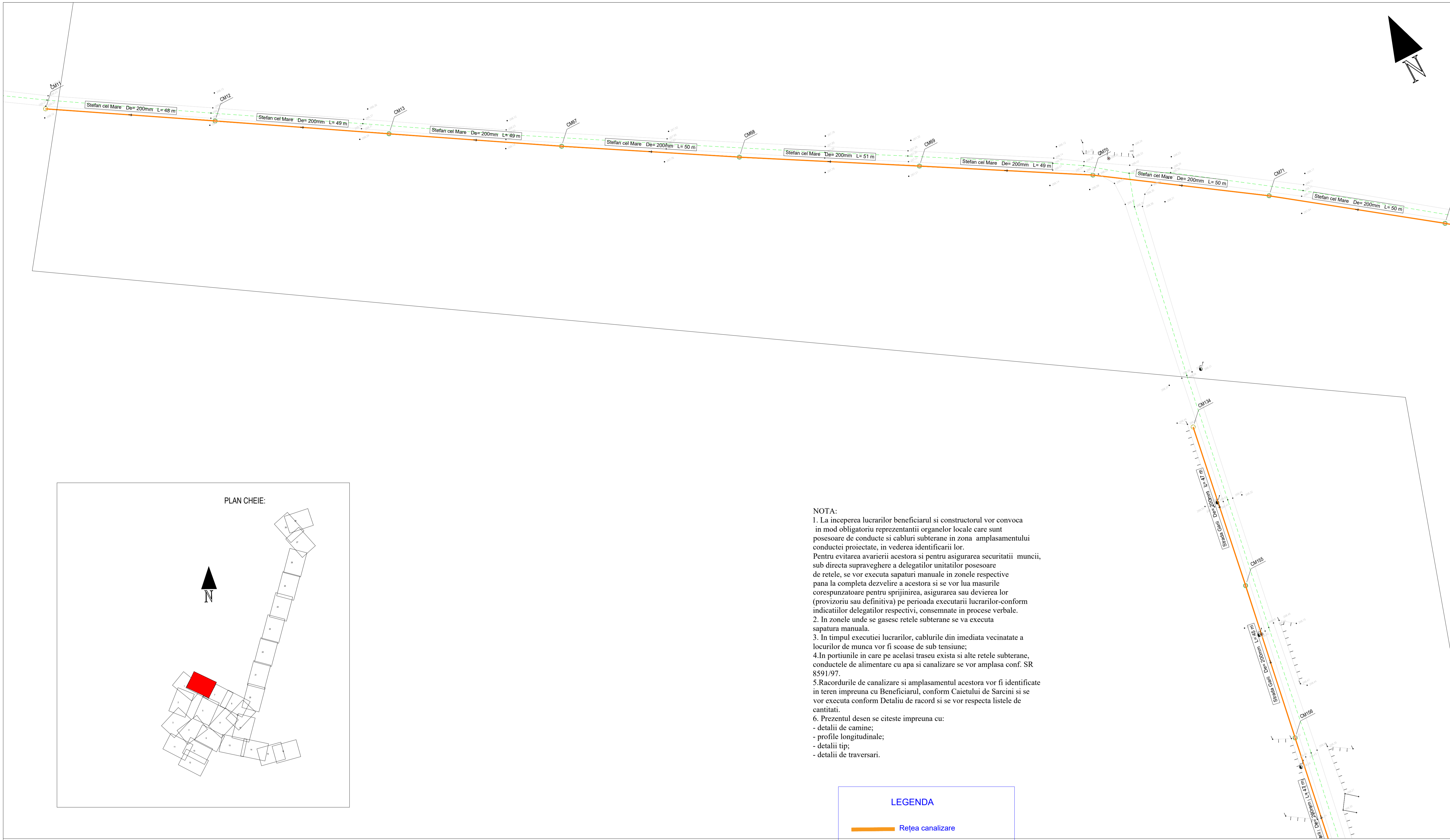
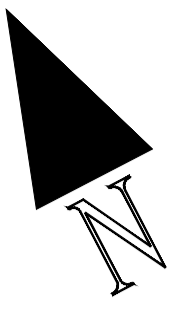
LEGENDA

	Rețea canalizare
	Conductă de refulare
	CM Cămin rețea canalizare proiectat
	Sensul de curgere al apelor uzate
	SPAU Stație de pompare apă uzată
	Conducta de protecție

CLASA DE IMPORTANTA C III
 CLASA DE CONSTRUCTIE III

Prezenta planșă este proprietatea intelectuală a S.C. PROIECT AIC S.R.L. Suceava. Ea poate fi folosită numai în scopul pentru care a fost elaborată conform prevederilor contractuale. Planșa se află potrivit Legii nr. 9 din 14 martie 1996, sub incidența dreptului de autor. Copierea, reproducerea, imprimarea sau intrucubarea integrală sau parțială a documentului, în alt scop decât cel pentru care a fost elaborată, sunt interzise. Pentru folosirea parțială integrală a documentației este necesară permisiunea prealabilă a proprietarului, acordată legal. În scris și numai cu condiția precizării explicate a sursei (autor, titlu documentație, an elaburare) încălcarea drepturilor recunoscute și garantate prin Legile nr. 8/1996 și 184/2001 atrage răspunderea civilă, contravențională, sau penală, după caz, potrivit normelor juridice în vigoare. Planșa este valabilă numai cu semnăturile și ștampila în original, de culoare albastru.

Proiectant general: SC PROIECT AIC SRL Șef proiect: ing.Costel Cucu			
Verificator/Expert	Nume:	Semnătura:	Cerința: Referat / Expertiza nr. / Data
			Proiect: Extindere rețea de canalizare în loc. Prelipca, oraș Salcea, jud. Suceava 1227/2019
Proiectat:	ing. Valentin Azanfire	Scara:	Beneficiar: ORAȘUL SALCEA
Desenat:	ing. Adrian Ștreangă	1:500	Faza: P.T.
Aprobat:	ing. Ruben Apascantei	Data: 2019	Titlu planșă: Plan de Situație: strada Garii
			Planșa: H05



NOTA:

1. La inceperea lucrarilor beneficiarul si constructorul vor convoca in mod obligatoriu reprezentantii organelor locale care sunt posesoare de conducte si cabluri subterane in zona amplasamentului conductei proiectate, in vederea identificarii lor. Pentru evitarea avarierii acestora si pentru asigurarea securitatii muncii, sub directa supraveghere a delegatilor unitatilor posesoare de retele, se vor executa sapaturi manuale in zonele respective pana la completa dezvelire a acestora si se vor lua masurile corespunzatoare pentru sprijinirea, asigurarea sau devierea lor (provizoriu sau definitiva) pe perioada executarii lucrarilor-conform indicatilor delegatilor respectivi, consemnate in procese verbale.
2. In zonele unde se gasesc retele subterane se va executa sapatura manuala.
3. In timpul executiei lucrarilor, cablurile din imediata vecinatate a locurilor de munca vor fi scoase de sub tensiune;
4. In portiunile in care pe acelasi traseu exista si alte retele subterane, conductele de alimentare cu apa si canalizare se vor amplasa conf. SR 8591/97.
5. Racordurile de canalizare si amplasamentul acestora vor fi identificate in teren impreuna cu Beneficiarul, conform Caietului de Sarcini si se vor executa conform Detaliu de racord si se vor respecta listele de cantitati.
6. Prezentul desen se citește impreuna cu:
 - detalii de camine;
 - profile longitudinale;
 - detalii tip;
 - detalii de traversari.

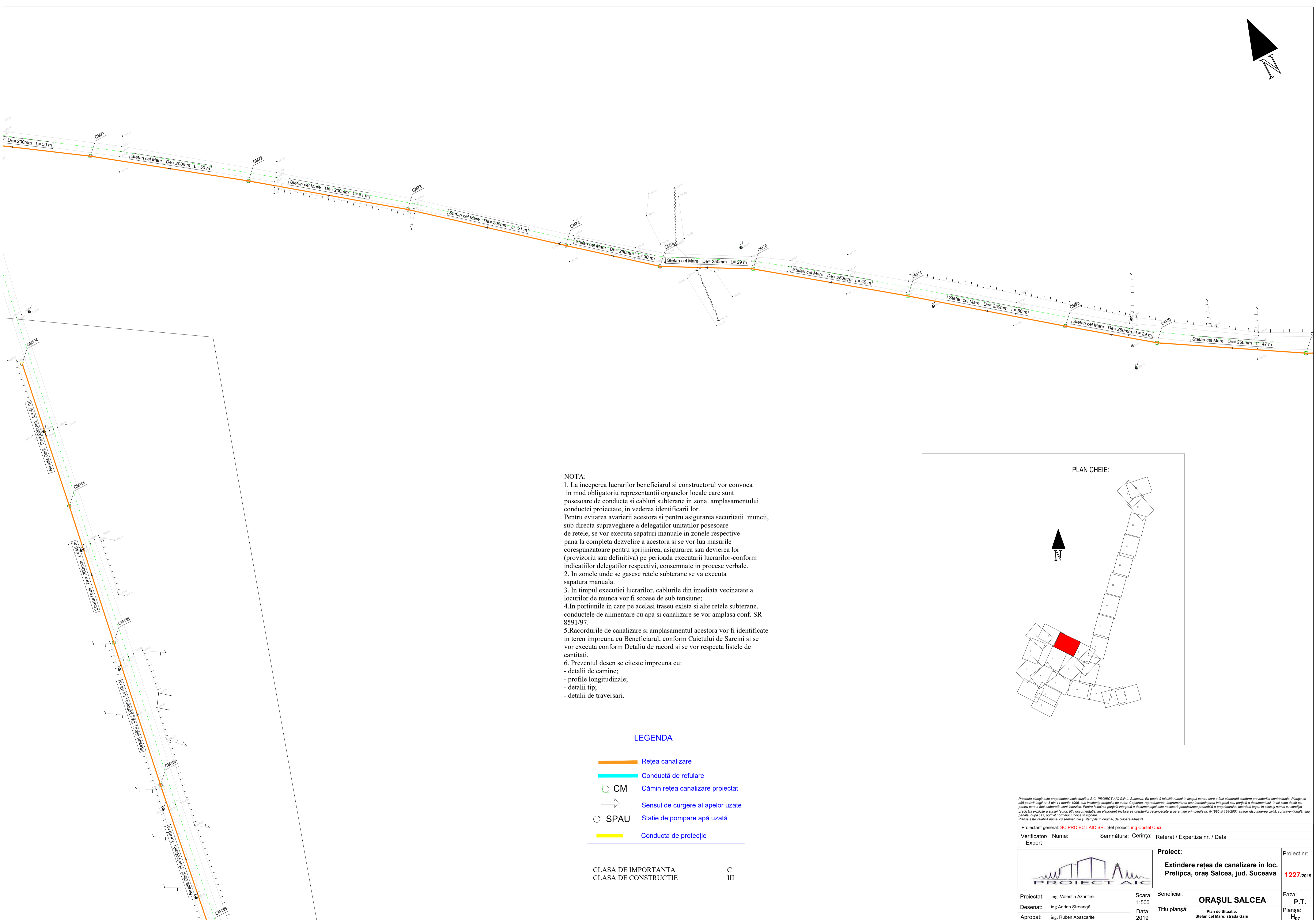
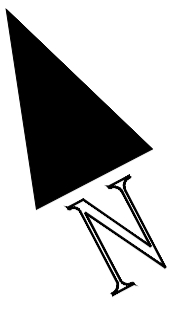
LEGENDA

	Rețea canalizare
	Conductă de refulare
	Cămin rețea canalizare proiectat
	Sensul de curgere al apelor uzate
	Stație de pompare apă uzată
	Conducta de protecție

CLASA DE IMPORTANTA C
CLASA DE CONSTRUCTIE III

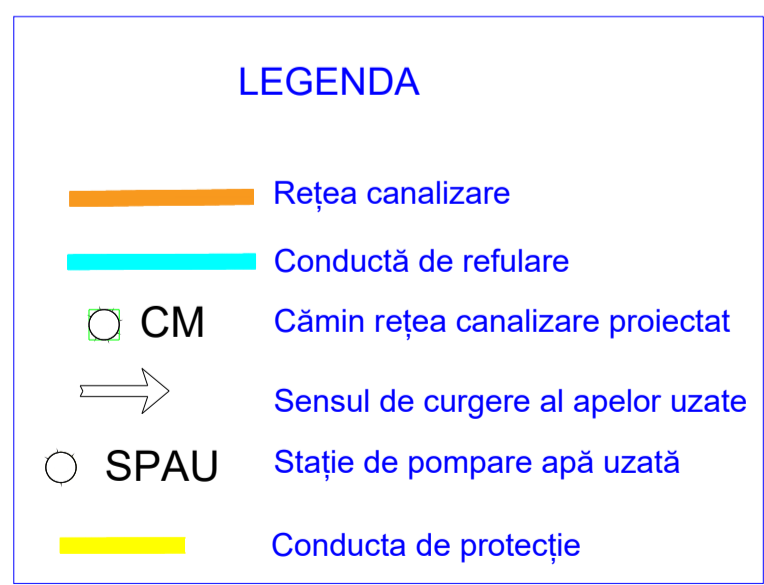
Prezenta planșă este proprietatea intelectuală a S.C. PROIECT AIC S.R.L. Suceava. Ea poate fi folosită numai în scopul pentru care a fost elaborată conform prevederilor contractuale. Planșa se află potrivit Legii nr. 9 din 14 martie 1996, sub incidența dreptului de autor. Copierea, reproducerea, înmurmurarea sau întrebunțarea integrală sau parțială a documentului, în alt scop decât cel pentru care a fost elaborată, sunt interzise. Pentru folosirea parțială integrală a documentației este necesară permisiunea prealabilă a proprietarului, acordată legal. În scris și numai cu condiții precizate în explicite a sursei (autor, titlu documentație, an elabrorare) încălcarea drepturilor recunoscute și garantate prin Legile nr. 8/1996 și 184/2001 atrage răspunderea civilă, contravențională, sau penală, după caz, potrivit normelor juridice în vigoare. Planșa este valabilă numai cu semnăturile și ștampila în original, de culoare albastră.

Proiectant general: SC PROIECT AIC SRL Șef proiect: ing.Costel Cucu			
Verificator/Expert	Nume:	Semnătura:	Cerința: Referat / Expertiza nr. / Data
			Proiect: Extindere rețea de canalizare în loc. Prelipca, oraș Salcea, jud. Suceava
Proiectat:	ing. Valentin Azanfire	Scara: 1:500	Beneficiar: ORAȘUL SALCEA
Desenat:	ing. Adrian Ștreangă	Data: 2019	Faza: P.T.
Aprobat:	ing. Ruben Apascanței		Titlu planșă: Plan de Situație: strada Garii, Stefan cel Mare
			Planșa: H₀₆
			Proiect nr.: 1227/2019

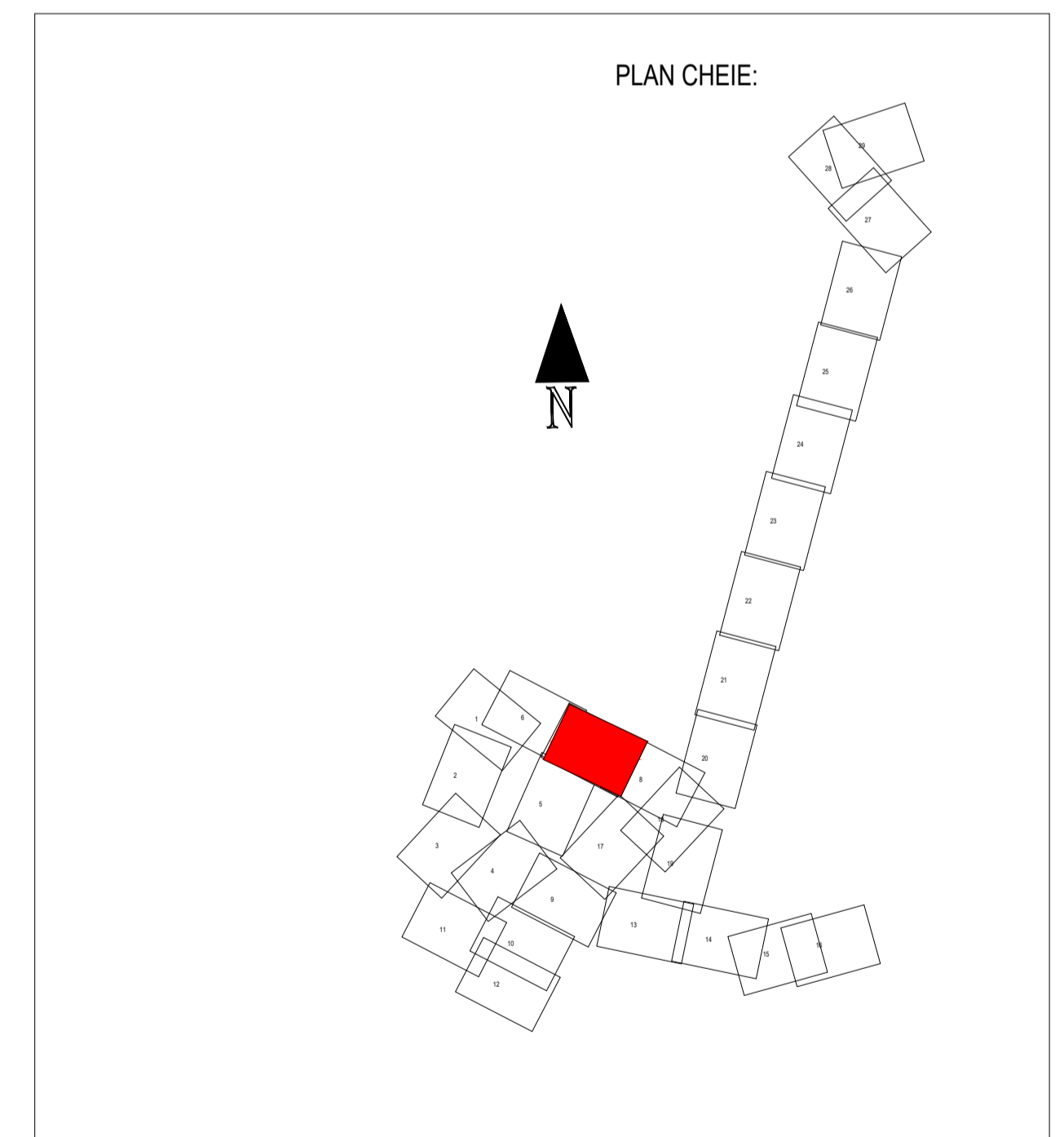


NOTA:

1. La inceperea lucrarilor beneficiarul si constructorul vor convoca in mod obligatoriu reprezentantii organelor locale care sunt posesoare de conducte si cabluri subterane in zona amplasamentului conductei proiectate, in vederea identificarii lor. Pentru evitarea avarierii acestora si pentru asigurarea securitatii muncii, sub directa supraveghere a delegatilor unitatilor posesoare de retele, se vor executa sapaturi manuale in zonele respective pana la completa dezvelire a acestora si se vor lua masurile corespunzatoare pentru sprijinirea, asigurarea sau devierea lor (provizoriu sau definitiva) pe perioada executarii lucrarilor-conform indicatiilor delegatilor respectivi, consemnate in procese verbale.
2. In zonele unde se gasesc retele subterane se va executa sapatura manuala.
3. In timpul executiei lucrarilor, cablurile din imediata vecinatate a locurilor de munca vor fi scoase de sub tensiune;
4. In portiunile in care pe acelasi traseu exista si alte retele subterane, conductele de alimentare cu apa si canalizare se vor amplasa conf. SR 8591/97.
5. Racordurile de canalizare si amplasamentul acestora vor fi identificate in teren impreuna cu Beneficiarul, conform Caietului de Sarcini si se vor executa conform Detaliu de racord si se vor respecta listele de cantitati.
6. Prezentul desen se citește împreuna cu:
 - detalii de camine;
 - profile longitudinale;
 - detalii tip;
 - detalii de traversari.

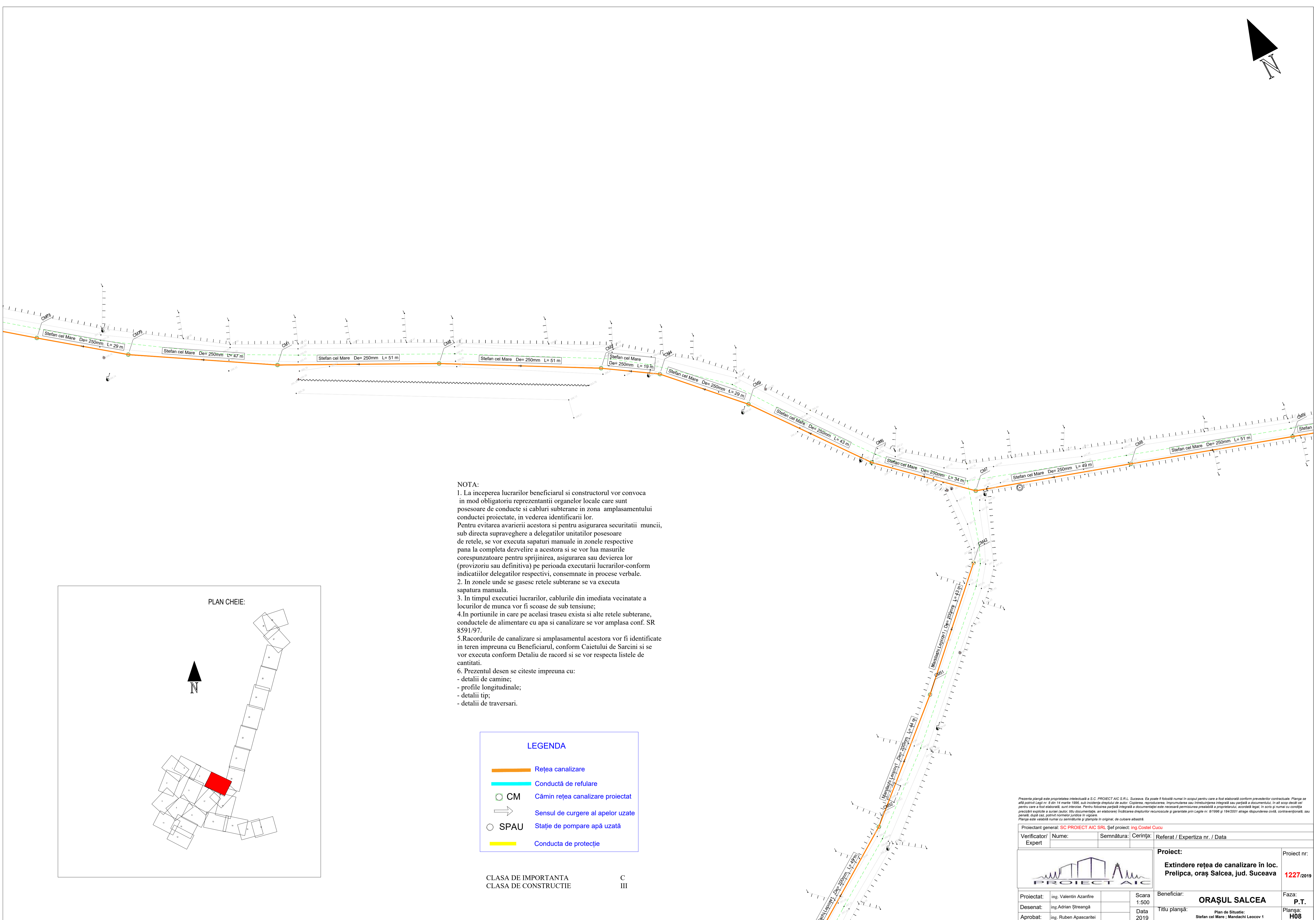
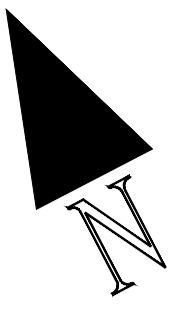


CLASA DE IMPORTANTA C
CLASA DE CONSTRUCTIE III



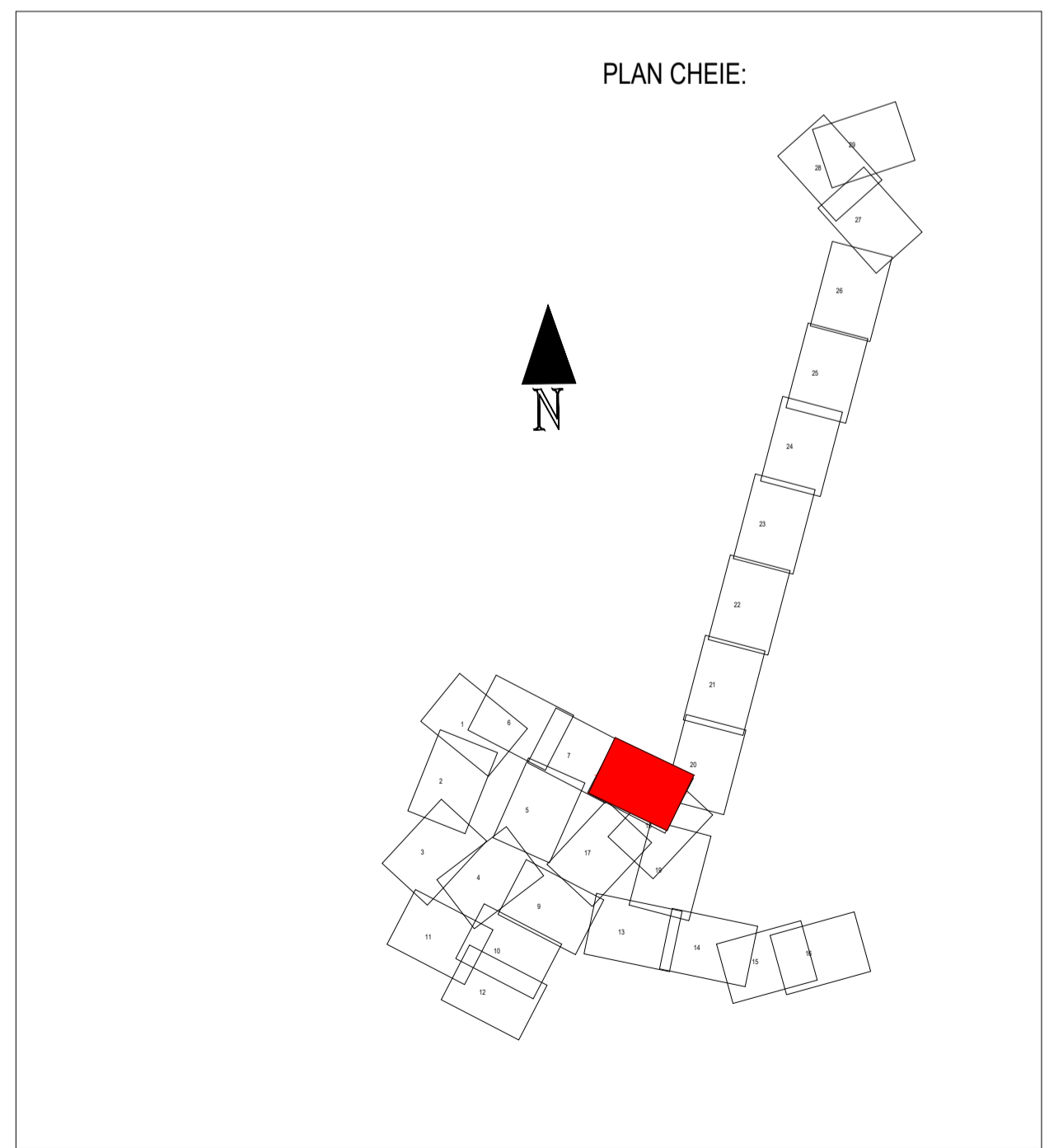
Prezenta planșă este proprietatea intelectuală a S.C. PROIECT AIC S.R.L. Suceava. Ea poate fi folosită numai în scopul pentru care a fost elaborată conform prevederilor contractuale. Planșa se află potrivit Legii nr. 9 din 14 martie 1996, sub incidența dreptului de autor. Copierea, reproducerea, imprimarea sau intrucurarea integrală sau parțială a documentului, în alt scop decât cel pentru care a fost elaborată, sunt interzise. Pentru folosirea parțială integrală a documentației este necesară permisiunea prealabilă a proprietarului, acordată legal, în scris și numai cu condiția precizării explicate a sursei (autor, titlu documentație, an elaboreare) încălcarea drepturilor recunoscute și garantate prin Legea nr. 8/1996 și 184/2001 atrage răspunderea civilă, contravențională, sau penală, după caz, potrivit normelor juridice în vigoare. Planșa este valabilă numai cu semnăturile și ștampila în original, de culoare albastră.

Proiectant general: SC PROIECT AIC SRL Șef proiect: ing.Costel Cucu			
Verificator/Expert	Nume:	Semnătura:	Cerința: Referat / Expertiza nr. / Data
		Proiect:	
		Extindere rețea de canalizare în loc. Prelipca, oraș Salcea, jud. Suceava	
Proiect nr. 1227/2019			
Proiectat:	ing. Valentin Azanfire	Scara: 1:500	Beneficiar: ORAȘUL SALCEA
Desenat:	ing. Adrian Ștreangă	Data: 2019	Faza: P.T.
Aprobat:	ing. Ruben Apascanței		Planșa: H07
Titlu planșă: Plan de Situație: Stefan cel Mare, strada Garii			



NOTA:

1. La inceperea lucrarilor beneficiarul si constructorul vor convoca in mod obligatoriu reprezentantii organelor locale care sunt posesoare de conducte si cabluri subterane in zona amplasamentului conductei proiectate, in vederea identificarii lor. Pentru evitarea avarierii acestora si pentru asigurarea securitatii muncii, sub directa supraveghere a delegatilor unitatilor posesoare de retele, se vor executa sapaturi manuale in zonele respective pana la completa dezvelire a acestora si se vor lua masurile corespunzatoare pentru sprijinirea, asigurarea sau devierea lor (provizoriu sau definitiva) pe perioada executarii lucrarilor-conform indicatiilor delegatilor respectivi, consemnate in procese verbale.
2. In zonele unde se gasesc retele subterane se va executa sapatura manuala.
3. In timpul executiei lucrarilor, cablurile din imediata vecinatate a locurilor de munca vor fi scoase de sub tensiune;
4. In portiunile in care pe acelasi traseu exista si alte retele subterane, conductele de alimentare cu apa si canalizare se vor amplasa conf. SR 8591/97.
5. Racordurile de canalizare si amplasamentul acestora vor fi identificate in teren impreuna cu Beneficiarul, conform Caietului de Sarcini si se vor executa conform Detaliu de racord si se vor respecta listele de cantitati.
6. Prezentul desen se citește împreună cu:
 - detalii de camine;
 - profile longitudinale;
 - detalii tip;
 - detalii de traversari.



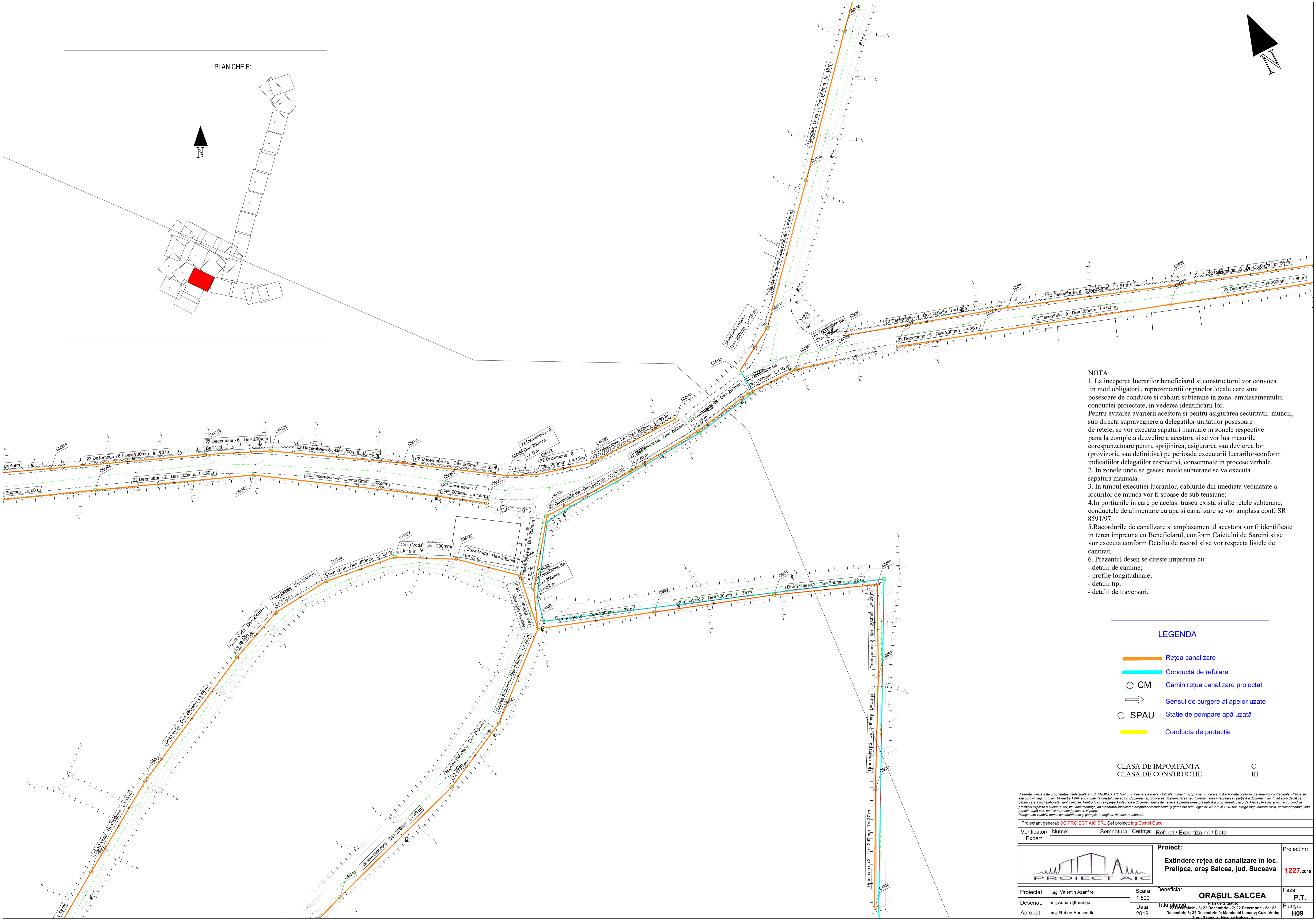
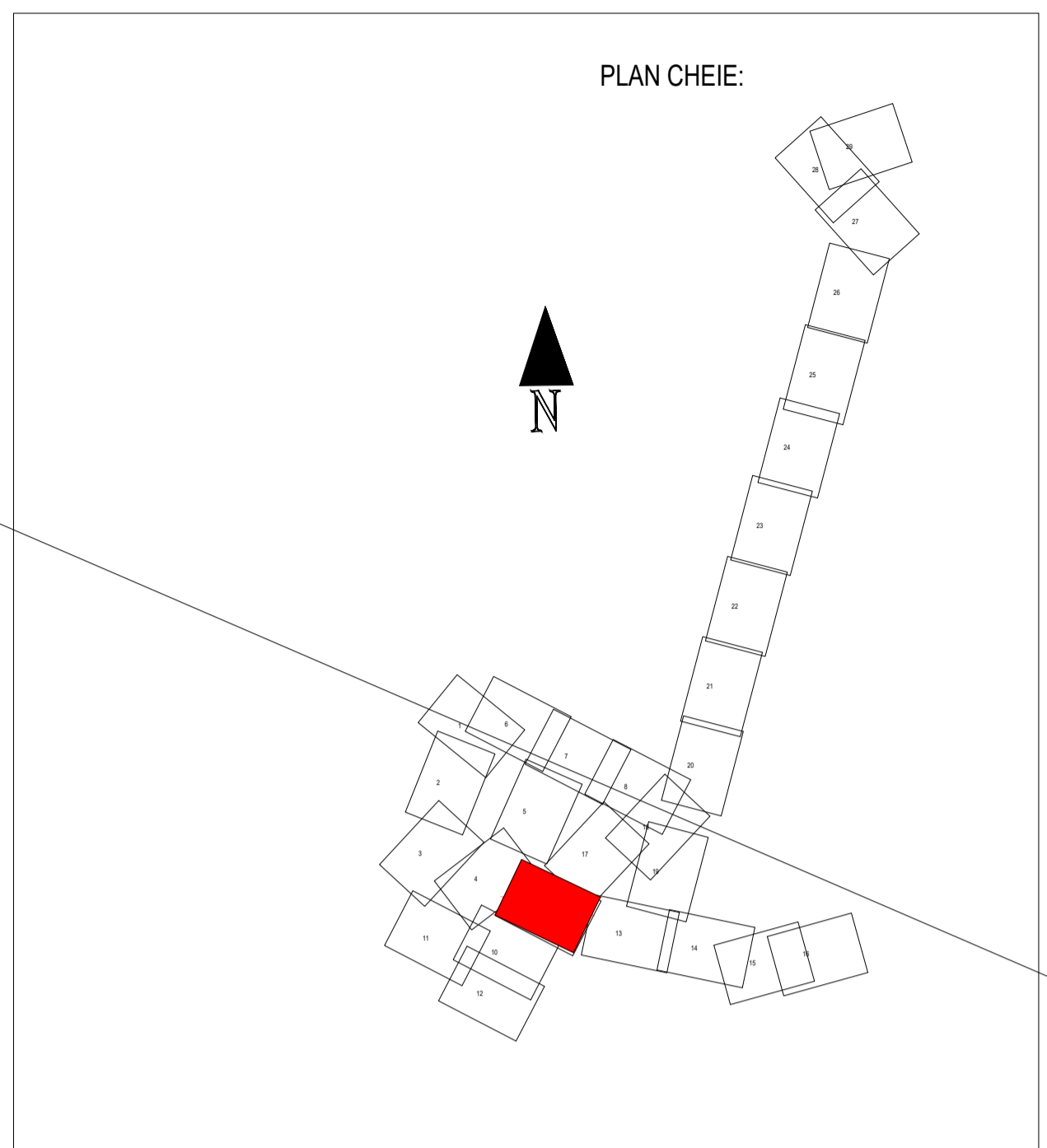
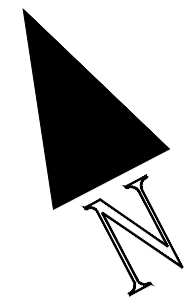
LEGENDA

	Rețea canalizare
	Conductă de refulare
	Cămin rețea canalizare proiectat
	Sensul de curgere al apelor uzate
	Stație de pompare apă uzată
	Conducta de protecție

CLASA DE IMPORTANTA C
CLASA DE CONSTRUCTIE III

Prezenta planșă este proprietatea intelectuală a S.C. PROIECT AIC S.R.L. Suceava. Ea poate fi folosită numai în scopul pentru care a fost elaborată conform prevederilor contractuale. Planșa se află potrivit Legii nr. 9 din 14 martie 1996, sub incidența dreptului de autor. Copierea, reproducerea, imprimarea sau intrucționarea integrală sau parțială a documentului, în alt scop decât cel pentru care a fost elaborată, sunt interzise. Pentru folosirea parțială integrală a documentației este necesară permisiunea prealabilă a proprietarului, acordată legal. În scris și numai cu condiția precizării explicate a sursei (autor, titlu documentație, an elaburare) încălcarea drepturilor recunoscute și garantate prin Legile nr. 8/1996 și 184/2001 atrage răspunderea civilă, contravențională, sau penală, după caz, potrivit normelor juridice în vigoare. Planșa este valabilă numai cu semnăturile și ștampila în original, de culoare albastră.

Proiectant general: SC PROIECT AIC SRL Șef proiect: ing.Costel Cucu			
Verificator/Expert	Nume:	Semnătura:	Cerința: Referat / Expertiza nr. / Data
			Proiect nr.: 1227/2019
Proiect: Extindere rețea de canalizare în loc. Prelipca, oraș Salcea, jud. Suceava			Faza: P.T.
Proiectat:	ing. Valentin Azanfire	Scara: 1:500	Beneficiar: ORAȘUL SALCEA
Desenat:	ing. Adrian Ștreangă	Data: 2019	Plan de Situație: Stefan cel Mare, Mandachi Leacov 1
Aprobat:	ing. Ruben Apascanței		Planșa: H08



- NOTA:
1. La inceperea lucrarilor beneficiarul si constructorul vor convoca in mod obligatoriu reprezentantii organelor locale care sunt posesoare de conducte si cabluri subterane in zona amplasamentului conductei proiectate, in vederea identificarii lor. Pentru evitarea avarierii acestora si pentru asigurarea securitatii muncii, sub directa supraveghere a delegatilor unitatilor posesoare de retele, se vor executa sapaturi manuale in zonele respective pana la completa dezvelire a acestora si se vor lua masurile corespunzatoare pentru sprijinirea, asigurarea sau devierea lor (provizoriu sau definitiva) pe perioada executarii lucrarilor-conform indicatiilor delegatilor respectivi, consemnate in procese verbale.
 2. In zonele unde se gasesc retele subterane se va executa sapatura manuala.
 3. In timpul executiei lucrarilor, cablurile din imediata vecinatate a locurilor de munca vor fi scoase de sub tensiune;
 4. In portiunile in care pe acelasi traseu exista si alte retele subterane, conductele de alimentare cu apa si canalizare se vor amplasa conf. SR 8591/97.
 5. Racordurile de canalizare si amplasamentul acestora vor fi identificate in teren impreuna cu Beneficiarul, conform Caietului de Sarcini si se vor executa conform Detaliu de racord si se vor respecta listele de cantitati.
 6. Prezentul desen se citește împreună cu:
 - detaliu de canime;
 - profile longitudinale;
 - detalii tip;
 - detaliu de traversari.

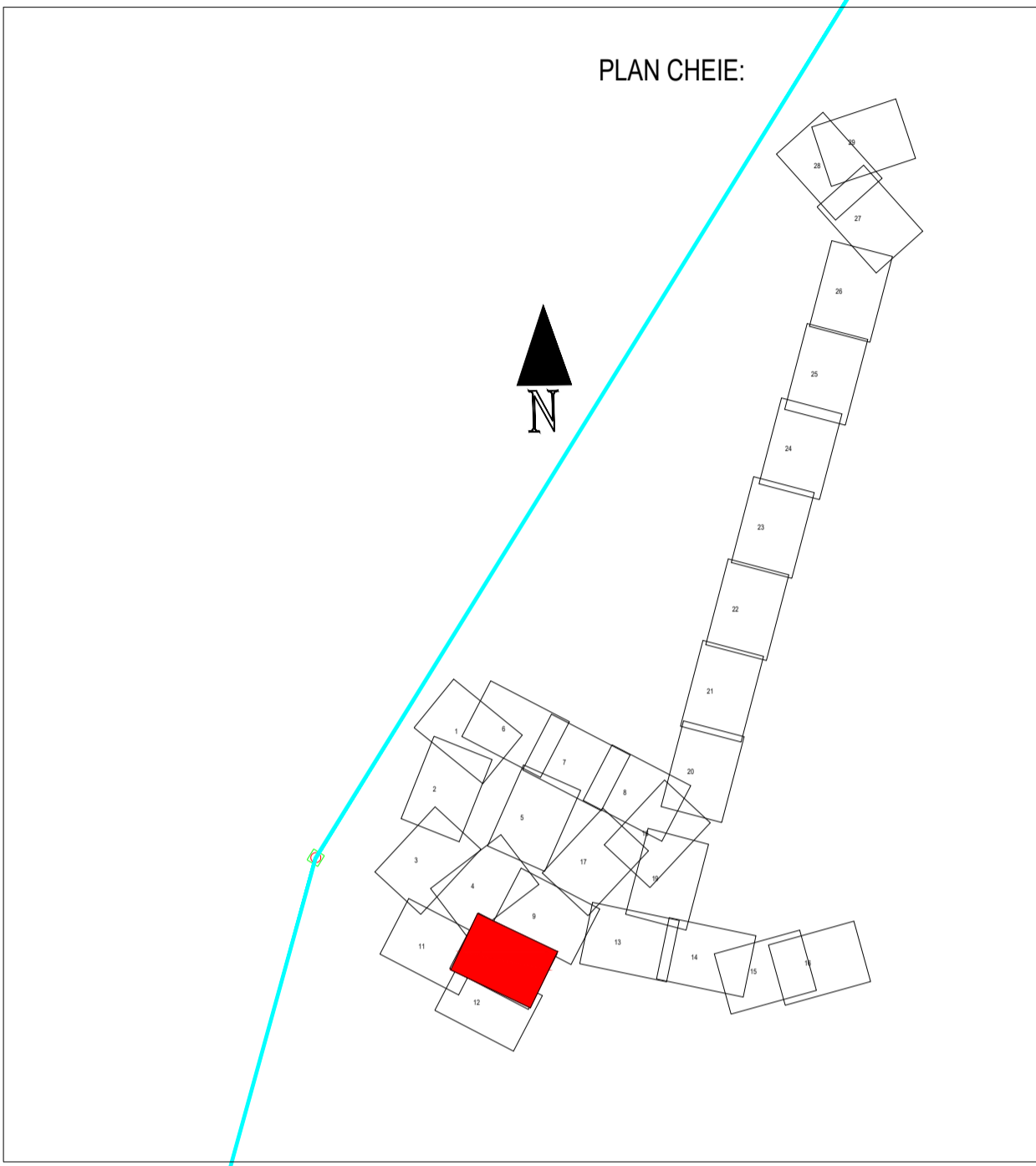
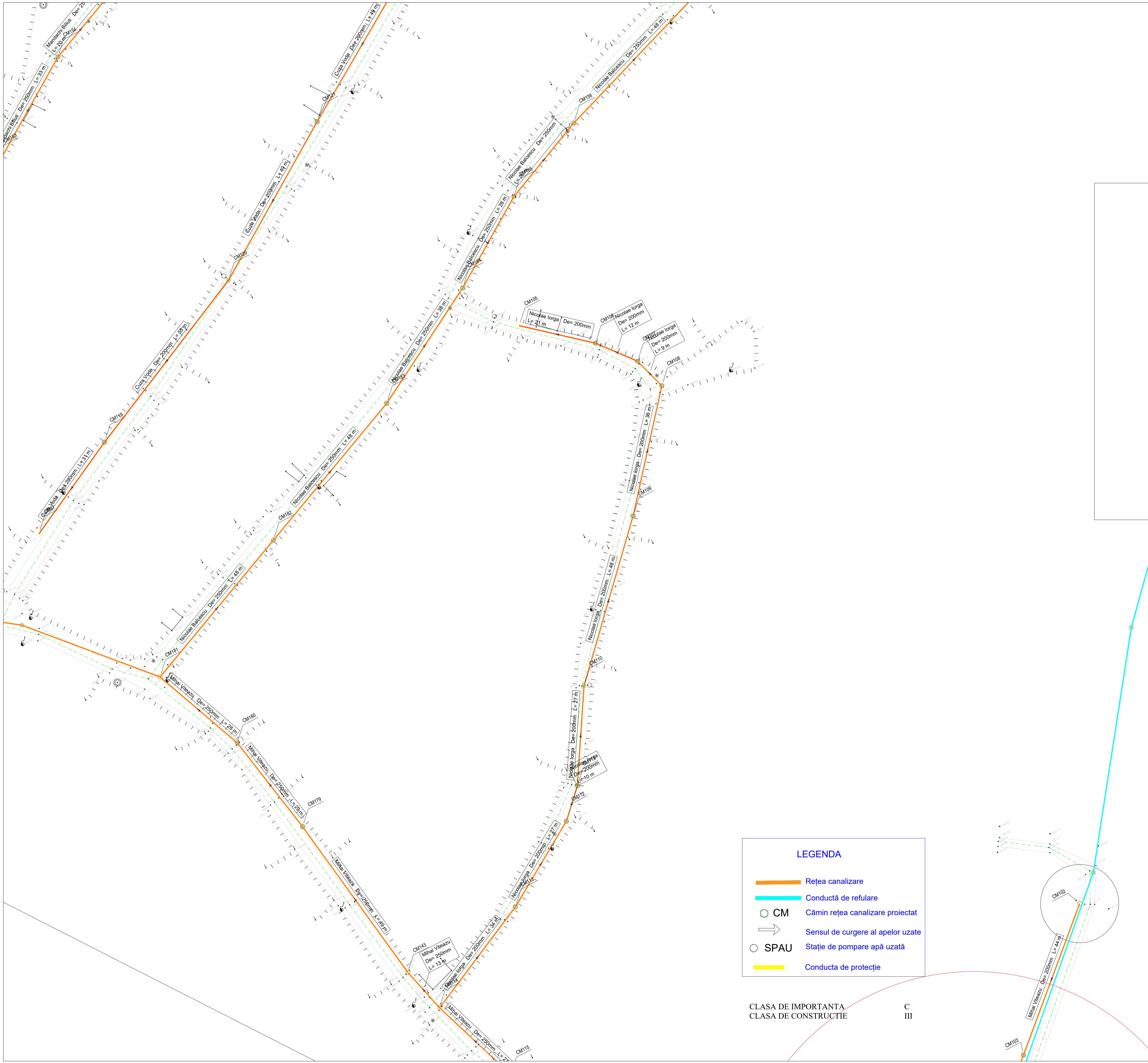
LEGENDA

- Rețea canalizare
- Conductă de refulare
- CM Cămin rețea canalizare proiectat
- Sensul de curgere al apelor uzate
- SPAU Stație de pompare apă uzată
- Conductă de protecție

CLASA DE IMPORTANTA C
CLASA DE CONSTRUCTIE III

Prezenta planșă este proprietatea intelectuală a S.C. PROIECT AIC S.R.L. Suceava. Ea poate fi folosită numai în scopul pentru care a fost elaborată conform prevederilor contractuale. Planșa se află potrivit Legii nr. 9 din 14 martie 1996, sub incidența dreptului de autor. Copierea, reproducerea, înregistrarea sau introducerea integrală sau parțială a documentului, în alt scop decât cel pentru care a fost elaborată, sunt interzise. Pentru folosirea parțială integrală a documentației este necesară permisiunea prealabilă a proprietarului, acordată legal. În scris și numai cu condiția precizării explicate a sursei (autor, titlu documentație, an elabrorare) încălcarea drepturilor recunoscute și garantate prin Legile nr. 8/1996 și 184/2001 atrage răspunderea civilă, contravențională, sau penală, după caz, potrivit normelor juridice în vigoare. Planșa este valabilă numai cu semnăturile și ștampila în original, de culoare albastru.

Proiectant general: SC PROIECT AIC SRL Șef proiect: ing. Costel Cucu			
Verificator/Expert	Nume:	Semnătura:	Cerința: Referat / Expertiza nr. / Data
		Proiect nr. 1227/2019	
		Extindere rețea de canalizare în loc. Prelipca, oraș Salcea, jud. Suceava	
Proiectat:	ing. Valentin Azafrine	Scara: 1:500	Beneficiar: ORAȘUL SALCEA
Desenat:	ing. Adrian Ștreangă	Data: 2019	Faza: P.T.
Aprobat:	ing. Ruben Apascanței		Planșa: H09
		Titlu planșă: Plan de Situație 22 Decembrie - 6; 22 Decembrie - 7; 22 Decembrie - 8; 22 Decembrie - 9; Mandachi Leocov; Cuza Voda; Drum Satesc 2; Nicolae Balcescu.	



LEGENDA

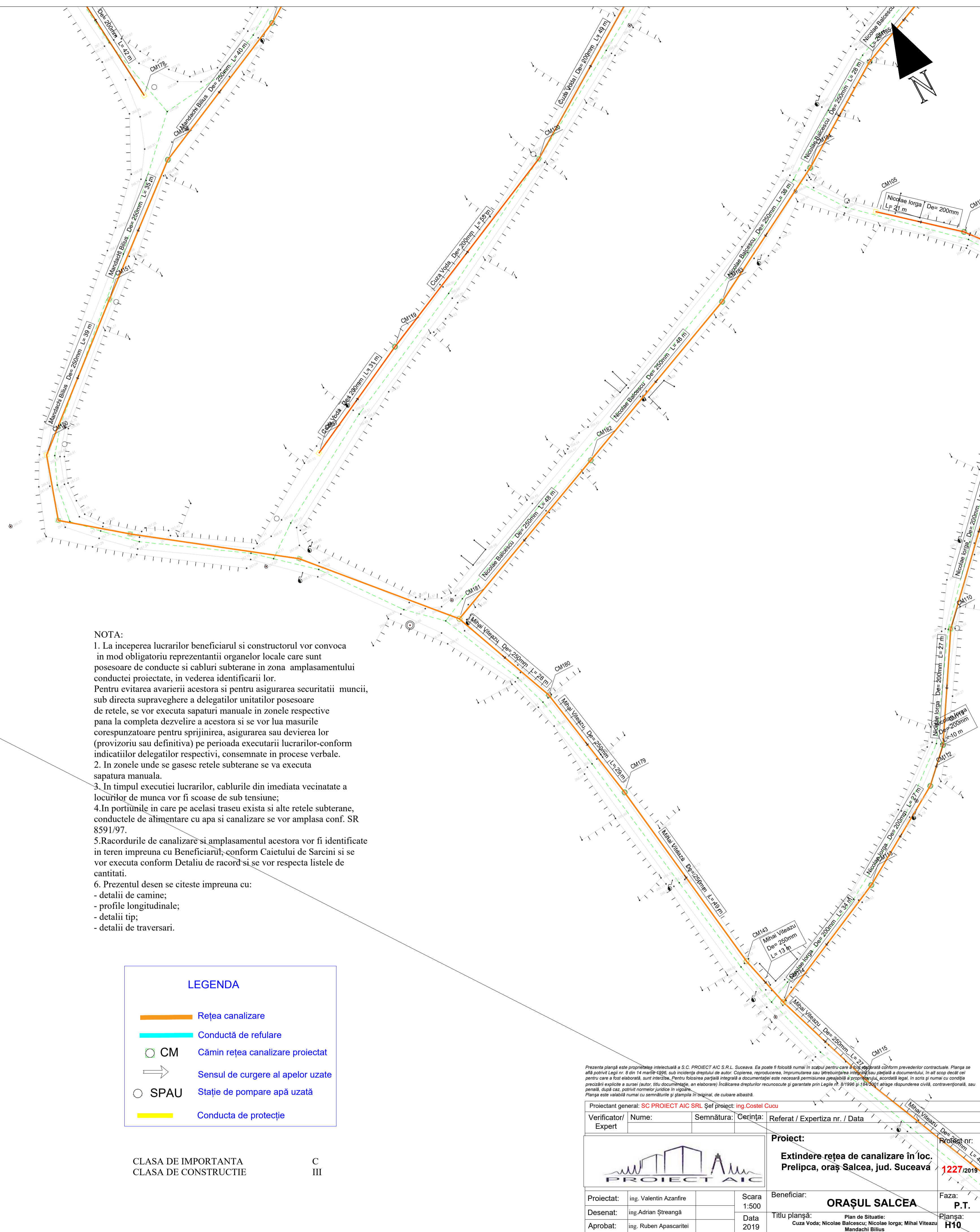
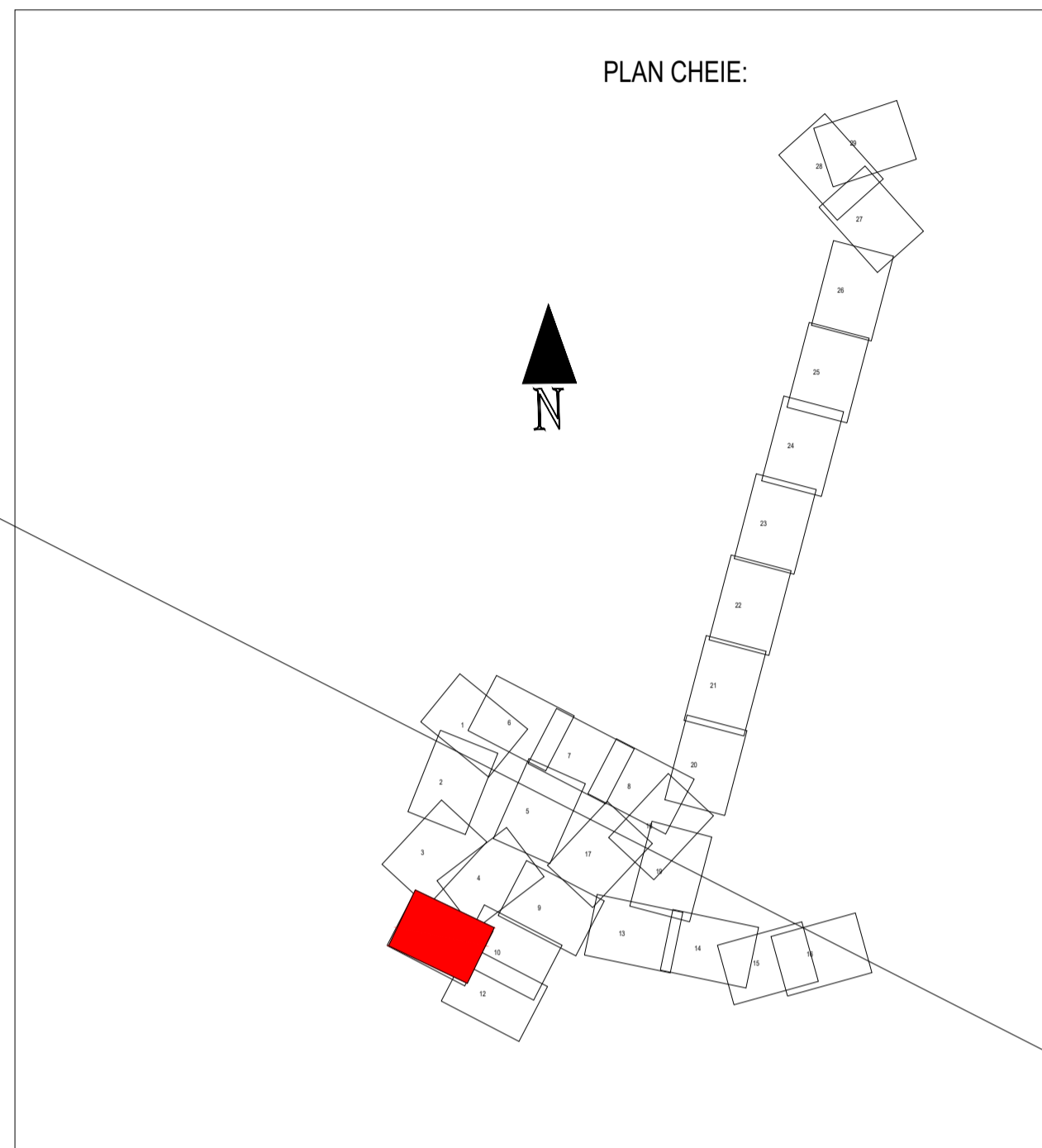
	Rețea canalizare
	Conductă de refulare
	Cămin rețea canalizare proiectat
	Sensul de curgere al apelor uzate
	Stație de pompare apă uzată
	Conducta de protecție

CLASA DE IMPORTANTA C III
 CLASA DE CONSTRUCTIE III

- NOTA:**
1. La inceperea lucrarilor beneficiarul si constructorul vor convoca in mod obligatoriu reprezentantii organelor locale care sunt posesoare de conducte si cabluri subterane in zona amplasamentului conductei proiectate, in vederea identificării lor.
 Pentru evitarea avarierii acestora si pentru asigurarea securitatii muncii, sub directa supraveghere a delegatilor unitatilor posesoare de retele, se vor executa sapaturi manuale in zonele respective pana la completa dezvelire a acestora si se vor lua masurile corespunzatoare pentru sprijinirea, asigurarea sau devierea lor (provizoriu sau definitiva) pe perioada executarii lucrarilor-conform indicatiilor delegatilor respectivi, consemnate in procese verbale.
 2. In zonele unde se gasesc retele subterane se va executa sapatura manuala.
 3. In timpul executiei lucrarilor, cablurile din imediata vecinatate a locurilor de munca vor fi scoase de sub tensiune;
 4. In portiunile in care pe acelasi traseu exista si alte retele subterane, conductele de alimentare cu apa si canalizare se vor amplasa conf. SR 8591/97.
 5. Racordurile de canalizare si amplasamentul acestora vor fi identificate in teren impreuna cu Beneficiarul, conform Caietului de Sarcini si se vor executa conform Detaliu de racord si se vor respecta listele de cantitati.
 6. Prezentul desen se citește împreună cu:
 - detaliu de camine;
 - profile longitudinale;
 - detaliu tip;
 - detaliu de traversari.

Prezenta planșă este proprietate intelectuală a S.C. PROIECT AIC S.R.L. Suceava. Ea poate fi folosită numai în scopul pentru care a fost elaborată conform prevederilor contractuale. Planșa se află potrivit Legii nr. 3 din 14 martie 1996, sub incidența dreptului de autor. Copierea, reproducerea, imprimarea sau intrucurarea integrală sau parțială a documentului, în alt scop decât cel pentru care a fost elaborată, sunt interzise. Pentru folosirea parțială integrală a documentului este necesară permisiunea prealabilă a proprietarului, acordată legal, în scris și purtând cu conținutul precizări explicite a sursei (autor, titlu documentație, an elabrorare) încălcarea drepturilor recunoscute și garantate prin Legea nr. 8/1996 și 184/2001 atrage răspunderea civilă, contravențională, sau penală, după caz, potrivit normelor juridice în vigoare. Planșa este valabilă numai cu semnăturile și ștampila în original, de culoare albastru.

Proiectant general: SC PROIECT AIC SRL Șef proiect: ing.Costel Cucu		Referat / Expertiza nr. / Data	
Verificator/Expert	Nume:	Semnătura:	Cerința:
		Proiect: Extindere rețea de canalizare în loc. Prelipca, oraș Salcea, jud. Suceava	
Proiectat: ing. Valentin Azanfire		Beneficiar: ORAȘUL SALCEA	
Desenat: ing. Adrian Ștreangă		Faza: P.T.	
Aprobat: ing. Ruben Apascanței		Planșa: H10	
Scara: 1:500		Titlu planșă: Plan de Situație: Cămin Viteaz, Nicolae Balcescu, Nicolae Iorga, Mihai Viteazu	
Data: 2019		Proiect nr.: 1227/2019	



- NOTA:
1. La începerea lucrărilor beneficiarul și constructorul vor convoca în mod obligatoriu reprezentanții organelor locale care sunt posesoare de conducte și cabluri subterane în zona amplasamentului conductei proiectate, în vederea identificării lor. Pentru evitarea avarierii acestora și pentru asigurarea securității muncii, sub directă supraveghere a delegaților unităților posesoare de rețele, se vor executa săpături manuale în zonele respective până la completa dezvelire a acestora și se vor lua măsurile corespunzătoare pentru sprijinirea, asigurarea sau devierea lor (provizoriu sau definitivă) pe perioada executării lucrărilor-conform indicațiilor delegaților respectivi, consemnate în procese verbale.
 2. În zonele unde se găsesc rețele subterane se va executa săpătura manuală.
 3. În timpul execuției lucrărilor, cablurile din imediata vecinătate a locurilor de muncă vor fi scoase de sub tensiune;
 4. În porțiunile în care pe același traseu există și alte rețele subterane, conductele de alimentare cu apă și canalizare se vor amplasa conf. SR 8591/97.
 5. Racordurile de canalizare și amplasamentul acestora vor fi identificate în teren împreună cu Beneficiarul, conform Caietului de Sarcini și se vor executa conform Detaliu de racord și se vor respecta listele de cantități.
 6. Prezentul desen se citește împreună cu:
 - detaliu de camine;
 - profile longitudinale;
 - detaliu tip;
 - detaliu de traversari.

LEGENDA

- Rețea canalizare
- Conductă de refulare
- CM Cămin rețea canalizare proiectat
- Sensul de curgere al apelor uzate
- SPAU Stație de pompare apă uzată
- Conducta de protecție

CLASA DE IMPORTANȚA C
 CLASA DE CONSTRUCTIE III

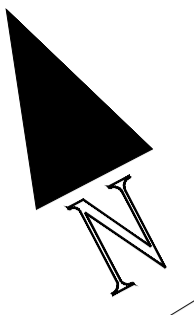
Prezenta planșă este proprietate intelectuală a S.C. PROIECT AIC S.R.L. Suceava. Ea poate fi folosită numai în scopul pentru care a fost elaborată conform prevederilor contractuale. Planșa se află potrivit Legii nr. 3 din 14 martie 1996, sub incidența dreptului de autor. Copierea, reproducerea, imprimarea sau înregistrarea în orice formă și documentație, în alt scop decât cel pentru care a fost elaborată, sunt interzise. Pentru folosirea parțială integrală a documentației este necesară permisiunea scrisă și acordată legal. În scris și numai cu condiția precizării explicate a sursei (autor, titlu documentație, an elaborare) încălcarea drepturilor recunoscute și garantate prin Legea nr. 3/1996 și 124/2001 atrage răspunderea civilă, contravențională sau penală, după caz, potrivit normelor juridice în vigoare. Planșa este valabilă numai cu semnăturile și ștampila în original, de culoare albastră.

Proiectant general: S.C. PROIECT AIC SRL Șef proiect: ing. Costel Cucu	Referat / Expertiza nr. / Data
Verificator / Nume: _____	Semnătura: _____
Expert	

Proiect:
 Extindere rețea de canalizare în loc. Prelipca, oraș Salcea, jud. Suceava

1227/2019

Proiectat: ing. Valentin Azanfire	Scara: 1:500	Beneficiar: ORAȘUL SALCEA	Faza: P.T.
Desenat: ing. Adrian Ștreangă	Data: 2019	Titlu planșă: Plan de Situație: Cuza Voda; Nicolae Balcescu; Nicolae Iorga; Mihai Viteazu; Mandachi Billius	Planșa: H10
Aprobat: ing. Ruben Apascantei			

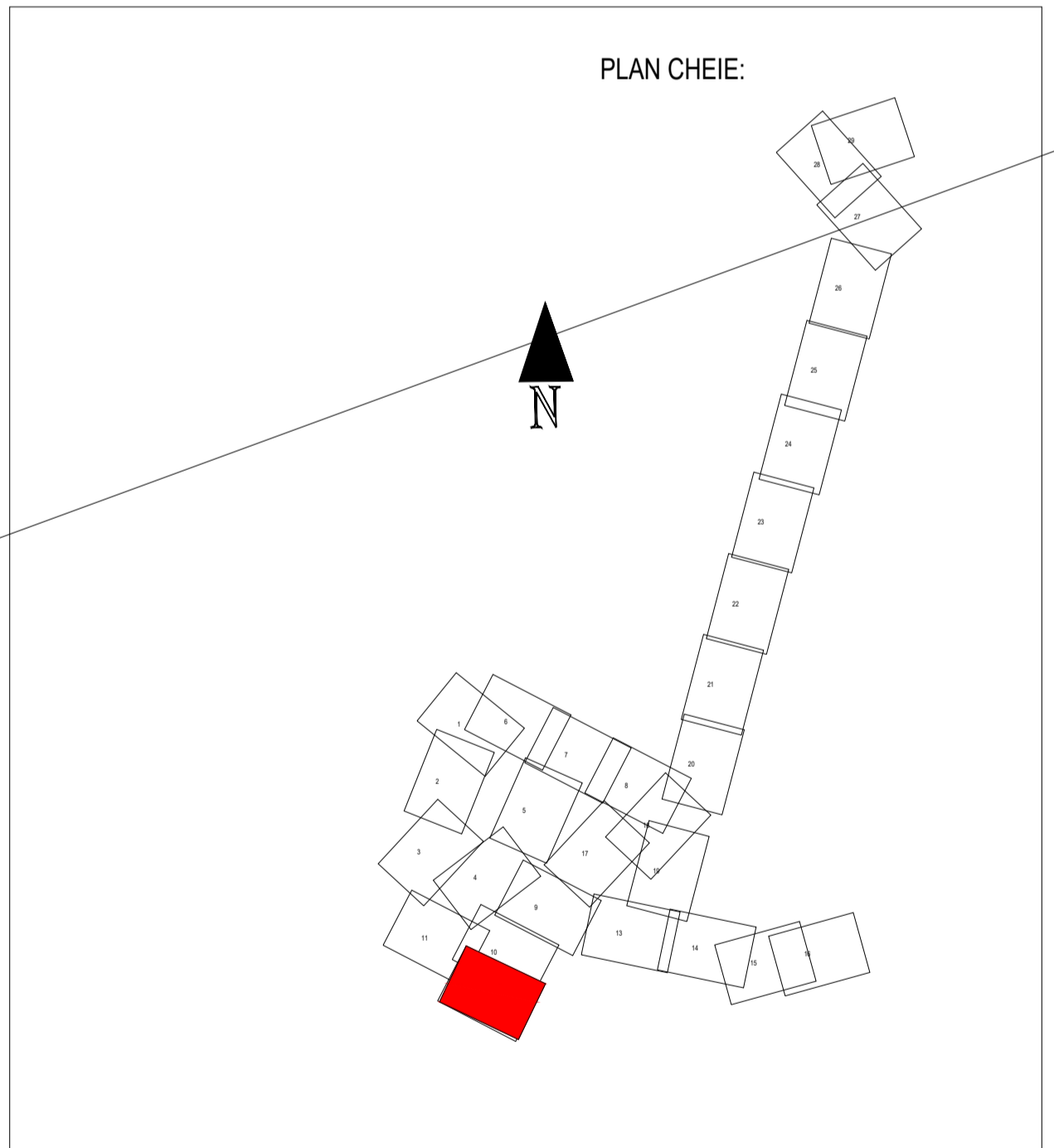


NOTA:

1. La inceperea lucrarilor beneficiarul si constructorul vor convoca in mod obligatoriu reprezentantii organelor locale care sunt posesoare de conducte si cabluri subterane in zona amplasamentului conductei proiectate, in vederea identificarii lor. Pentru evitarea avarierii acestora si pentru asigurarea securitatii muncii, sub directa supraveghere a delegatilor unitatilor posesoare de retele, se vor executa sapaturi manuale in zonele respective pana la completa dezvelire a acestora si se vor lua masurile corespunzatoare pentru sprijinirea, asigurarea sau devierea lor (provizoriu sau definitiva) pe perioada executarii lucrarilor-conform indicatiilor delegatilor respectivi, consemnate in procese verbale.
2. In zonele unde se gasesc retele subterane se va executa sapatura manuala.
3. In timpul executiei lucrarilor, cablurile din imediata vecinatate a locurilor de munca vor fi scoase de sub tensiune;
4. In portiunile in care pe acelasi traseu exista si alte retele subterane, conductele de alimentare cu apa si canalizare se vor amplasa conf. SR 8591/97.
5. Racordurile de canalizare si amplasamentul acestora vor fi identificate in teren impreuna cu Beneficiarul, conform Caietului de Sarcini si se vor executa conform Detaliu de racord si se vor respecta fisele de cantitati.
6. Prezentul desen se citește impreuna cu:
 - detalii de camine;
 - profile longitudinale;
 - detalii tip;
 - detalii de traversari.

LEGENDA

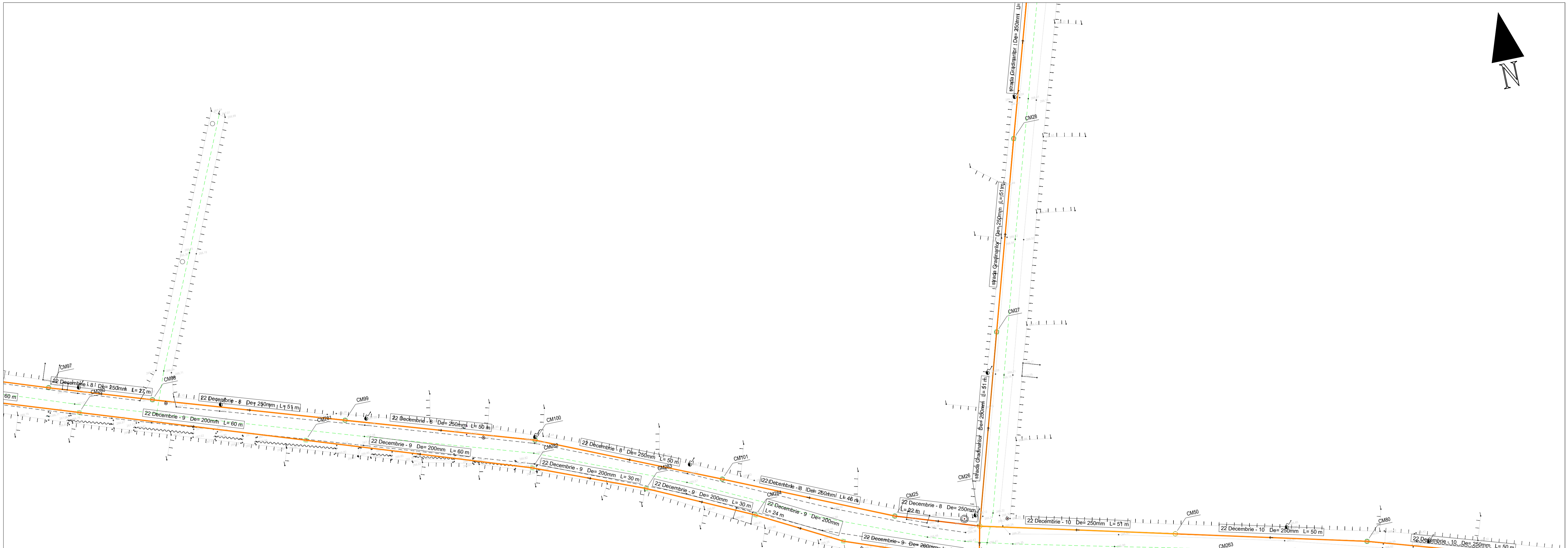
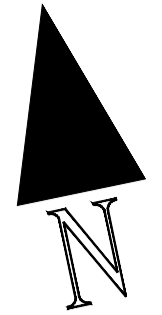
- Rețea canalizare
- Conductă de refulare
- CM Cămin rețea canalizare proiectat
- Sensul de curgere al apelor uzate
- SPA Stație de pompare apă uzată
- Conducta de protecție



CLASA DE IMPORTANTA C
CLASA DE CONSTRUCTIE III

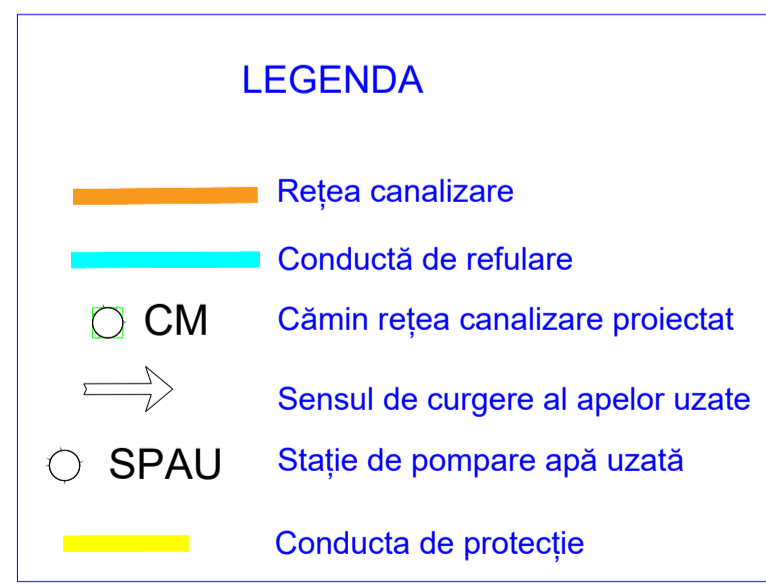
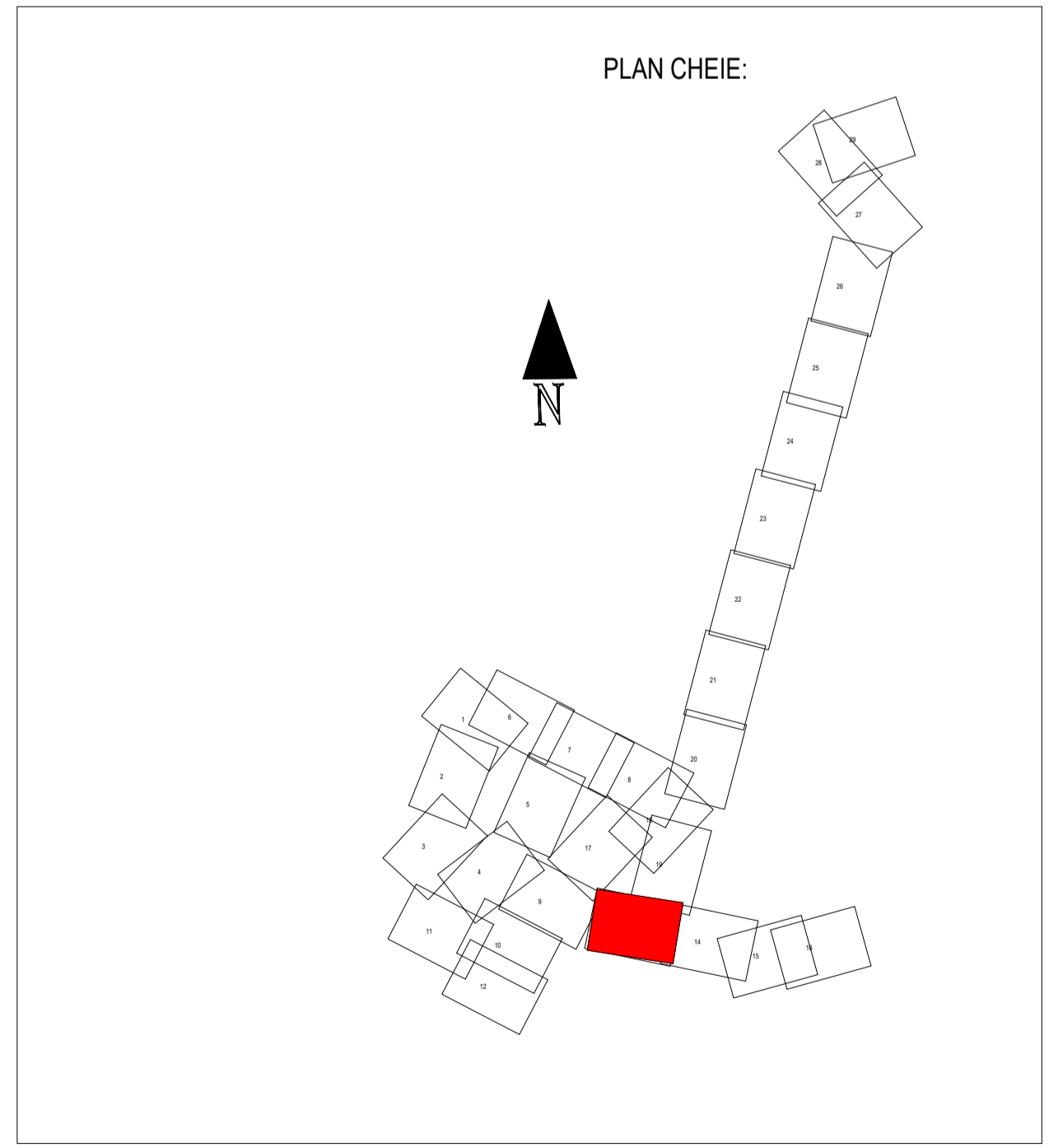
Prezenta planșă este proprietatea intelectuală a S.C. PROIECT AIC S.R.L. Suceava. Ea poate fi folosită numai în scopul pentru care a fost elaborată conform prevederilor contractuale. Planșa se află potrivit Legii nr. 9 din 14 martie 1996, sub incidența dreptului de autor. Copierea, reproducerea, imprimarea sau intrucurarea integrală sau parțială a documentului, în alt scop decât cel pentru care a fost elaborată, sunt interzise. Pentru folosirea parțială integrală a documentației este necesară permisiunea prealabilă a proprietarului, acordată legal, în scris și numai cu condiția precizării explicate a sursei (autor, titlu documentație, an elaborare) încălcarea drepturilor recunoscute și garantate prin Legile nr. 8/1996 și 184/2001 atrage răspunderea civilă, contravențională, sau penală, după caz, potrivit normelor juridice în vigoare. Planșa este valabilă numai cu semnăturile și ștampila în original, de culoare albastră.

Proiectant general: SC PROIECT AIC SRL Șef proiect: ing.Costel Cucu			
Verificator/Expert	Nume:	Semnătura:	Cerința: Referat / Expertiza nr. / Data
			Proiect nr.: 1227/2019
			Proiect: Extindere rețea de canalizare în loc. Preilpca, oraș Salcea, jud. Suceava
Proiectat:	ing. Valentin Azanfire	Scara: 1:500	Beneficiar: ORAȘUL SALCEA
Desenat:	ing. Adrian Ștreangă	Data: 2019	Faza: P.T.
Aprobat:	ing. Ruben Apascanței		Planșa: H12
			Titlu planșă: Plan de Situație: Nicolae Iorga, Mihai Viteazu



NOTA:

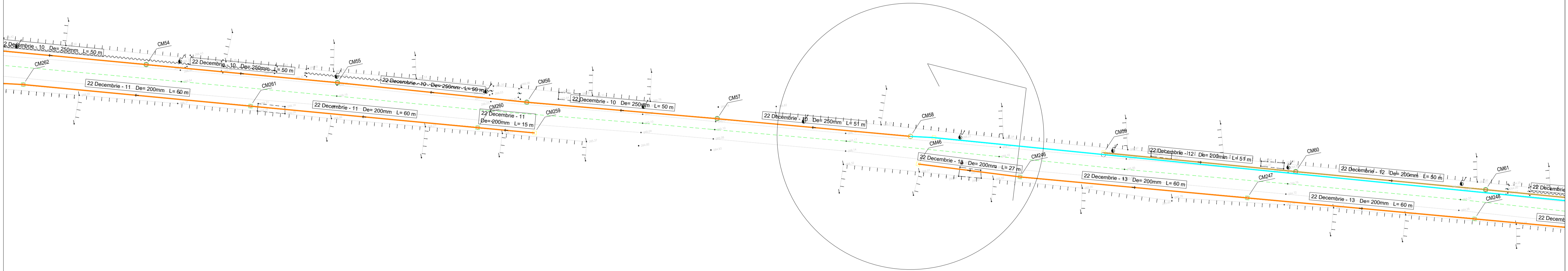
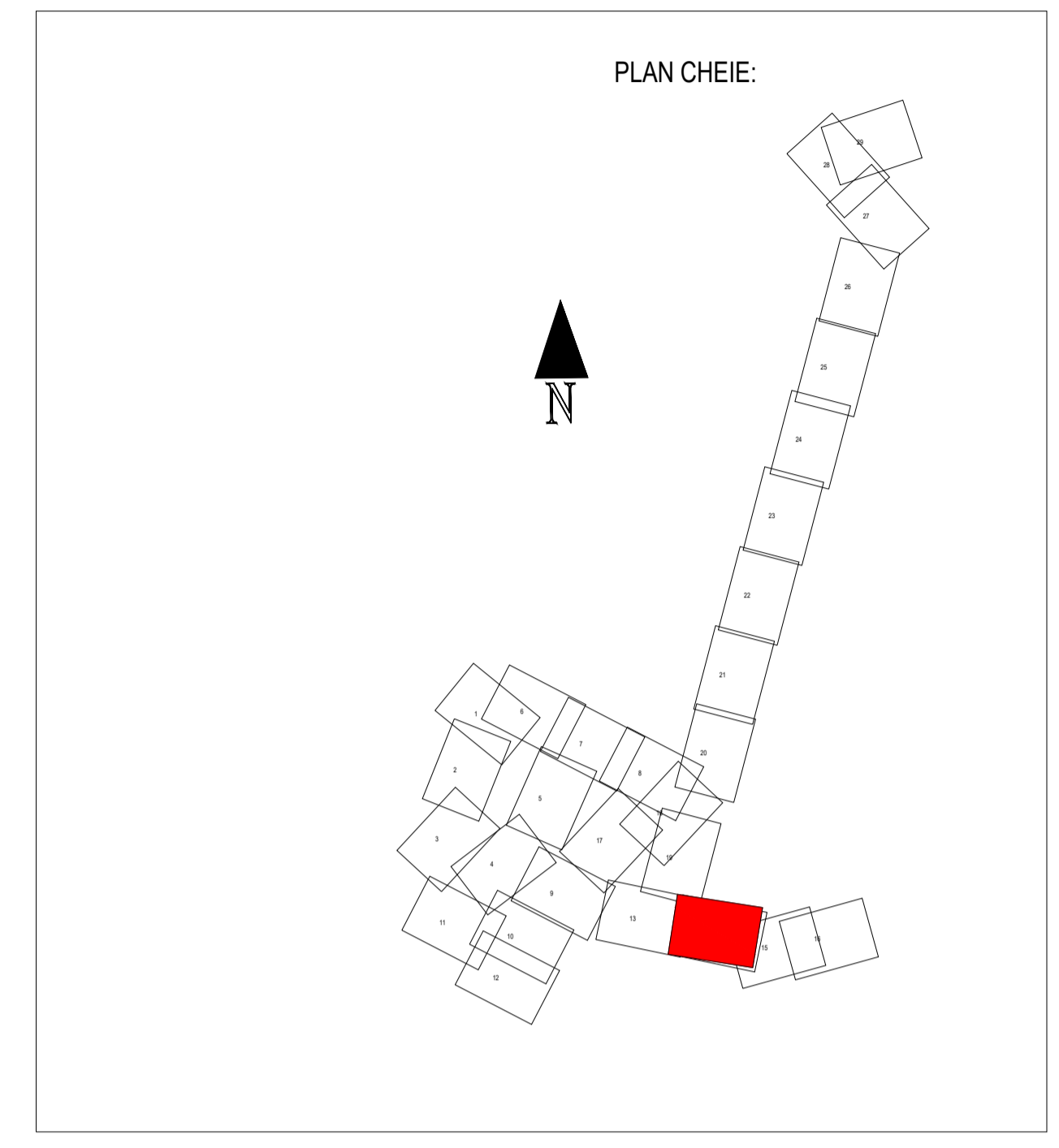
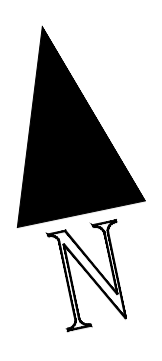
1. La inceperea lucrarilor beneficiarul si constructorul vor convoca in mod obligatoriu reprezentantii organelor locale care sunt posesoare de conducte si cabluri subterane in zona amplasamentului conductei proiectate, in vederea identificarii lor. Pentru evitarea avarierii acestora si pentru asigurarea securitatii muncii, sub directa supraveghere a delegatilor unitatilor posesoare de retele, se vor executa sapaturi manuale in zonele respective pana la completa dezvelire a acestora si se vor lua masurile corespunzatoare pentru sprijinirea, asigurarea sau devierea lor (provizoriu sau definitiva) pe perioada executarii lucrarilor-conform indicatiilor delegatilor respectivi, consemnate in procese verbale.
2. In zonele unde se gasesc retele subterane se va executa sapatura manuala.
3. In timpul executiei lucrarilor, cablurile din imediata vecinatate a locurilor de munca vor fi scoase de sub tensiune;
4. In portiunile in care pe acelasi traseu exista si alte retele subterane, conductele de alimentare cu apa si canalizare se vor amplasa conf. SR 8591/97.
5. Racordurile de canalizare si amplasamentul acestora vor fi identificate in teren impreuna cu Beneficiarul, conform Caietului de Sarcini si se vor executa conform Detaliu de racord si se vor respecta listele de cantitati.
6. Prezentul desen se citește împreună cu:
 - detalii de camine;
 - profile longitudinale;
 - detalii tip;
 - detalii de traversari.



CLASA DE IMPORTANTA C
CLASA DE CONSTRUCTIE III

Prezenta planșă este proprietatea intelectuală a S.C. PROIECT AIC S.R.L. Suceava. Ea poate fi folosită numai în scopul pentru care a fost elaborată conform prevederilor contractuale. Planșa se află potrivit Legii nr. 9 din 14 martie 1996, sub incidența dreptului de autor. Copierea, reproducerea, înmurmurarea sau intruziunea integrală sau parțială a documentului, în alt scop decât cel pentru care a fost elaborată, sunt interzise. Pentru folosirea parțială integrală a documentației este necesară permisiunea prealabilă a proprietarului, acordată legal. În scris și numai cu condiția precizării explicate a sursei (autor, titlu documentație, an elaburare) încălcarea drepturilor recunoscute și garantate prin Legea nr. 8/1996 și 154/2001 atrage răspunderea civilă, contravențională, sau penală, după caz, potrivit normelor juridice în vigoare. Planșa este valabilă numai cu semnăturile și ștampila în original, de culoare albastră.

Proiectant general: SC PROIECT AIC SRL Șef proiect: ing.Costel Cucu			
Verificator/Expert	Nume:	Semnătura:	Cerința: Referat / Expertiza nr. / Data
			Proiect nr. 1227/2019
			Extindere rețea de canalizare în loc. Prelipca, oraș Salcea, jud. Suceava
Proiectat:	ing. Valentin Azanfire	Scara: 1:500	Beneficiar: ORAȘUL SALCEA
Desenat:	ing. Adrian Ștreangă	Data: 2019	Faza: P.T.
Aprobat:	ing. Ruben Apascanței		Planșa: H13
Titlu planșă: Plan de Situație: 22 Decembrie 8; 22 Decembrie 9; 22 Decembrie 10; 22 Decembrie 11; strada Gradinarilor			



LEGENDA

	Rețea canalizare
	Conductă de refluxare
	CM Cămin rețea canalizare proiectat
	Sensul de curgere al apelor uzate
	SPAU Stație de pompare apă uzată
	Conducta de protecție

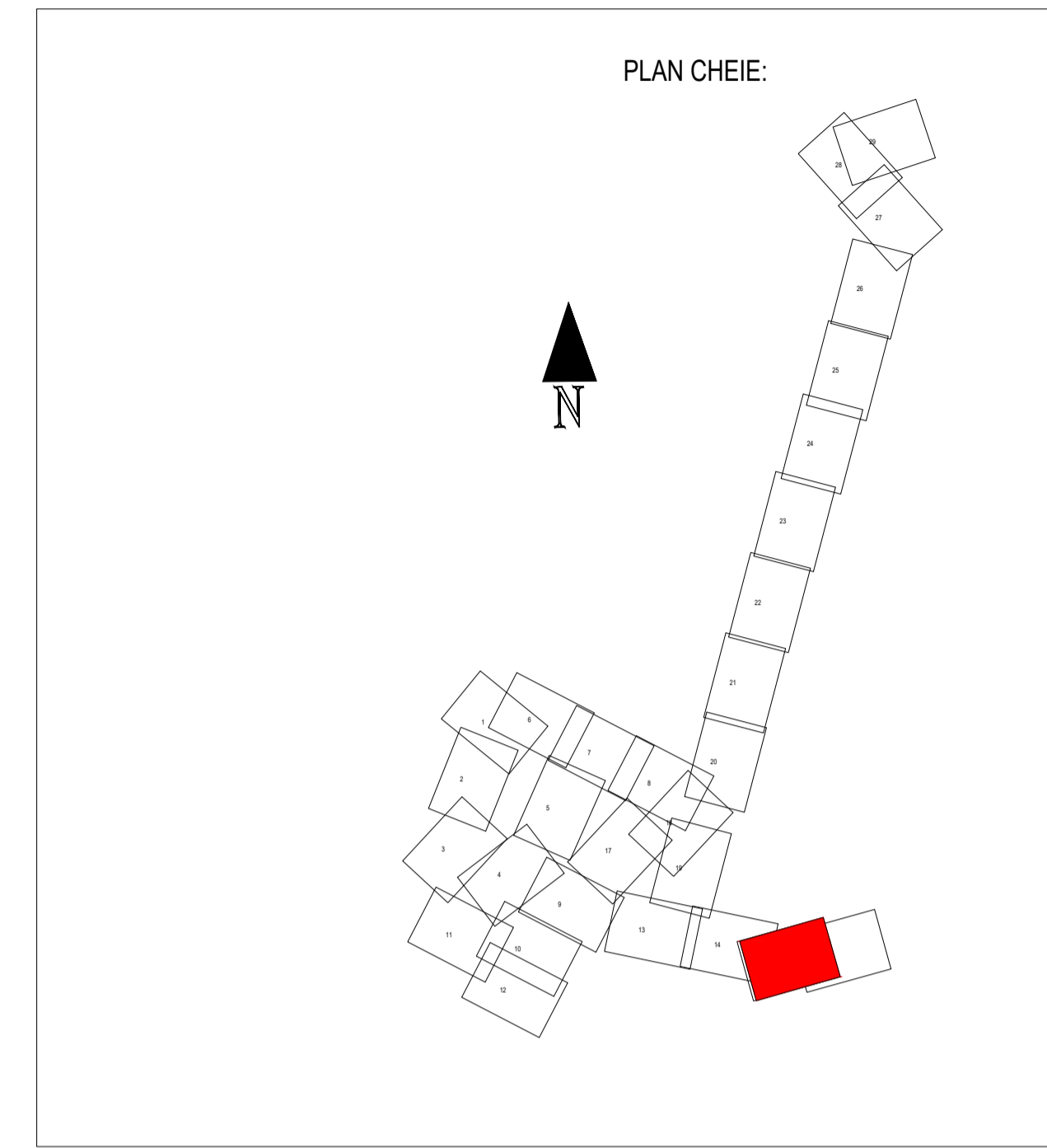
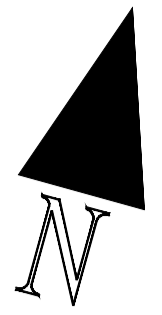
CLASA DE IMPORTANTA C
CLASA DE CONSTRUCTIE III

NOTA:

1. La inceperea lucrarilor beneficiarul si constructorul vor convoca in mod obligatoriu reprezentantii organelor locale care sunt posesoare de conducte si cabluri subterane in zona amplasamentului conductei proiectate, in vederea identificarii lor. Pentru evitarea avarierii acestora si pentru asigurarea securitatii muncii, sub directa supraveghere a delegatilor unitatilor posesoare de retele, se vor executa sapaturi manuale in zonele respective pana la completa dezvelire a acestora si se vor lua masurile corespunzatoare pentru sprijinirea, asigurarea sau devierea lor (provizoriu sau definitiva) pe perioada executarii lucrarilor-conform indicatiilor delegatilor respectivi, consemnate in procese verbale.
2. In zonele unde se gasesc retele subterane se va executa sapatura manuala.
3. In timpul executiei lucrarilor, cablurile din imediata vecinatate a locurilor de munca vor fi scoase de sub tensiune;
4. In portiunile in care pe acelasi traseu exista si alte retele subterane, conductele de alimentare cu apa si canalizare se vor amplasa conf. SR 8591/97.
5. Racordurile de canalizare si amplasamentul acestora vor fi identificate in teren impreuna cu Beneficiarul, conform Caietului de Sarcini si se vor respecta listele de cantitati.
6. Prezentul desen se citește împreună cu:
 - detalii de camine;
 - profile longitudinale;
 - detalii tip;
 - detalii de traversari.

Prezenta planșă este proprietatea intelectuală a S.C. PROIECT AIC S.R.L. Suceava. Ea poate fi folosită numai în scopul pentru care a fost elaborată conform prevederilor contractuale. Planșa se află potrivit Legii nr. 9 din 14 martie 1996 sub incidența dreptului de autor. Copierii, reproducerea, înmurmurarea sau intrucătuirea integrală sau parțială a documentului, în alt scop decât cel pentru care a fost elaborată, sunt interzise. Pentru folosirea parțială a planșii și a documentației este necesară permisiunea prealabilă a proprietarului, acordată legal. În scris și numai cu condiția prezentării explicite a sursei (autor, titlu documentație, an, elaborare) încălcarea drepturilor recunoscute și garantate prin Legea nr. 8/1996 și 184/2001 atrage răspunderea civilă, contravențională, sau penală, după caz, potrivit normelor juridice în vigoare. Planșa este valabilă numai cu semnăturile și ștampila în original, de culoare albastră.

Proiectant general: SC PROIECT AIC SRL Șef proiect: ing.Costel Cucu			
Verificator/Expert	Nume:	Semnătura:	Cerința: Referat / Expertiza nr. / Data
			Proiect nr. 1227/2019 Extindere rețea de canalizare în loc. Prelipca, oraș Salcea, jud. Suceava
Proiectat:	ing. Valentin Azanfire	Scara: 1:500	Beneficiar: ORAȘUL SALCEA
Desenat:	ing. Adrian Ștreangă	Data: 2019	Faza: P.T.
Aprobat:	ing. Ruben Apascanței		Planșa: H14
Titlu planșă: 22 Decembrie 10; 22 Decembrie 11; 22 Decembrie 12; 22 Decembrie 13; Refulare SPAU 2			



NOTA:

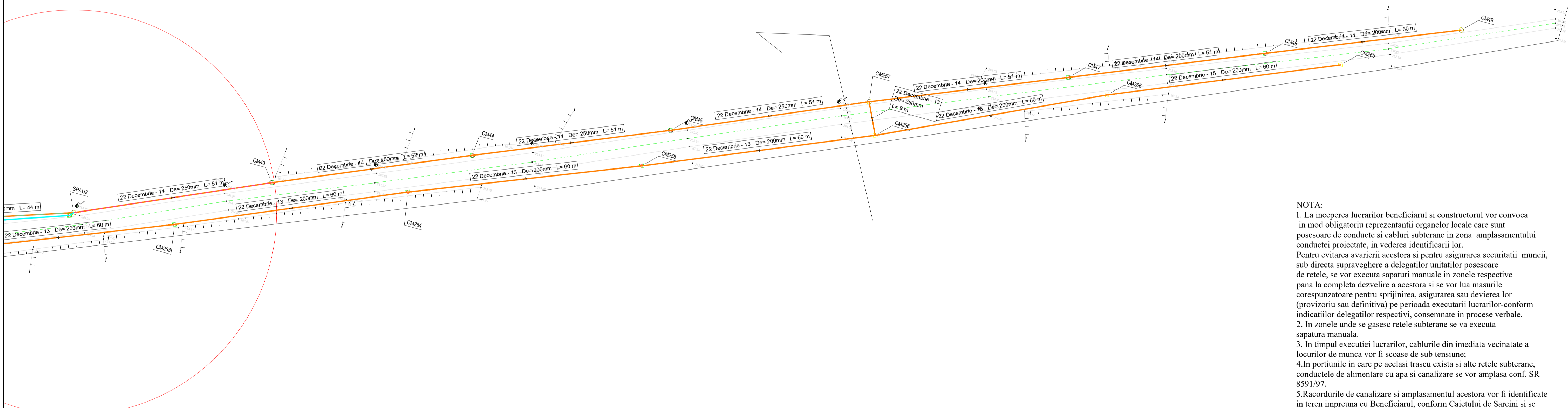
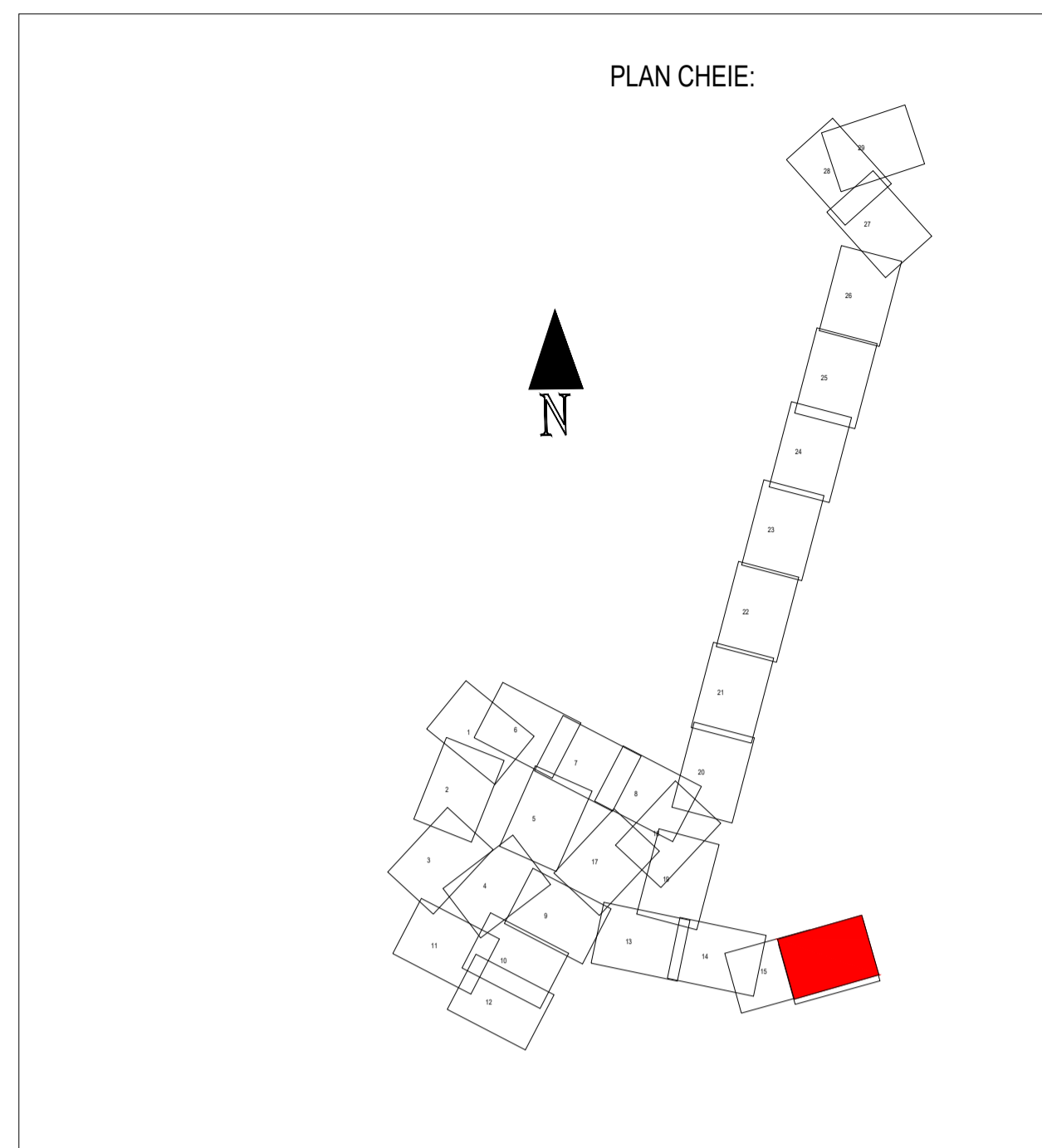
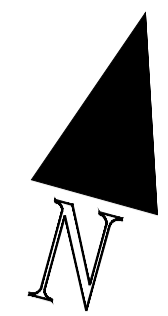
1. La inceperea lucrarilor beneficiarul si constructorul vor convoca in mod obligatoriu reprezentantii organelor locale care sunt posesoare de conducte si cabluri subterane in zona amplasamentului conductei proiectate, in vederea identificarii lor. Pentru evitarea avarierii acestora si pentru asigurarea securitatii muncii, sub directa supraveghere a delegatilor unitatilor posesoare de retele, se vor executa sapaturi manuale in zonele respective pana la completa dezvelire a acestora si se vor lua masurile corespunzatoare pentru sprijinirea, asigurarea sau devierea lor (provizoriu sau definitiva) pe perioada executarii lucrarilor-conform indicatiilor delegatilor respectivi, consemnate in procese verbale.
2. In zonele unde se gasesc retele subterane se va executa sapatura manuala.
3. In timpul executiei lucrarilor, cablurile din imediata vecinatate a locurilor de munca vor fi scoase de sub tensiune;
4. In portiunile in care pe acelasi traseu exista si alte retele subterane, conductele de alimentare cu apa si canalizare se vor amplasa conf. SR 8591/97.
5. Racordurile de canalizare si amplasamentul acestora vor fi identificate in teren impreuna cu Beneficiarul, conform Caietului de Sarcini si se vor executa conform Detaliu de racord si se vor respecta listele de cantitati.
6. Prezentul desen se citește impreuna cu:
 - detalii de camine;
 - profile longitudinale;
 - detalii tip;
 - detalii de traversari.

LEGENDA	
	Rețea canalizare
	Conductă de refulare
	CM Cămin rețea canalizare proiectat
	Sensul de curgere al apelor uzate
	SPAU Stație de pompare apă uzată
	Conducta de protecție

CLASA DE IMPORTANTA C
CLASA DE CONSTRUCTIE III

Prezenta planșă este proprietatea intelectuală a S.C. PROIECT AIC S.R.L. Suceava. Ea poate fi folosită numai în scopul pentru care a fost elaborată conform prevederilor contractuale. Planșa se află potrivit Legii nr. 9 din 14 martie 1996, sub incidența dreptului de autor. Copierea, reproducerea, înregistrarea sau intructurarea integrală sau parțială a documentului, în alt scop decât cel pentru care a fost elaborată, sunt interzise. Pentru folosirea parțială integrală a documentației este necesară permisiunea prealabilă a proprietarului, acordată legal. În scris și numai cu condiția precizării explicate a sursei (autor, titlu documentație, an elaborare) încălcarea drepturilor recunoscute și garantate prin Legea nr. 8/1996 și 184/2001 atrage răspunderea civilă, contravențională, sau penală, după caz, potrivit normelor juridice în vigoare. Planșa este valabilă numai cu semnăturile și ștampila în original, de culoare albastru.

Proiectant general: SC PROIECT AIC SRL Șef proiect: ing.Costel Cucu			
Verificator/Expert	Nume:	Semnătura:	Cerința: Referat / Expertiza nr. / Data
			Proiect: Extindere rețea de canalizare în loc. Prelipca, oraș Salcea, jud. Suceava
Proiect nr.: 1227/2019			Beneficiar: ORAȘUL SALCEA
Proiectat:	ing. Valentin Azanfire	Scara: 1:500	Faza: P.T.
Desenat:	ing. Adrian Ștreangă	Data: 2019	Planșa: H15
Aprobat:	ing. Ruben Apascanței		Titlu planșă: Plan de Situație: 22 Decembrie 12; 22 Decembrie 13; 22 Decembrie 14; Refulare SPAU 2



- NOTA:
1. La inceperea lucrarilor beneficiarul si constructorul vor convoca in mod obligatoriu reprezentantii organelor locale care sunt posesoare de conducte si cabluri subterane in zona amplasamentului conductei proiectate, in vederea identificarii lor. Pentru evitarea avarierii acestora si pentru asigurarea securitatii muncii, sub directa supraveghere a delegatilor unitatilor posesoare de retele, se vor executa sapaturi manuale in zonele respective pana la completa dezvelire a acestora si se vor lua masurile corespunzatoare pentru sprijinirea, asigurarea sau devierea lor (provizoriu sau definitiva) pe perioada executarii lucrarilor-conform indicatiilor delegatilor respectivi, consemnate in procese verbale.
 2. In zonele unde se gasesc retele subterane se va executa sapatura manuala.
 3. In timpul executiei lucrarilor, cablurile din imediata vecinatate a locurilor de munca vor fi scoase de sub tensiune;
 4. In portiunile in care pe acelasi traseu exista si alte retele subterane, conductele de alimentare cu apa si canalizare se vor amplasa conf. SR 8591/97.
 5. Racordurile de canalizare si amplasamentul acestora vor fi identificate in teren impreuna cu Beneficiarul, conform Caietului de Sarcini si se vor executa conform Detaliu de racord si se vor respecta listele de cantitati.
 6. Prezentul desen se citește impreuna cu:
 - detalii de camine;
 - profile longitudinale;
 - detalii tip;
 - detalii de traversari.

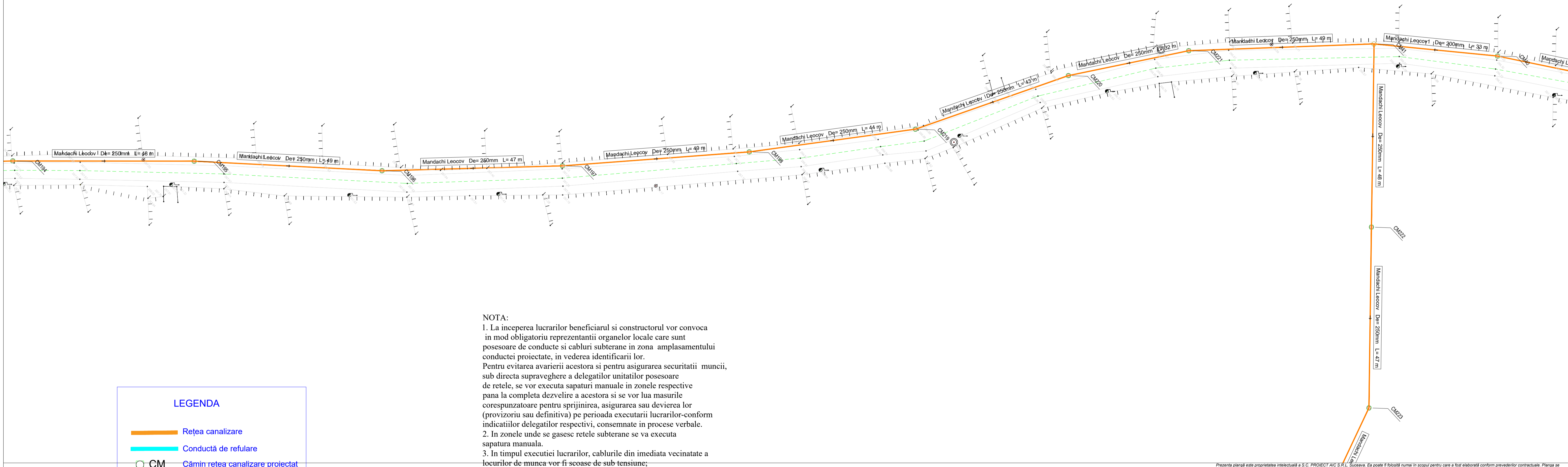
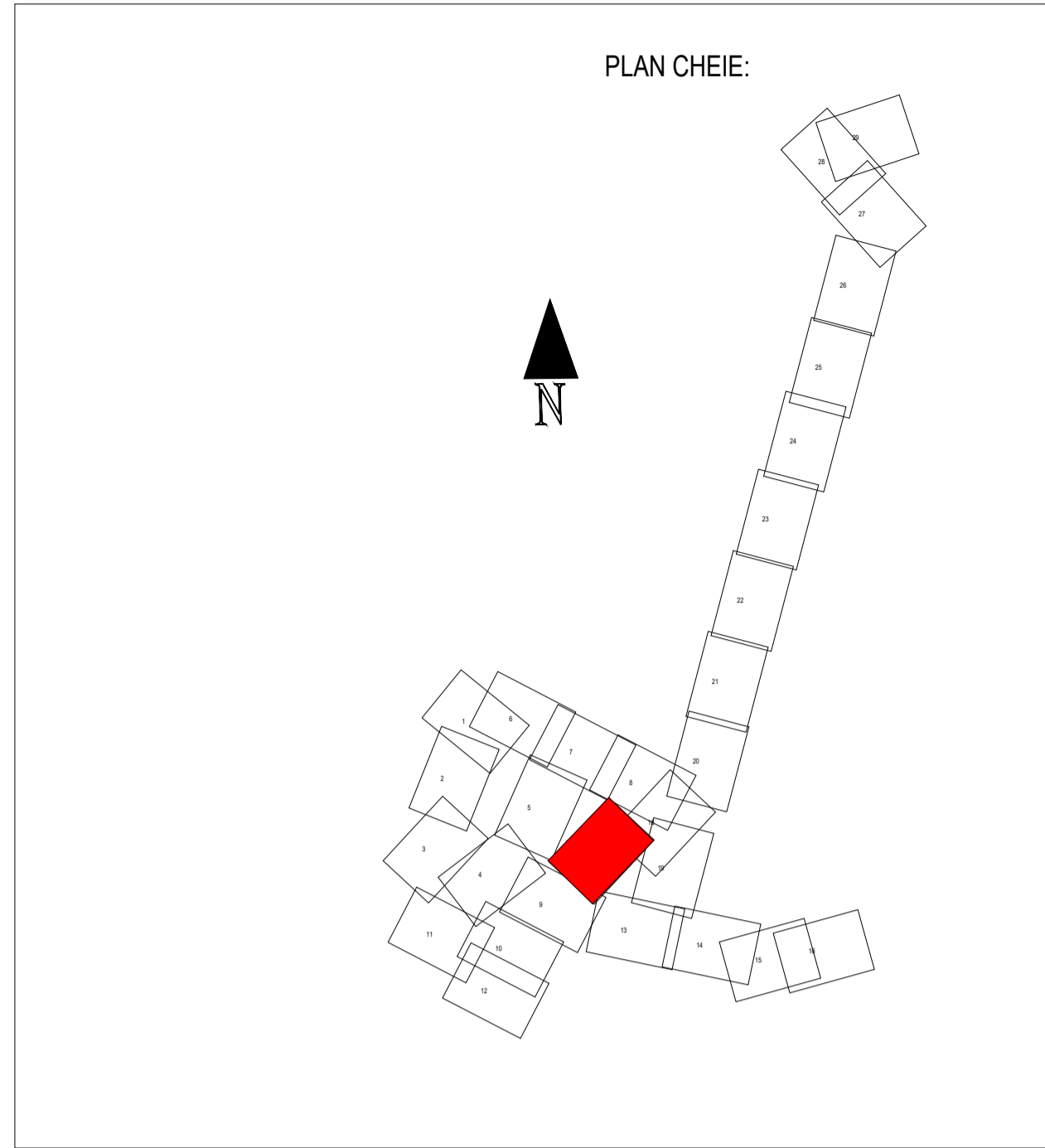
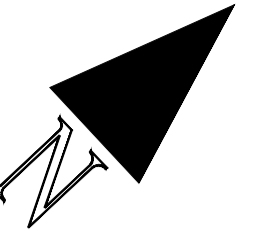
LEGENDA

- Rețea canalizare
- Conductă de refulare
- CM Cămin rețea canalizare proiectat
- ⇒ Sensul de curgere al apelor uzate
- SPAU Stație de pompare apă uzată
- Conducta de protecție

CLASA DE IMPORTANTA C
CLASA DE CONSTRUCTIE III

Prezenta planșă este proprietatea intelectuală a S.C. PROIECT AIC S.R.L. Suceava. Ea poate fi folosită numai în scopul pentru care a fost elaborată conform prevederilor contractuale. Planșa se află potrivit Legii nr. 9 din 14 martie 1996, sub incidența dreptului de autor. Copierea, reproducerea, înmurmurarea sau întrebucințarea integrală sau parțială a documentului, în alt scop decât cel pentru care a fost elaborată, sunt interzise. Pentru folosirea parțială integrală a documentației este necesară permisiunea prealabilă a proprietarului, acordată legal. În scris și numai cu condiția precizării explicate a sursei (autor, titlu documentație, an elabrorare) încălcarea drepturilor recunoscute și garantate prin Legile nr. 8/1996 și 184/2001 atrage răspunderea civilă, contravențională, sau penală, după caz, potrivit normelor juridice în vigoare.
Planșa este valabilă numai cu semnăturile și ștampila în original, de culoare albastră.

Proiectant general: SC PROIECT AIC SRL Șef proiect: ing.Costel Cucu			
Verificator/Expert	Nume:	Semnătura:	Cerința: Referat / Expertiza nr. / Data
			Proiect nr. 1227/2019
			Extindere rețea de canalizare în loc. Prelipca, oraș Salcea, jud. Suceava
Proiectat:	ing. Valentin Azanfire	Scara: 1:500	Beneficiar: ORAȘUL SALCEA
Desenat:	ing. Adrian Ștreangă	Data: 2019	Faza: P.T.
Aprobat:	ing. Ruben Apascartei		Planșa: H16
Titlu planșă: Plan de Situație: 22 Decembrie 13; 22 Decembrie 14; 22 Decembrie 15			



NOTA:

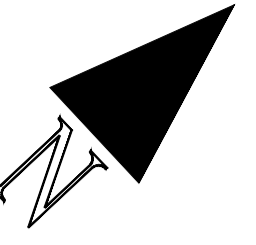
- La inceperea lucrarilor beneficiarul si constructorul vor convoca in mod obligatoriu reprezentantii organelor locale care sunt posesoare de conducte si cabluri subterane in zona amplasamentului conductei proiectate, in vederea identificarii lor. Pentru evitarea avarierii acestora si pentru asigurarea securitatii muncii, sub directa supraveghere a delegatilor unitatilor posesoare de retele, se vor executa sapaturi manuale in zonele respective pana la completa dezvelire a acestora si se vor lua masurile corespunzatoare pentru sprijinirea, asigurarea sau devierea lor (provizoriu sau definitiva) pe perioada executarii lucrarilor-conform indicatiilor delegatilor respectivi, consemnate in procese verbale.
- In zonele unde se gasesc retele subterane se va executa sapatura manuala.
- In timpul executiei lucrarilor, cablurile din imediata vecinatate a locurilor de munca vor fi scoase de sub tensiune;
- In portiunile in care pe acelasi traseu exista si alte retele subterane, conductele de alimentare cu apa si canalizare se vor amplasa conf. SR 8591/97.
- Racordurile de canalizare si amplasamentul acestora vor fi identificate in teren impreuna cu Beneficiarul, conform Caietului de Sarcini si se vor executa conform Detaliu de racord si se vor respecta listele de cantitati.
- Prezentul desen se citește împreuna cu:
 - detalii de camine;
 - profile longitudinale;
 - detalii tip;
 - detalii de traversari.

LEGENDA	
	Rețea canalizare
	Conductă de refulare
	CM Cămin rețea canalizare proiectat
	Sensul de curgere al apelor uzate
	SPAU Stație de pompare apă uzată
	Conducta de protecție

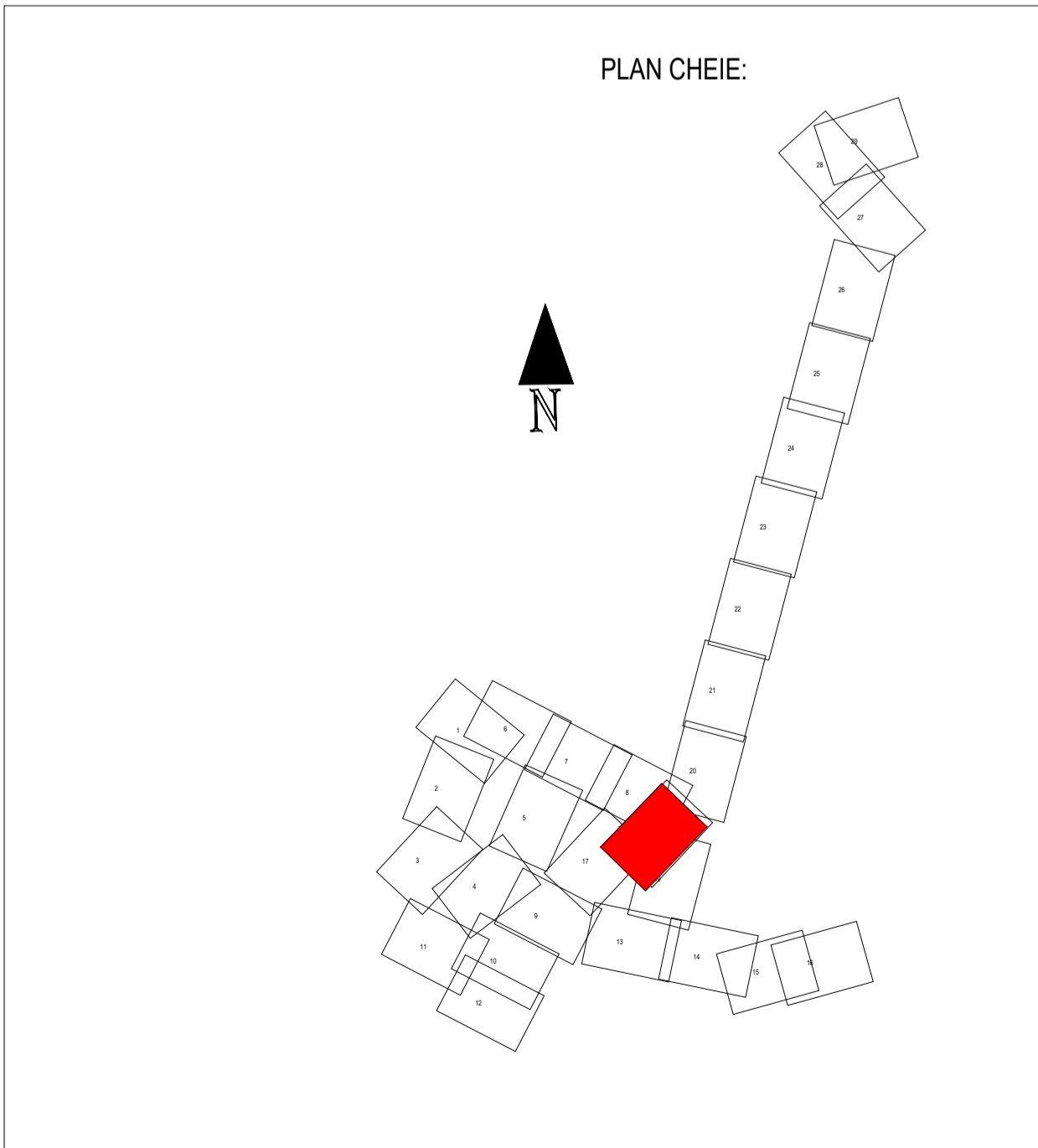
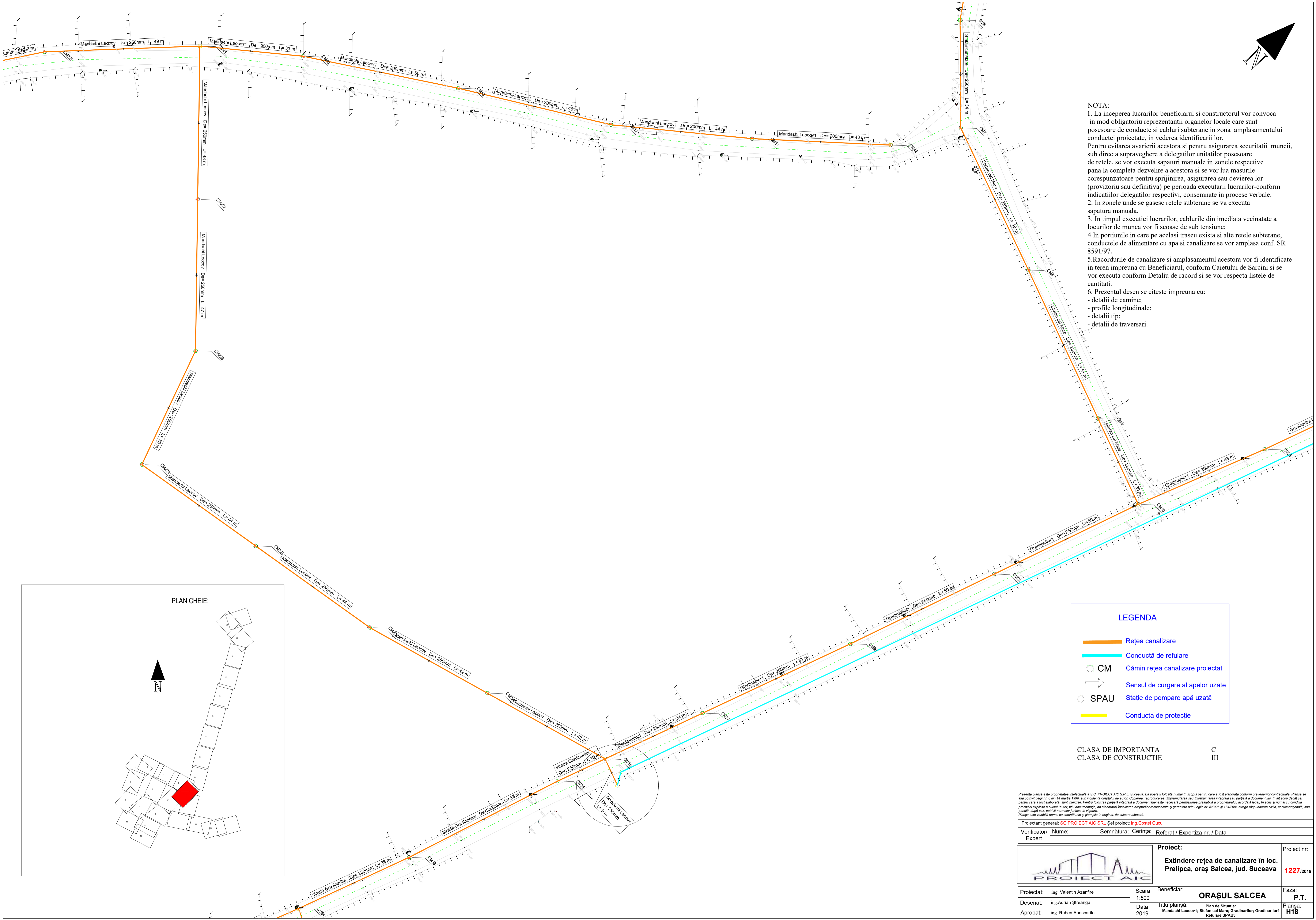
CLASA DE IMPORTANTA C
CLASA DE CONSTRUCTIE III

Prezenta planșă este proprietatea intelectuală a S.C. PROIECT AIC S.R.L. - Suceava. Ea poate fi folosită numai în scopul pentru care a fost elaborată conform prevederilor contractuale. Planșa se află potrivit Legii nr. 9 din 14 martie 1996, sub incidența dreptului de autor. Copierea, reproducerea, imprimarea sau introducerea integrală sau parțială a documentului, în alt scop decât cel pentru care a fost elaborată, sunt interzise. Pentru folosirea parțială integrală a documentației este necesară permisiunea prealabilă a proprietarului, acordată legal, în scris și numai cu condiția precizării explicate a sursei (autor, titlu documentație, an elabrorare) încălcarea drepturilor recunoscute și garantate prin Legile nr. 8/1996 și 184/2001 atrage răspunderea civilă, contravențională, sau penală, după caz, potrivit normelor juridice în vigoare. Planșa este valabilă numai cu semnăturile și ștampila în original, de culoare albastră.

Proiectant general: SC PROIECT AIC SRL Șef proiect: ing.Costel Cucu			
Verificator/Expert	Nume:	Semnătura:	Cerința: Referat / Expertiza nr. / Data
			Proiect: Extindere rețea de canalizare în loc. Prelipca, oraș Salcea, jud. Suceava Proiect nr.: 1227/2019
Proiectat:	ing. Valentin Azanfire	Scara:	Beneficiar:
Desenat:	ing. Adrian Ștreangă	1:500	ORAȘUL SALCEA
Aprobat:	ing. Ruben Apascanței	Data:	Faza:
		2019	P.T.
Titlu planșă:			Planșa:
Plan de Situație: Mandachi Leocov; Mandachi Leocov 1			H17



- NOTA:**
1. La inceperea lucrarilor beneficiarul si constructorul vor convoca in mod obligatoriu reprezentantii organelor locale care sunt posesoare de conducte si cabluri subterane in zona amplasamentului conductei proiectate, in vederea identificarii lor. Pentru evitarea avarierii acestora si pentru asigurarea securitatii muncii, sub directa supraveghere a delegatilor unitatilor posesoare de retele, se vor executa sapaturi manuale in zonele respective corespunzatoare pentru sprijinirea, asigurarea sau devierea lor (provizoriu sau definitiva) pe perioada executarii lucrarilor-conform indicatiilor delegatilor respectivi, consemnate in procese verbale.
 2. In zonele unde se gasesc retele subterane se va executa sapatura manuala.
 3. In timpul executiei lucrarilor, cablurile din imediata vecinatate a locurilor de munca vor fi scoase de sub tensiune;
 4. In portiunile in care pe acelasi traseu exista si alte retele subterane, conductele de alimentare cu apa si canalizare se vor amplasa conf. SR 8591/97.
 5. Racordurile de canalizare si amplasamentul acestora vor fi identificate in teren impreuna cu Beneficiarul, conform Caietului de Sarcini si se vor executa conform Detaliu de racord si se vor respecta listele de cantitati.
 6. Prezentul desen se citește impreună cu:
 - detalii de camine;
 - profile longitudinale;
 - detalii tip;
 - detalii de traversari.



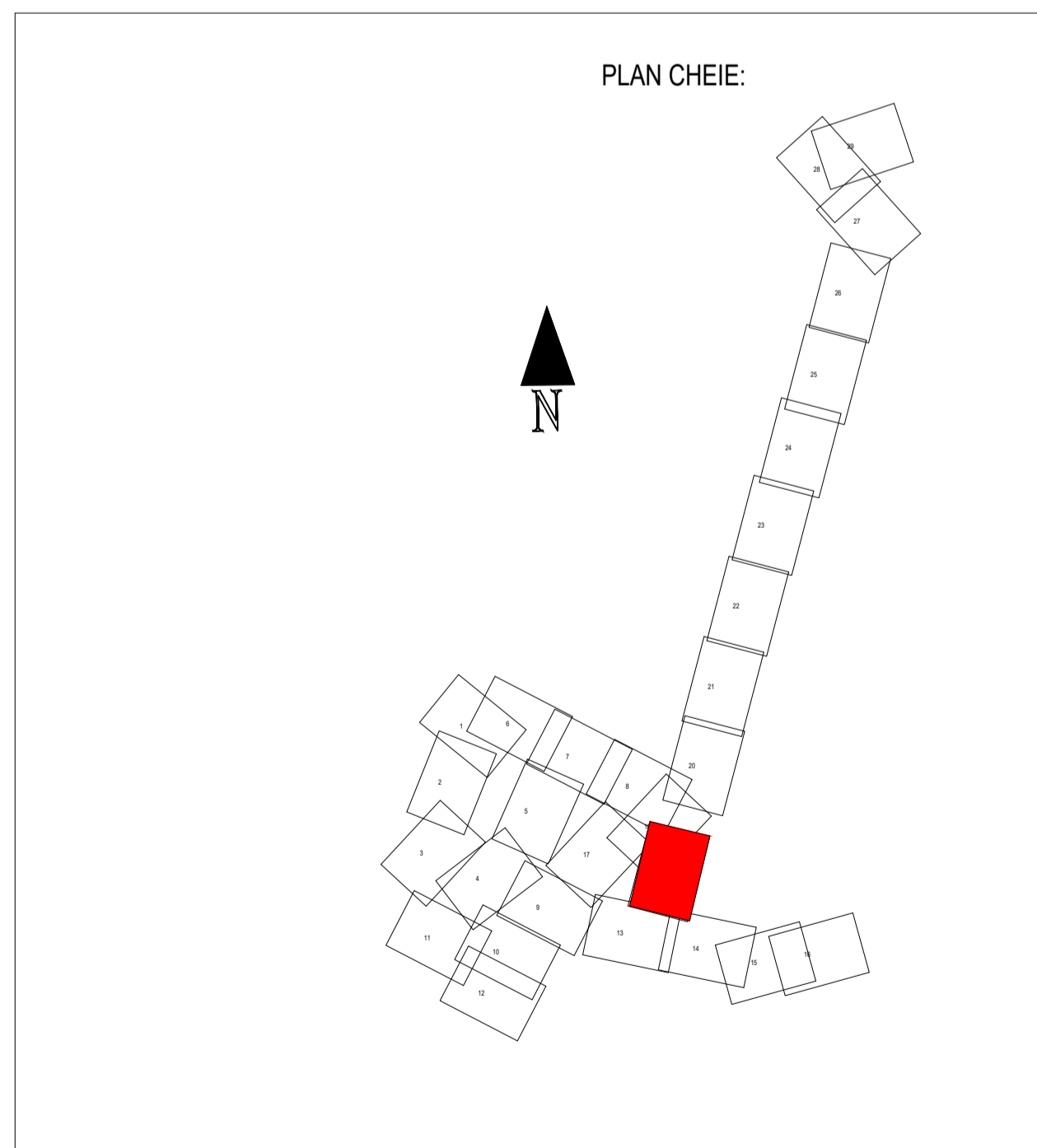
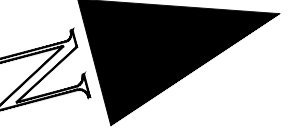
LEGENDA

	Rețea canalizare
	Conductă de refulare
	CM Cămin rețea canalizare proiectat
	Sensul de curgere al apelor uzate
	SPAU Stație de pompare apă uzată
	Conducta de protecție


CLASA DE IMPORTANTA C
 CLASA DE CONSTRUCTIE III

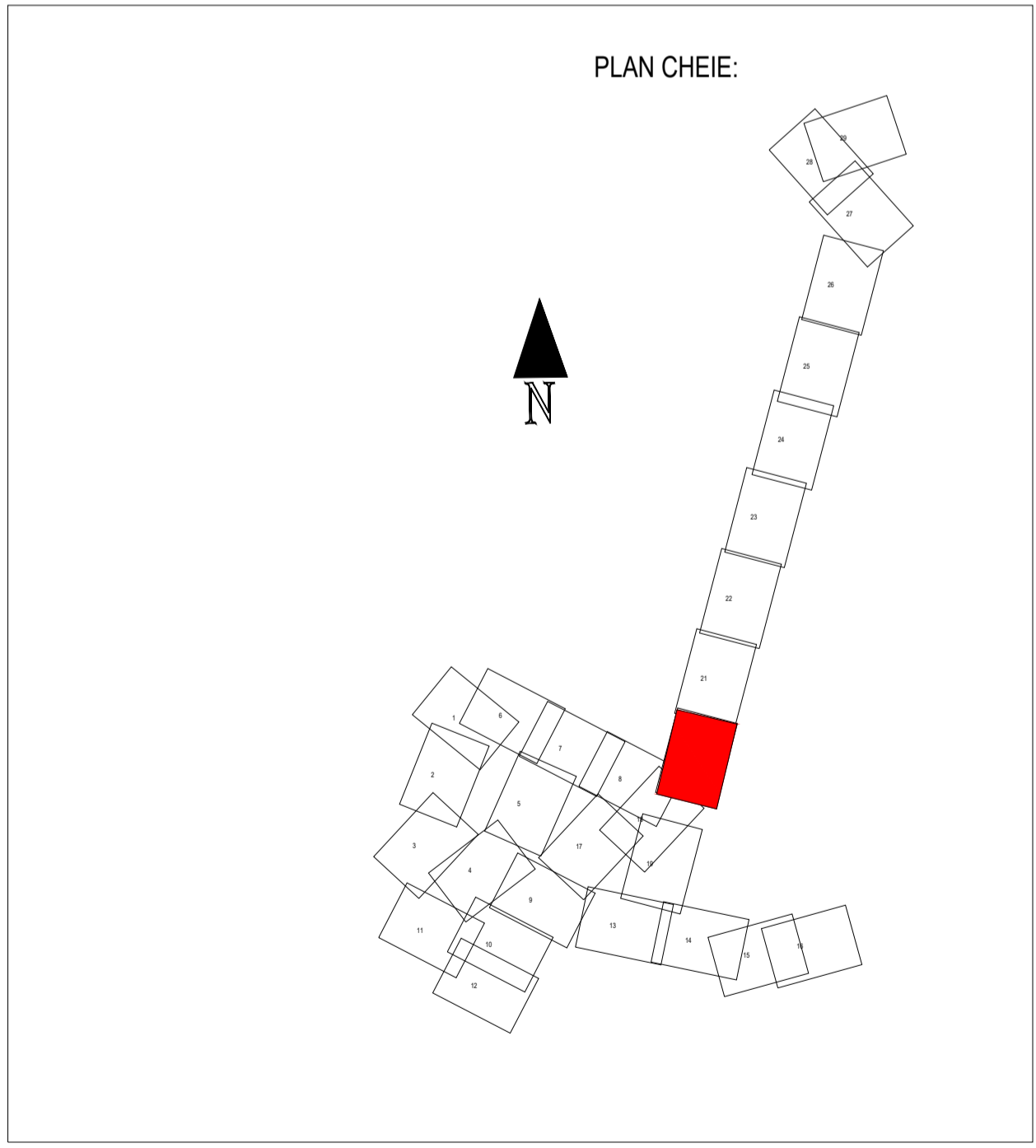
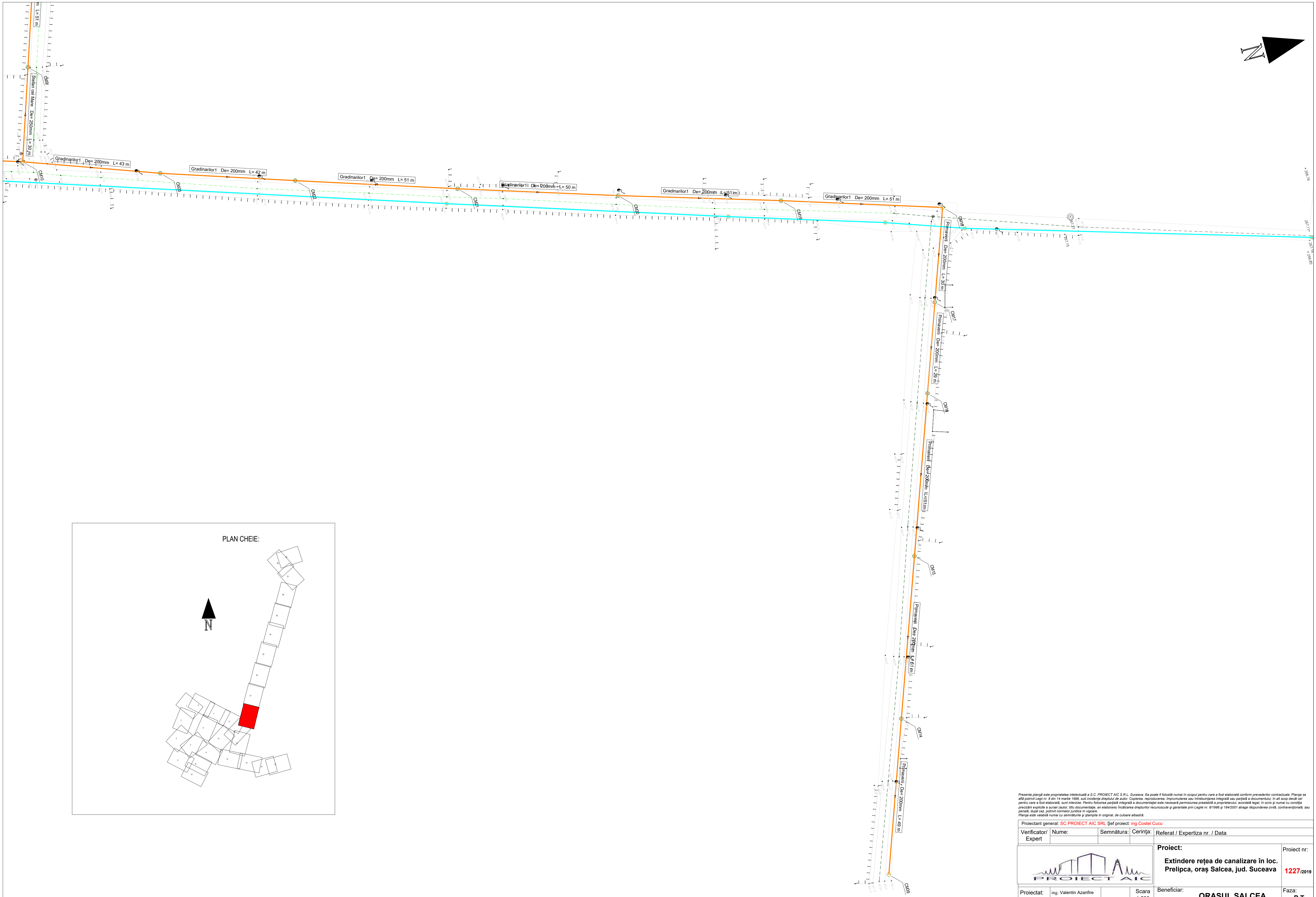
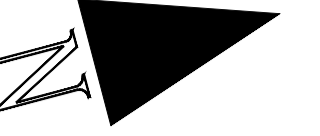
Prezentă planșă este proprietatea intelectuală a S.C. PROIECT AIC S.R.L. Suceava. Ea poate fi folosită numai în scopul pentru care a fost elaborată conform prevederilor contractuale. Planșa se află potrivit Legii nr. 9 din 14 martie 1996, sub incidența dreptului de autor. Copierea, reproducerea, imprimarea sau intrucătuțarea integrală sau parțială a documentului, în alt scop decât cel pentru care a fost elaborată, sunt interzise. Pentru folosirea parțială integrală a documentației este necesară permisiunea prealabilă a proprietarului, acordată legal, în scris și numai cu condiția precizării explicate a sursei (autor, titlu documentație, an elaborare) încălcarea drepturilor recunoscute și garantate prin Legea nr. 8/1996 și 194/2001 atrage răspunderea civilă, contravențională, sau penală, după caz, potrivit normelor juridice în vigoare. Planșa este valabilă numai cu semnăturile și ștampila în original, de culoare albastru.

Proiectant general: SC PROIECT AIC SRL Șef proiect: ing.Costel Cucu		Proiect nr.:	
Verificator/Expert	Nume:	Semnătura:	Cerința: Referat / Expertiza nr. / Data
		Proiect: Extindere rețea de canalizare în loc. Prelipca, oraș Salcea, jud. Suceava	
		Proiect nr. 1227/2019	
Proiectat:	ing. Valentin Azanfire	Scara:	Beneficiar:
Desenat:	ing. Adrian Ștreangă	1:500	ORAȘUL SALCEA
Aprobat:	ing. Ruben Apascanței	Data:	Faza:
		2019	P.T.
		Titlu planșă:	Planșa:
		Mandachi Leocov1; Stefan cel Mare; Gradinarilor; Gradinarilor1	H18
		Refulare SPAU3	



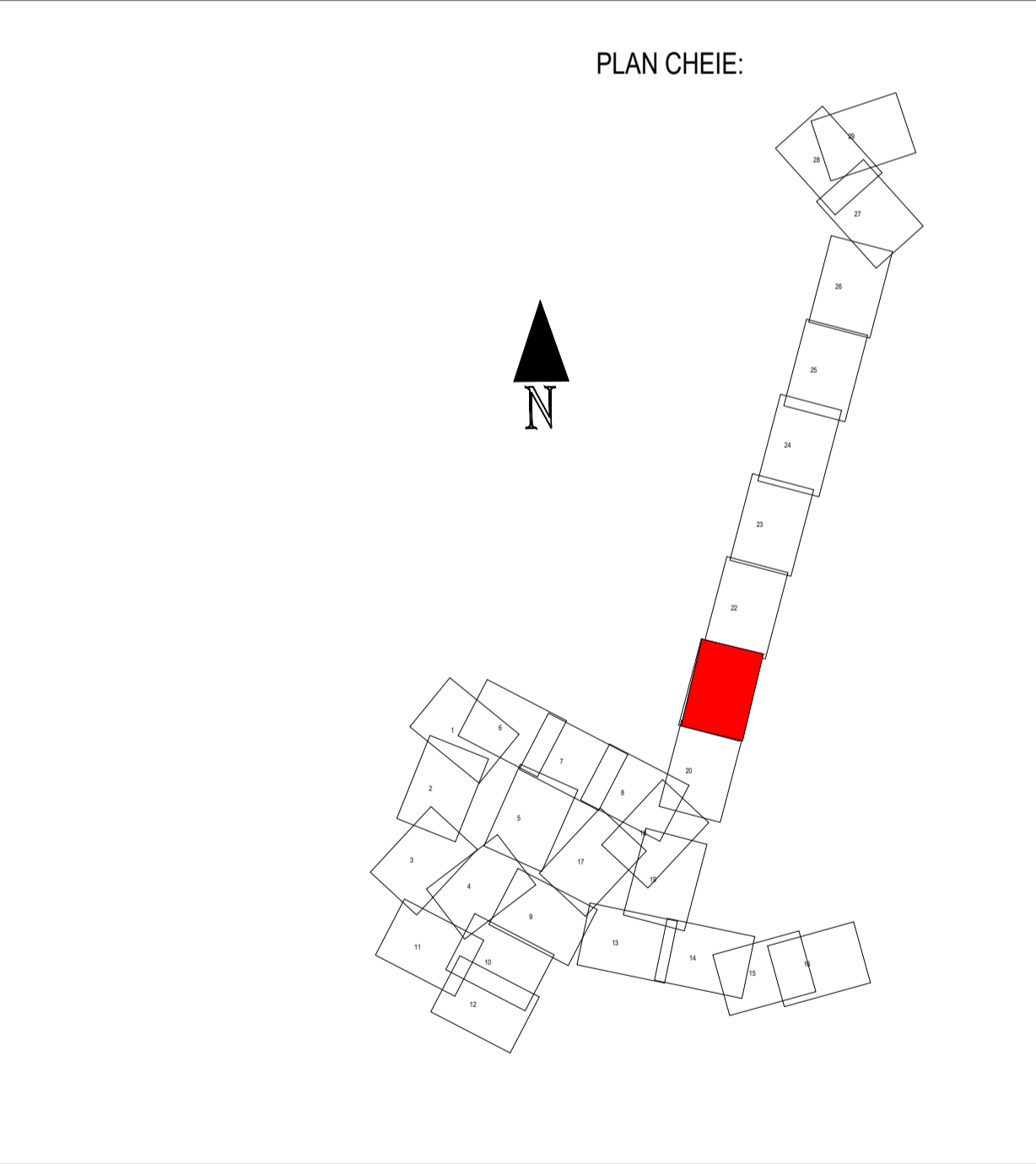
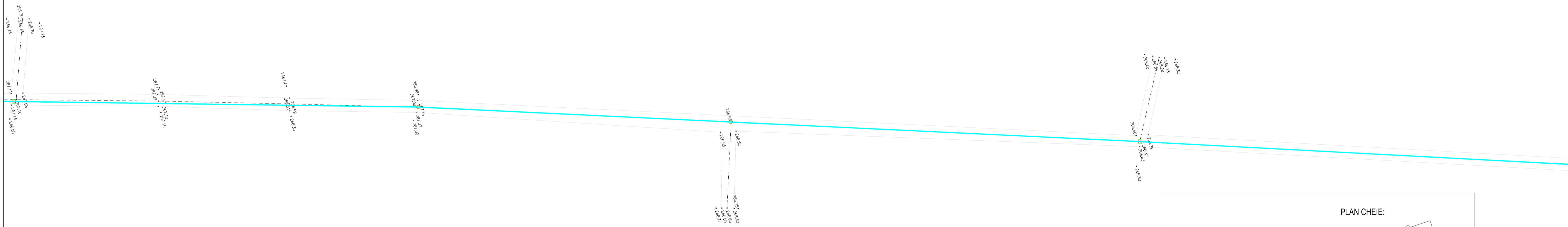
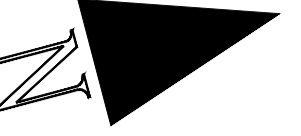
Prezenta planșă este proprietatea intelectuală a S.C. PROIECT AIC S.R.L. Suceava. Ea poate fi folosită numai în scopul pentru care a fost elaborată conform prevederilor contractuale. Planșa se află subiect Legii nr. 9 din 14 martie 1996, sub incidența dreptului de autor. Copierea, reproducerea, imprimarea sau intrucționarea integrală sau parțială a documentului, în alt scop decât cel pentru care a fost elaborată, sunt interzise. Pentru folosirea parțială integrală a documentației este necesară permisiunea prealabilă a proprietarului, acordată legal. În scris și numai cu condiția precizării explicate a sursei (autor, titlu documentație, an elaborare) încălcarea drepturilor recunoscute și garantate prin Legile nr. 8/1996 și 184/2001 atrage răspunderea civilă, contravențională, sau penală, după caz, potrivit normelor juridice în vigoare.
Planșa este valabilă numai cu semnăturile și ștampila în original, de culoare albastră.

Proiectant general: SC PROIECT AIC SRL Șef proiect: ing.Costel Cucu			
Verificator/ Expert	Nume:	Semnătura:	Cerința: Referat / Expertiza nr. / Data
		Proiect:	
		Extindere rețea de canalizare în loc. Prelipca, oraș Salcea, jud. Suceava	
Proiectat:	ing. Valentin Azanfire	Scara:	1:500
Desenat:	ing. Adrian Ștreangă	Data:	2019
Aprobat:	ing. Ruben Apascanței	Beneficiar: ORAȘUL SALCEA	
		Titlu planșă: Plan de Situație: Gradinarilor; Gradinarilor1; D. Cantemir; Mandachi Lecor; Refulare SPAUS	
		Proiect nr.: 1227/2019	
		Faza: P.T.	
		Planșa: H19	



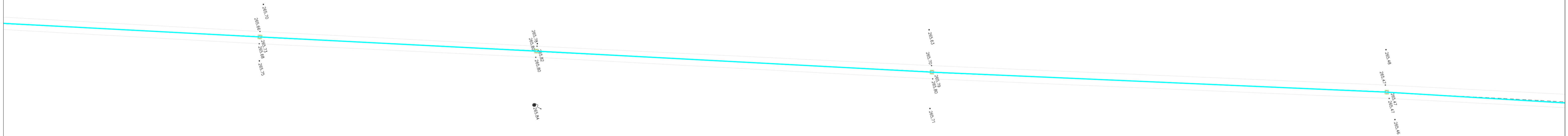
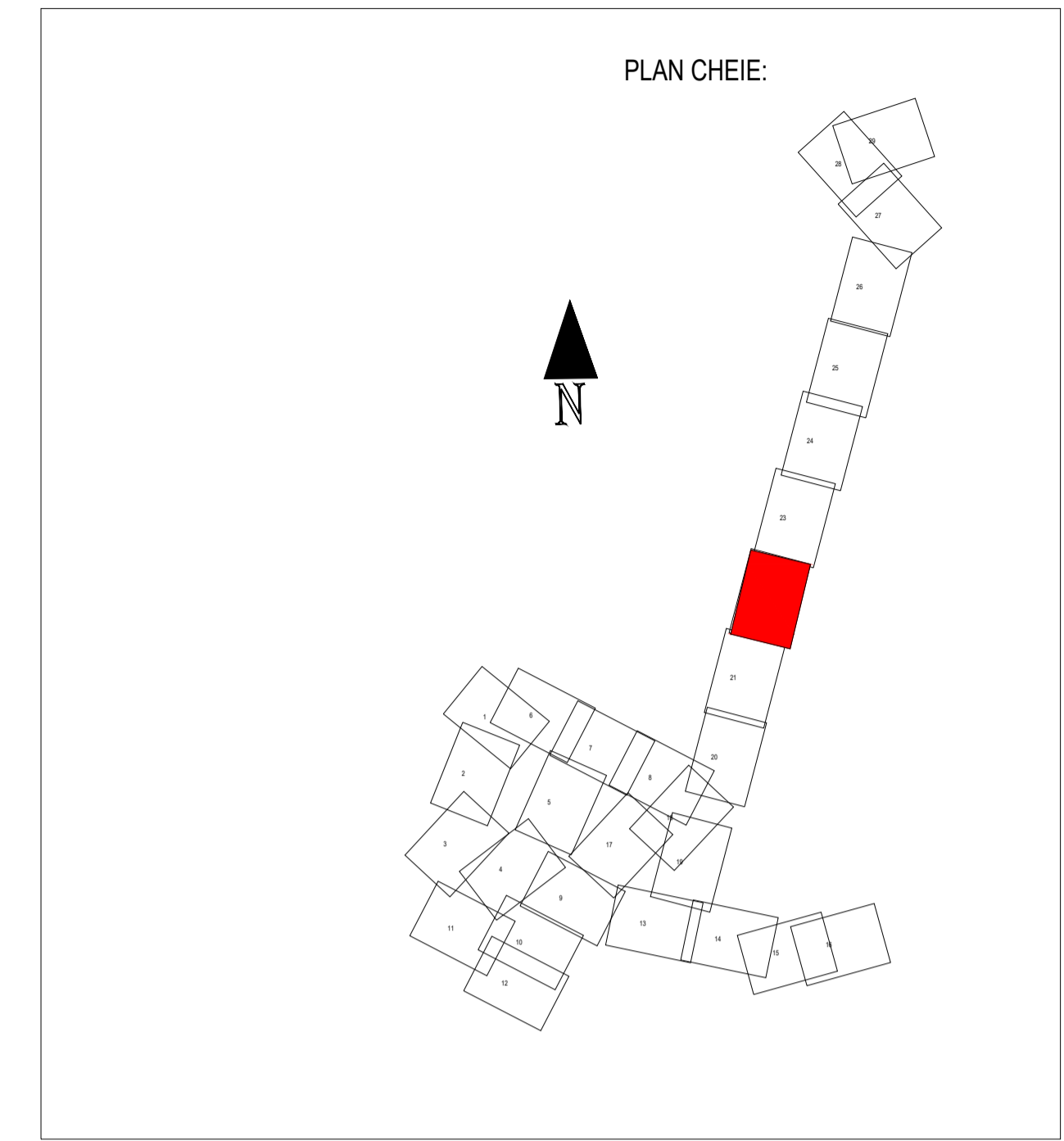
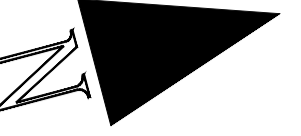
Prezenta planșă este proprietatea intelectuală a S.C. PROIECT AIC S.R.L. Suceava. Ea poate fi folosită numai în scopul pentru care a fost elaborată conform prevederilor contractuale. Planșa se află potrivit Legii nr. 9 din 14 martie 1996 sub incidența dreptului de autor. Copierea, reproducerea, imprimarea sau înregistrarea integrală sau parțială a documentului, în alt scop decât cel pentru care a fost elaborată, sunt interzise. Pentru folosirea parțială integrală a documentației este necesară permisiunea prealabilă a proprietarului, acordată legal. În scris și numai cu condiții precizate în scris de sursa (autor, titlu documentație, an elab./an realizare) încălcarea drepturilor recunoscute și garantate prin Legea nr. 8/1996 și 184/2001 atrage răspunderea civilă, contravențională, sau penală, după caz, potrivit normelor juridice în vigoare.
Planșa este valabilă numai cu semnăturile și ștampila în original, de culoare albastră.

Proiectant general: SC PROIECT AIC SRL Șef proiect: ing Costel Cucu			
Verificator/ Expert	Nume:	Semnătura:	Cerința: Referat / Expertiza nr. / Data
			Proiect: Extindere rețea de canalizare în loc. Prelipca, oraș Salcea, jud. Suceava Proiect nr: 1227/2019
Proiectat:	ing. Valentin Azanfire	Scara: 1:500	Beneficiar: ORAȘUL SALCEA Faza: P.T.
Desenat:	ing. Adrian Ștreangă	Data: 2019	Titlu planșă: Plan de Situație: Gradinarilor1; Promaverii; Rețulare SPAUS Planșa: H20
Aprobat:	ing. Ruben Apascantei		




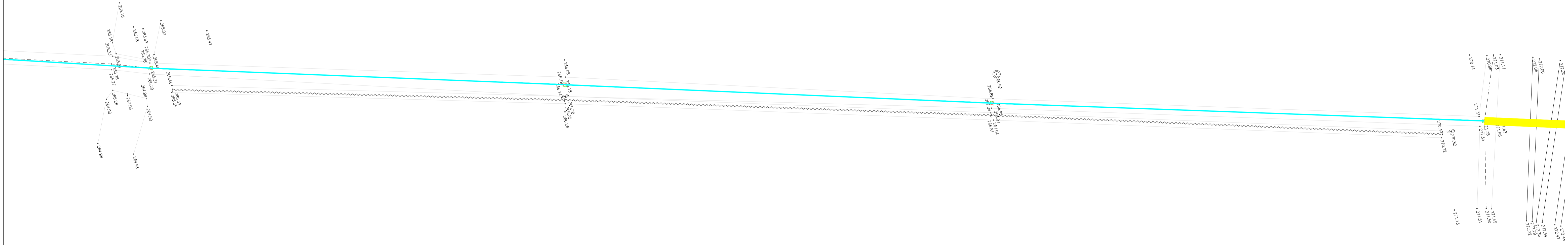
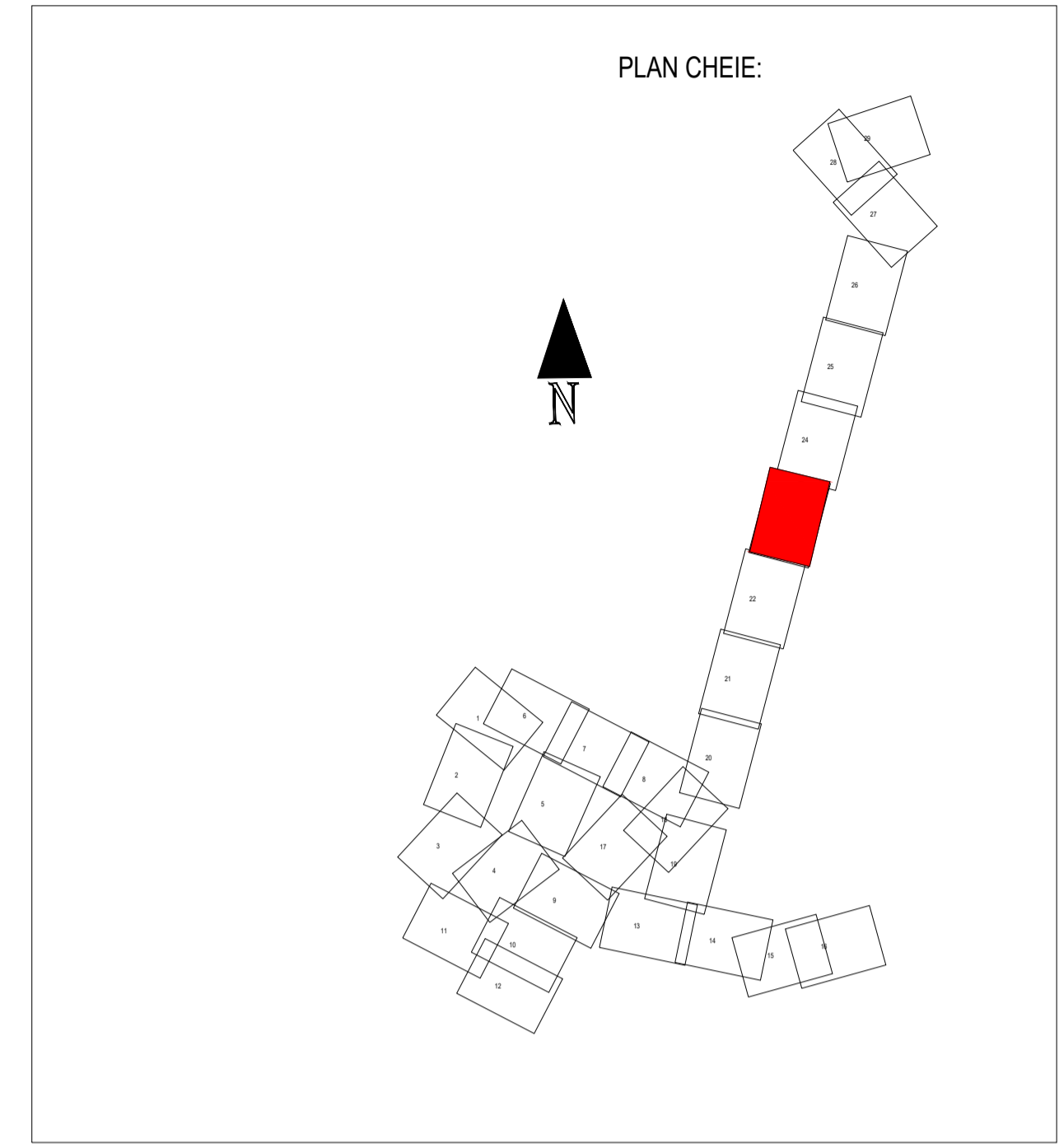
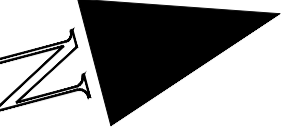
Prezenta planșă este proprietatea intelectuală a S.C. PROIECT AIC S.R.L. Suceava. Ea poate fi folosită numai în scopul pentru care a fost elaborată conform prevederilor contractuale. Planșa se află potrivit Legii nr. 9 din 14 martie 1996, sub incidența dreptului de autor. Copierea, reproducerea, înregistrarea sau întrebunțarea integrală sau parțială a documentului, în alt scop decât cel pentru care a fost elaborată, sunt interzise. Pentru folosirea parțială integrală a documentației este necesară permisiunea prealabilă a proprietarului, acordată legal. În scris și numai cu condiția precizării explicate a sursei (autor, titlu documentație, an elaburare) încălcarea drepturilor recunoscute și garantate prin Legea nr. 8/1996 și 184/2001 atrage răspunderea civilă, contravențională, sau penală, după caz, potrivit normelor juridice în vigoare. Planșa este valabilă numai cu semnăturile și stampila în original, de culoare albastră.

Proiectant general: SC PROIECT AIC SRL Șef proiect: ing.Costel Cucu			
Verificator / Expert	Nume:	Semnătura:	Cerința: Referat / Expertiza nr. / Data
			Proiect: Extindere rețea de canalizare în loc. Prelipca, oraș Salcea, jud. Suceava
			Proiect nr: 1227/2019
Proiectat:	ing. Valentin Azanfire	Scara 1:500	Beneficiar: ORAȘUL SALCEA
Desenat:	ing. Adrian Ștreangă	Data 2019	Faza: P.T.
Approbat:	ing. Ruben Apascanței		Planșa: H21
Titlu planșă: Plan de Situație Refuzare SPAU3			




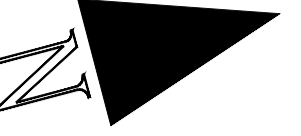
Prezenta planșă este proprietatea intelectuală a S.C. PROIECT AIC S.R.L. Suceava. Ea poate fi folosită numai în scopul pentru care a fost elaborată conform prevederilor contractuale. Planșa se află potrivit Legii nr. 9 din 14 martie 1996, sub incidența dreptului de autor. Copierea, reproducerea, imprimarea sau întrebucinarea integrală sau parțială a documentului, în alt scop decât cel pentru care a fost elaborată, sunt interzise. Pentru folosirea parțială integrală a documentației este necesară permisiunea prealabilă a proprietarului, acordată legal. În scris și numai cu condiția precizării explicate a sursei (autor, titlu documentație, an elaborare) încălcarea drepturilor recunoscute și garantate prin Legile nr. 8/1996 și 184/2001 atrage răspunderea civilă, contravențională, sau penală, după caz, potrivit normelor juridice în vigoare.
Planșa este valabilă numai cu semnăturile și stampila în original, de culoare albastră.

Proiectant general: SC PROIECT AIC SRL Șef proiect: ing.Costel Cucu			
Verficator/ Expert	Nume:	Semnătura:	Cerința: Referat / Expertiza nr. / Data
			Proiect: Extindere rețea de canalizare în loc. Prelipca, oraș Salcea, jud. Suceava Proiect nr: 1227/2019
Proiectat:	ing. Valentin Azanfire	Scara 1:500	Beneficiar: ORAȘUL SALCEA
Desenat:	ing. Adrian Ștreangă	Data 2019	Faza: P.T.
Aprobat:	ing. Ruben Apascantei		Planșa: H22
			Titlu planșă: Plan de Situație: Refutare SPAU3

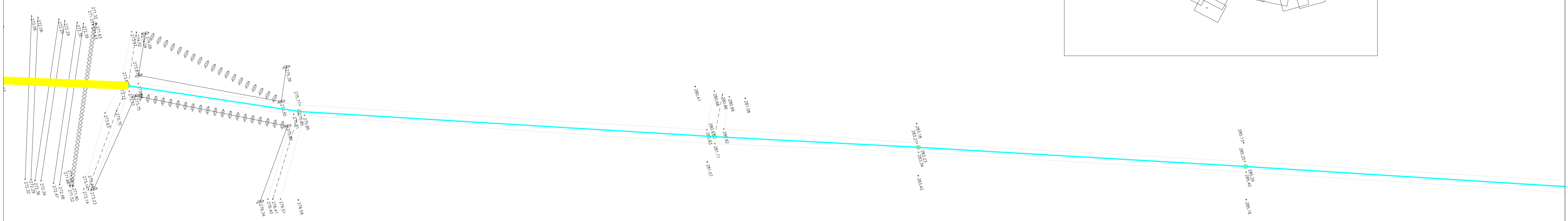
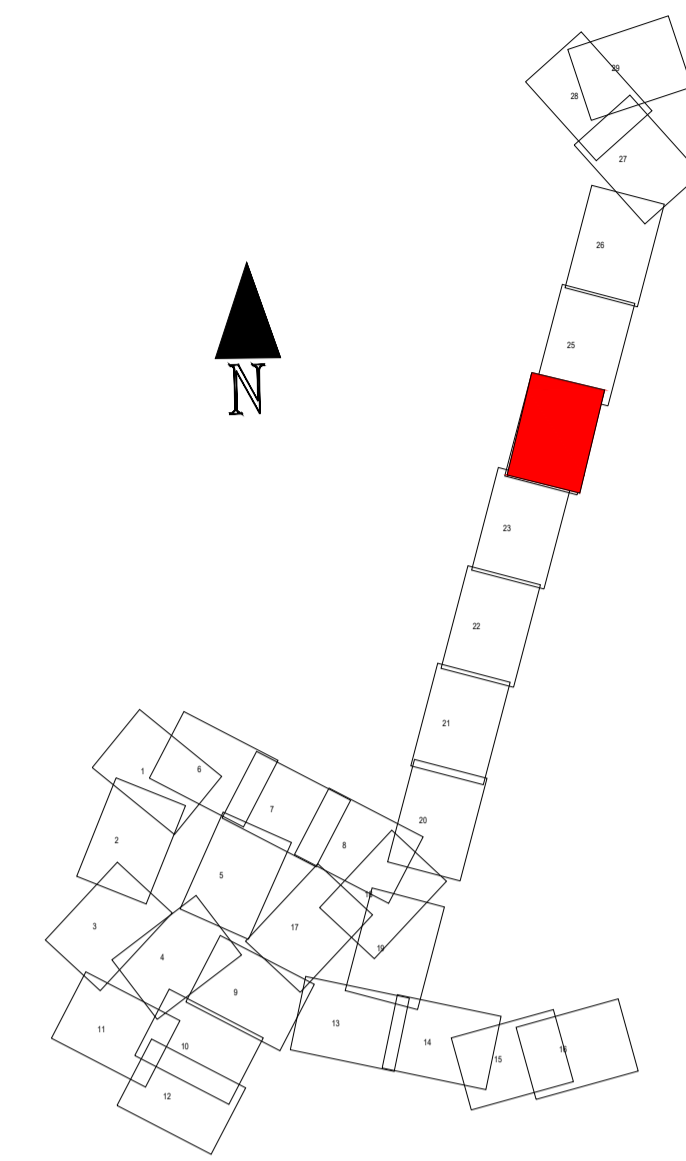


Prezenta planșă este proprietatea intelectuală a S.C. PROIECT AIC S.R.L. Suceava. Ea poate fi folosită numai în scopul pentru care a fost elaborată conform prevederilor contractuale. Planșa se află potrivit Legii nr. 9 din 14 martie 1996, sub incidența dreptului de autor. Copierea, reproducerea, imprimarea sau întrebucinarea integrală sau parțială a documentului, în alt scop decât cel pentru care a fost elaborată, sunt interzise. Pentru folosirea parțială integrală a documentației este necesară permisiunea prealabilă a proprietarului, acordată legal. În scris și numai cu condiția precizării explicate a sursei (autor, titlu documentație, an elaborare) încălcarea drepturilor recunoscute și garantate prin Legile nr. 8/1996 și 184/2001 atrage răspunderea civilă, contravențională, sau penală, după caz, potrivit normelor juridice în vigoare.
Planșa este valabilă numai cu semnăturile și ștampila în original, de culoare albastră.


Proiectant general: SC PROIECT AIC SRL Șef proiect: ing.Costel Cucu			
Verificator/ Expert	Nume:	Semnătura:	Cerința: Referat / Expertiza nr. / Data
			Proiect: Extindere rețea de canalizare în loc. Prelipca, oraș Salcea, jud. Suceava
Proiectat: ing. Valentin Azanfire Desenat: ing. Adrian Ștreangă Aprobat: ing. Ruben Apascantei			Proiect nr.: 1227/2019 Beneficiar: ORAȘUL SALCEA Titlu planșă: Plan de Situație: Refulare SPAU3
Scara: 1:500 Data: 2019			Faza: P.T. Planșa: H23

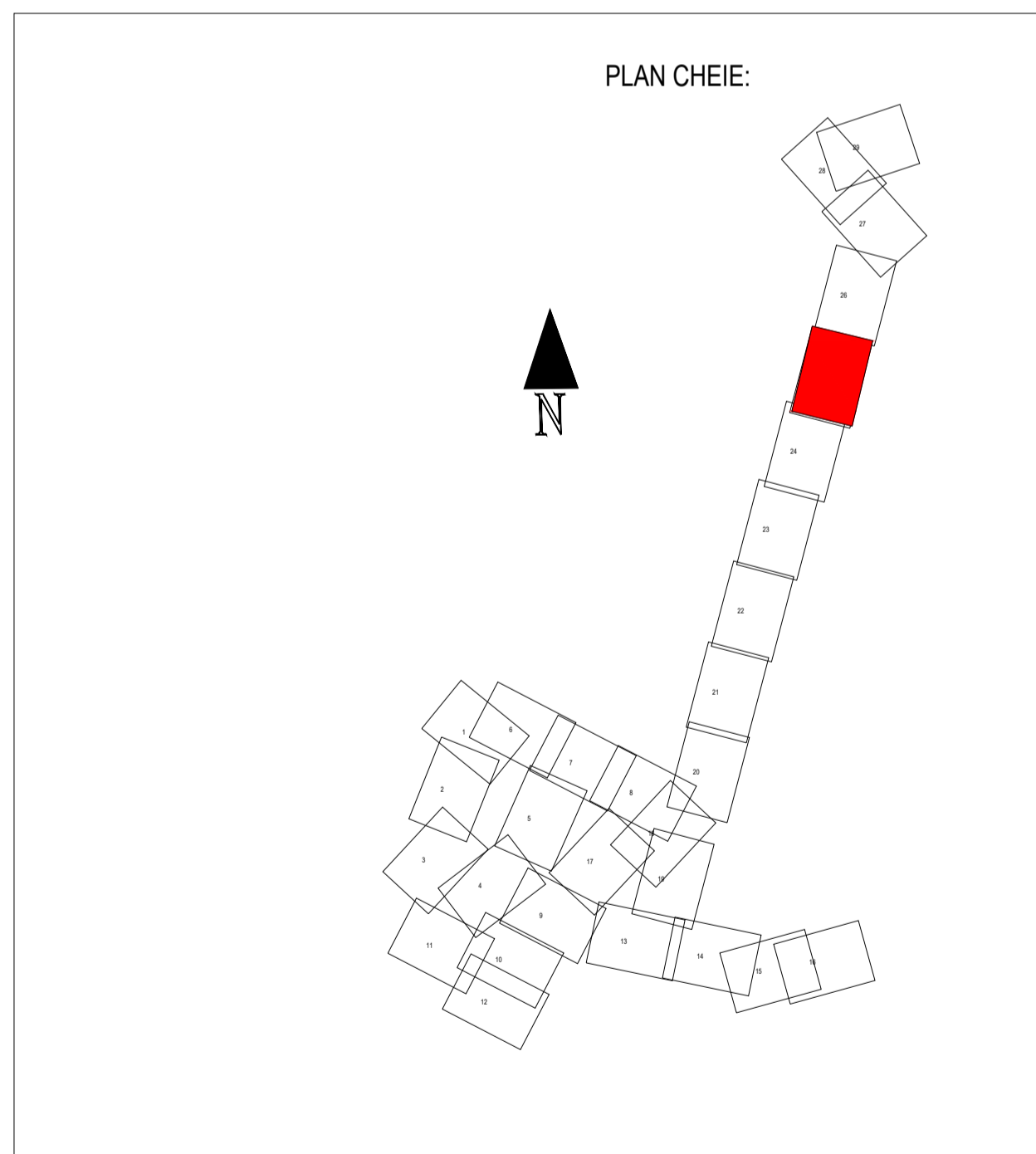
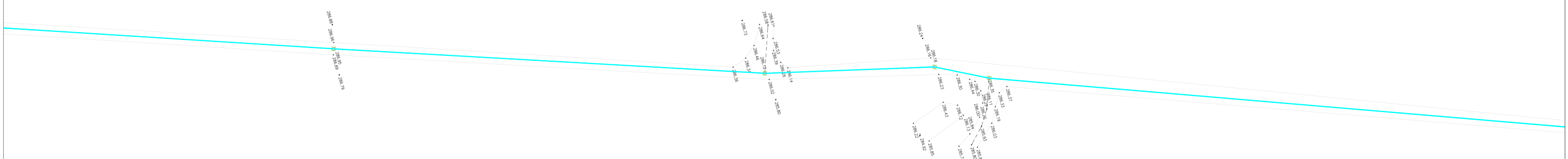
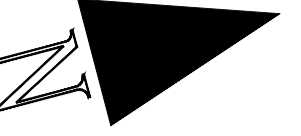


PLAN CHEIE:



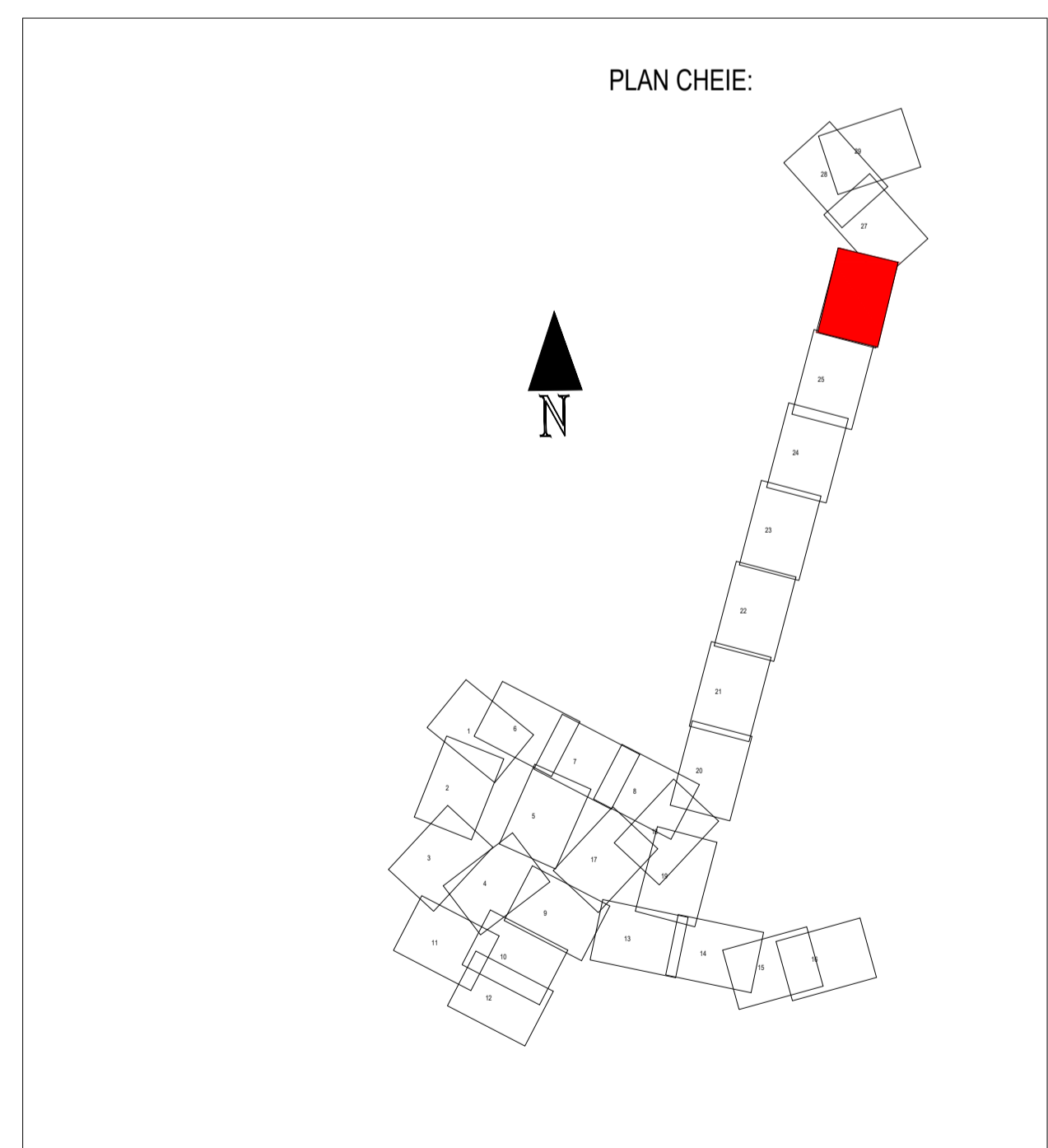
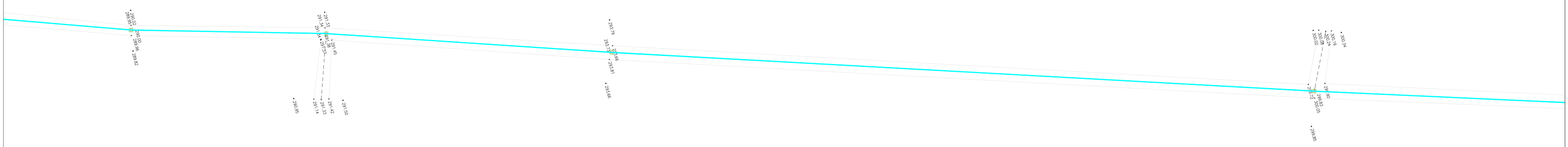
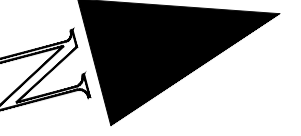
Prezenta planșă este proprietatea intelectuală a S.C. PROIECT AIC S.R.L. Suceava. Ea poate fi folosită numai în scopul pentru care a fost elaborată conform prevederilor contractuale. Planșa se află potrivit Legii nr. 9 din 14 martie 1996, sub incidența dreptului de autor. Copierea, reproducerea, înmurmurarea sau înțebujinarea integrală sau parțială a documentului, în alt scop decât cel pentru care a fost elaborată, sunt interzise. Pentru folosirea parțială integrală a documentației este necesară permisiunea prealabilă a proprietarului, acordată legal. În scris și numai cu condiția precizării explicite a sursei (autor, titlu documentație, an elaborare) încălcarea drepturilor recunoscute și garantate prin Legile nr. 8/1996 și 184/2001 atrage răspunderea civilă, contravențională, sau penală, după caz, potrivit normelor juridice în vigoare. Planșa este valabilă numai cu semnăturile și ștampila în original, de culoare albastră.

Proiectant general: SC PROIECT AIC SRL Șef proiect: ing Costel Cucu			
Verificator/ Expert	Nume:	Semnătura:	Cerința: Referat / Expertiza nr. / Data
			Proiect: Extindere rețea de canalizare în loc. Prelipca, oraș Salcea, jud. Suceava
Proiect nr. 1227/2019			Faza: P.T.
Proiectat:	ing. Valentin Azanfire	Scara 1:500	Beneficiar: ORAȘUL SALCEA
Desenat:	ing. Adrian Ștreangă	Data 2019	Titlu planșă: Plan de Situație: Refulare SPAU3
Aprobat:	ing. Ruben Apascantei		Planșa: H24




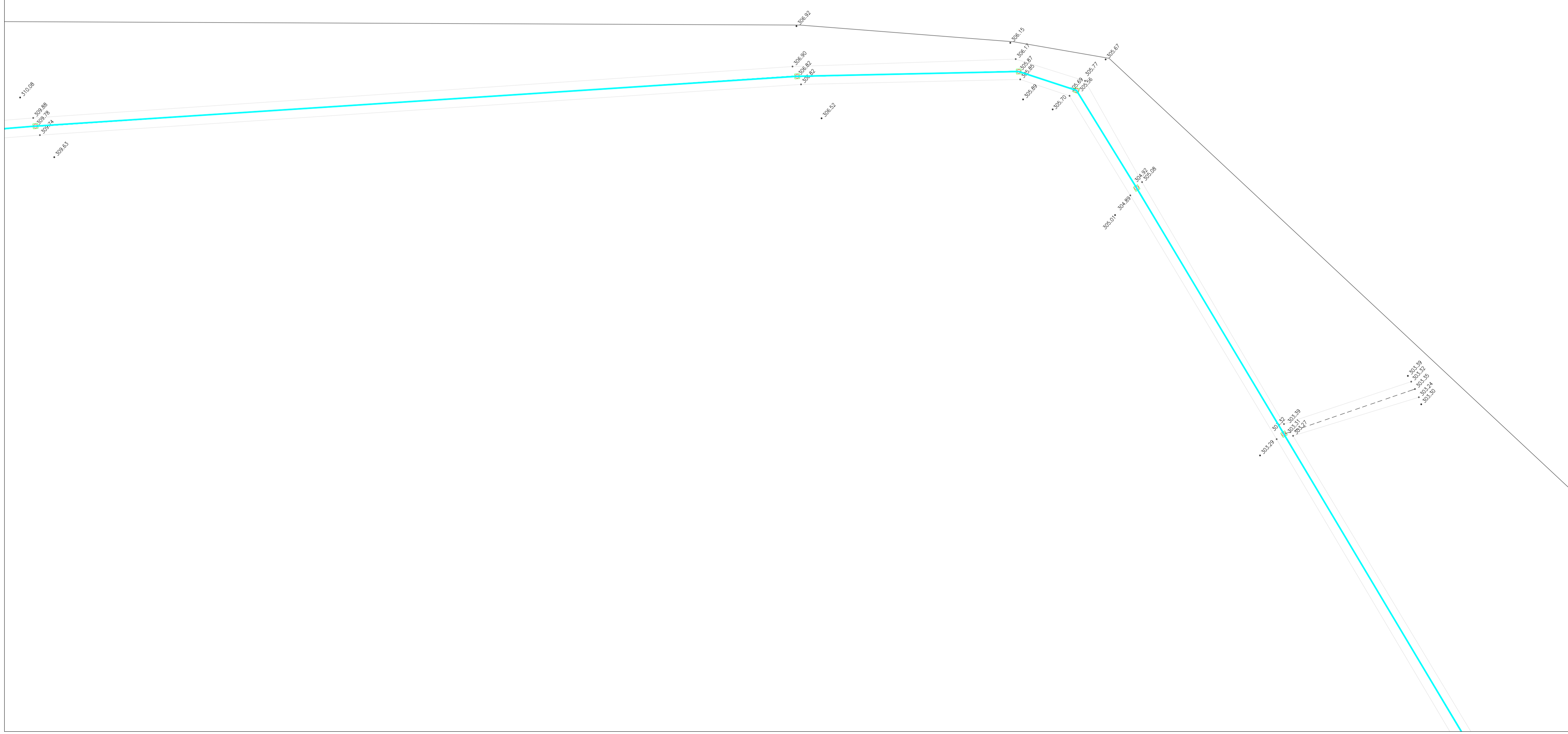
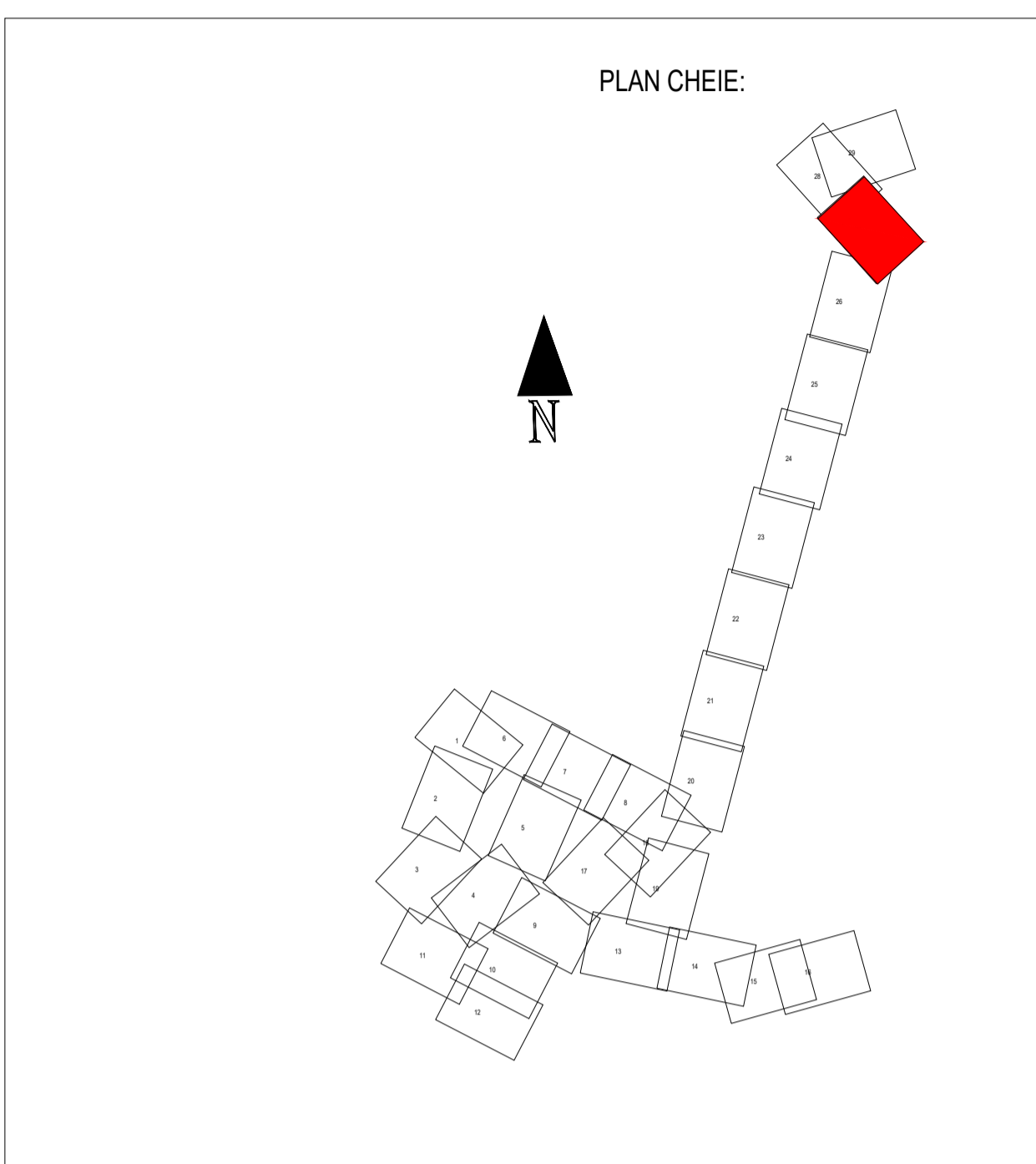
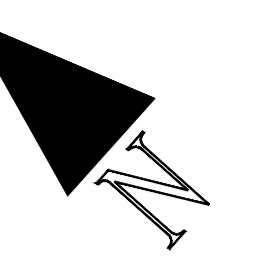
Prezenta planșă este proprietatea intelectuală a S.C. PROIECT AIC S.R.L. Suceava. Ea poate fi folosită numai în scopul pentru care a fost elaborată conform prevederilor contractuale. Planșa se află potrivit Legii nr. 9 din 14 martie 1996, sub incidența dreptului de autor. Copierea, reproducerea, imprimarea sau înregistrarea integrală sau parțială a documentului, în alt scop decât cel pentru care a fost elaborată, sunt interzise. Pentru folosirea parțială integrală a documentației este necesară permisiunea prealabilă a proprietarului, acordată legal, în scris și numai cu condiția precizării explicate a sursei (autor, titlu documentație, an elaborare) încălcarea drepturilor recunoscute și garantate prin Legile nr. 8/1996 și 184/2001 atrage răspunderea civilă, contravențională, sau penală, după caz, potrivit normelor juridice în vigoare.
Planșa este valabilă numai cu semnăturile și ștampila în original, de culoare albastră.

Proiectant general: SC PROIECT AIC SRL Șef proiect: ing.Costel Cucu			
Verificator/ Expert	Nume:	Semnătura:	Cerința: Referat / Expertiza nr. / Data
			Proiect: Extindere rețea de canalizare în loc. Prelipca, oraș Salcea, jud. Suceava
Proiectat:	ing. Valentin Azanfire	Scara 1:500	Beneficiar: ORAȘUL SALCEA
Desenat:	ing. Adrian Ștreangă	Data 2019	Faza: P.T.
Aprobat:	ing. Ruben Apascantei		Titlu planșă: Plan de Situație: Refuzare SPAU3
			Planșa: H25
			Proiect nr: 1227/2019




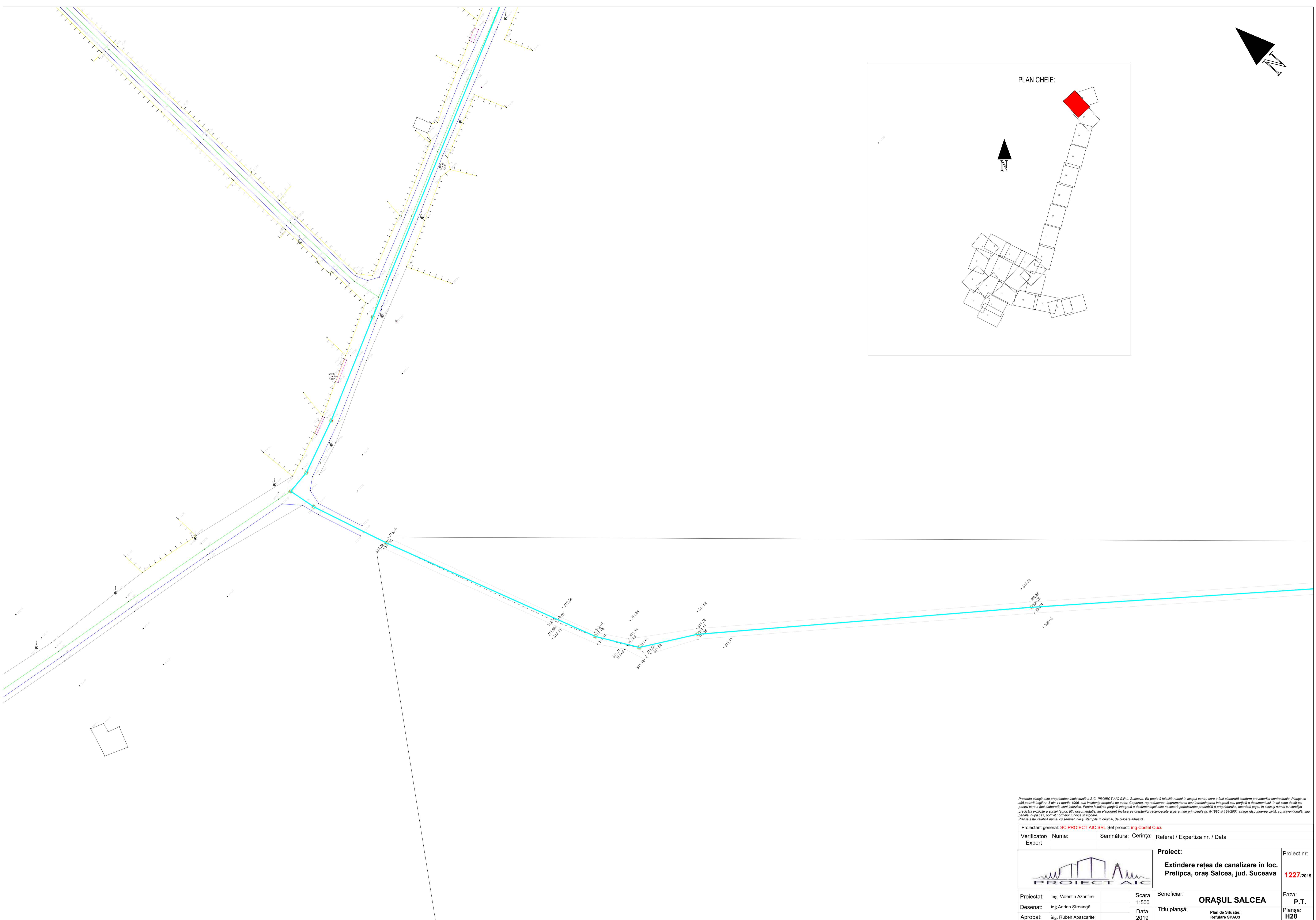
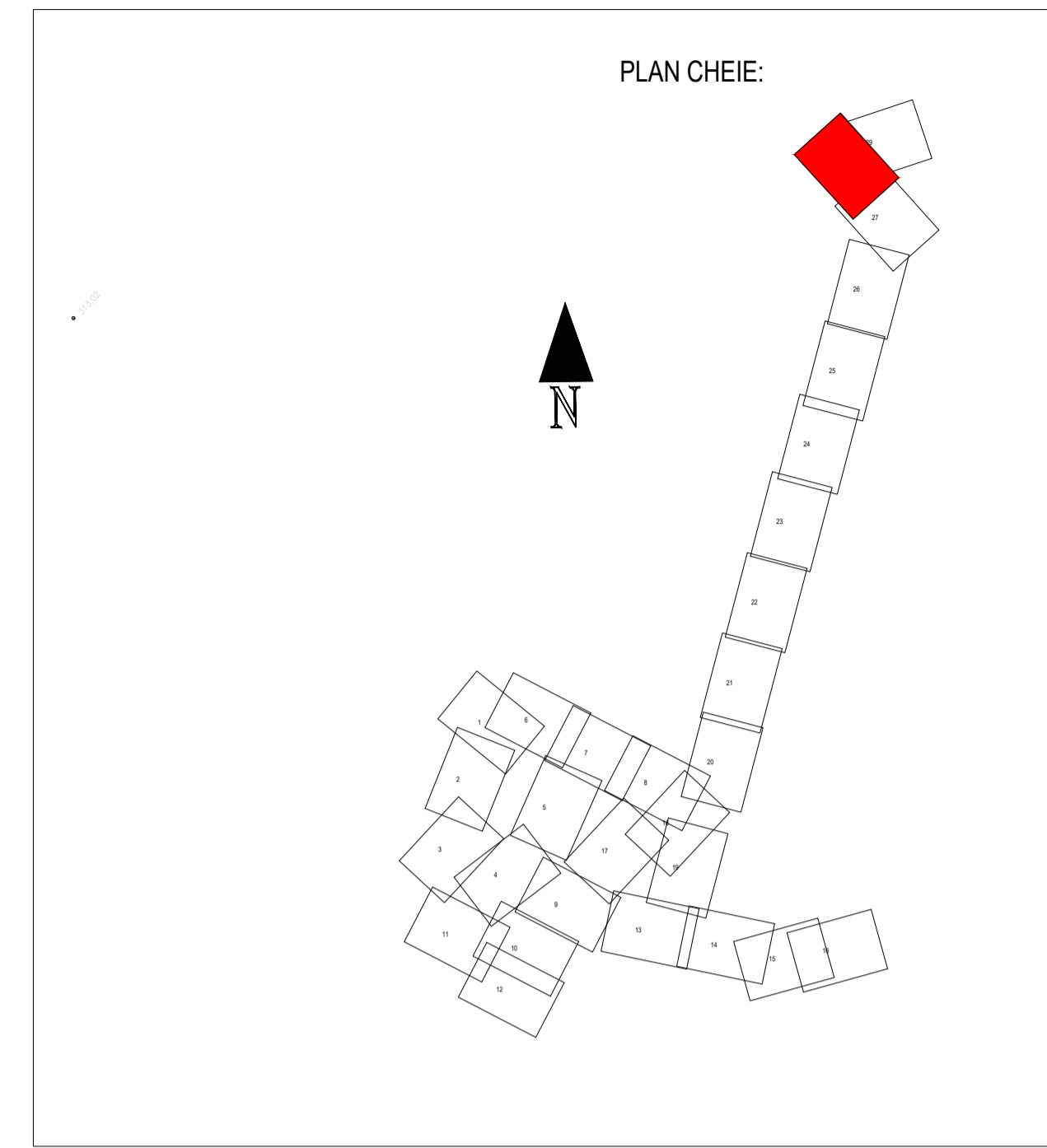
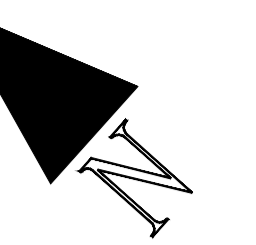
Prezenta planșă este proprietatea intelectuală a S.C. PROIECT AIC S.R.L. Suceava. Ea poate fi folosită numai în scopul pentru care a fost elaborată conform prevederilor contractuale. Planșa se află potrivit Legii nr. 9 din 14 martie 1996, sub incidența dreptului de autor. Copierea, reproducerea, imprimarea sau intrucționarea integrală sau parțială a documentului, în alt scop decât cel pentru care a fost elaborată, sunt interzise. Pentru folosirea parțială integrală a documentației este necesară permisiunea prealabilă a proprietarului, acordată legal. În scris și numai cu condiția precizării explicate a sursei (autor, titlu documentație, an elaburare) încălcarea drepturilor recunoscute și garantate prin Legile nr. 8/1996 și 184/2001 atrage răspunderea civilă, contravențională, sau penală, după caz, potrivit normelor juridice în vigoare.
Planșa este valabilă numai cu semnăturile și ștampila în original, de culoare albastră.

Proiectant general: SC PROIECT AIC SRL Șef proiect: ing.Costel Cucu			
Verificator/ Expert	Nume:	Semnătura:	Cerința: Referat / Expertiza nr. / Data
			Proiect: Extindere rețea de canalizare în loc. Prelipca, oraș Salcea, jud. Suceava Proiect nr.: 1227/2019
Proiectat:	ing. Valentin Azanfire	Scara:	1:500
Desenat:	ing. Adrian Ștreangă	Data:	2019
Aprobat:	ing. Ruben Apascantei	Beneficiar: ORAȘUL SALCEA Titlu planșă: Plan de Situație Refulare SPAU3	
			Faza: P.T. Planșa: H26



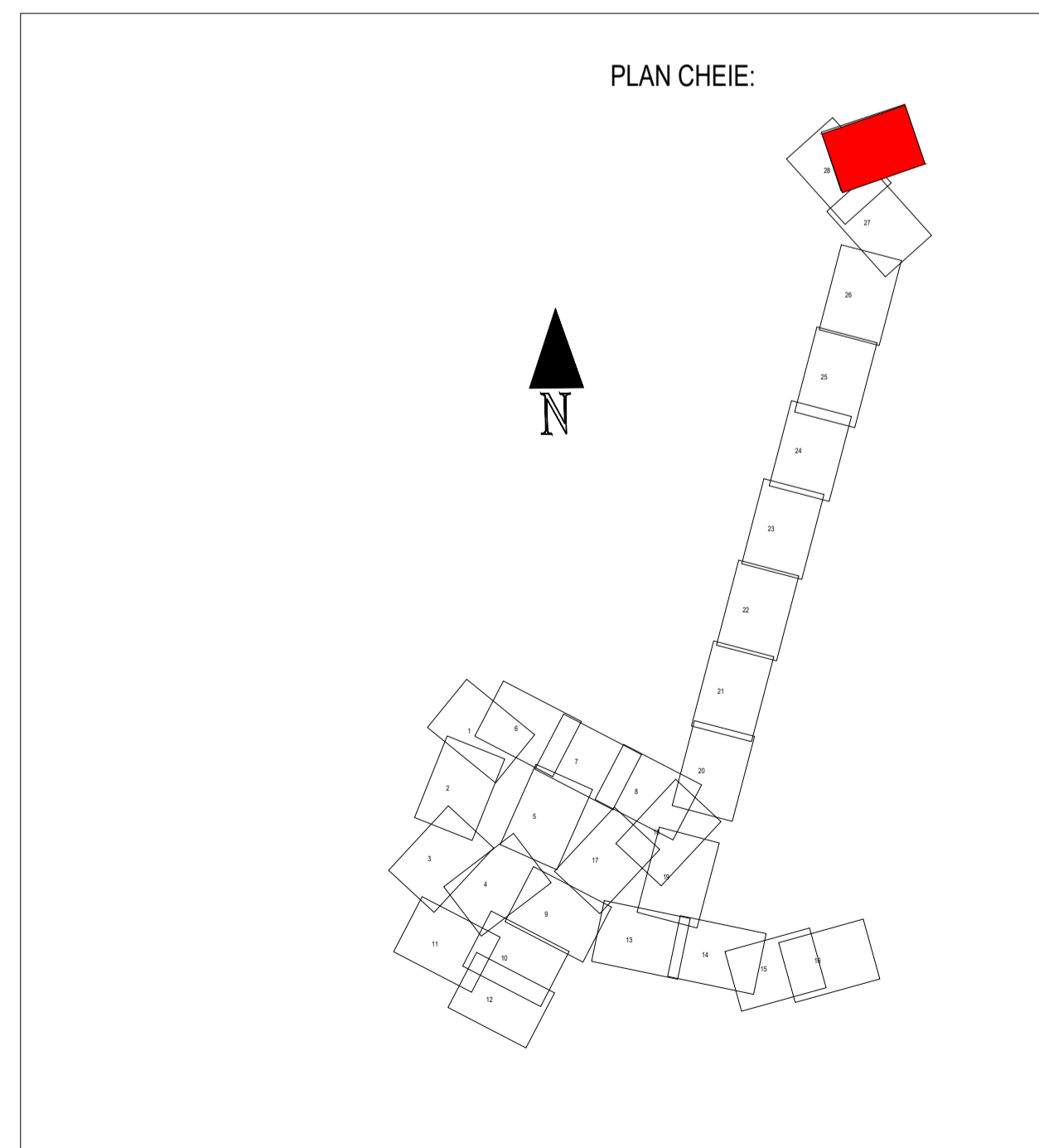
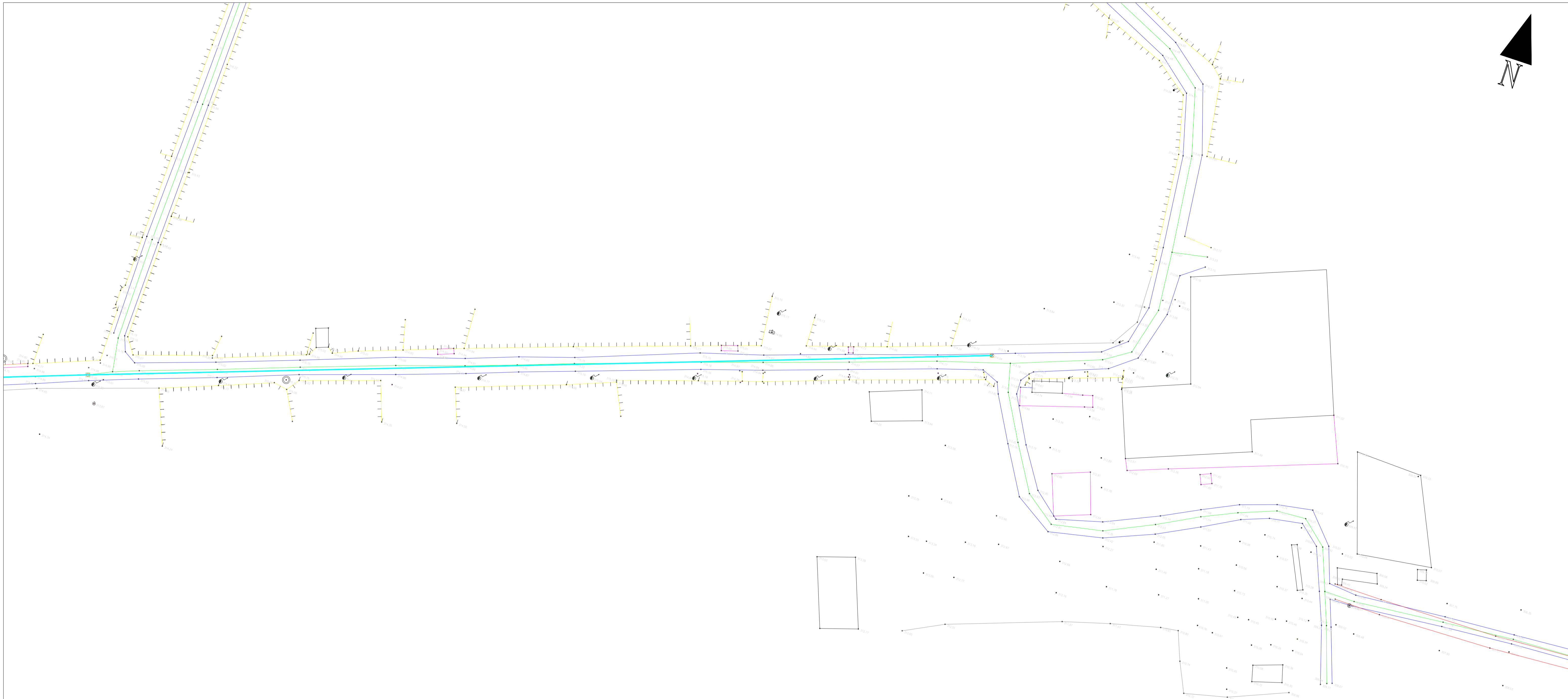
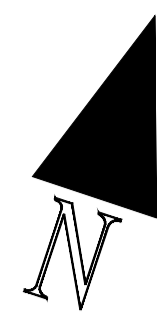
Prezenta planșă este proprietatea intelectuală a S.C. PROIECT AIC S.R.L. Suceava. Ea poate fi folosită numai în scopul pentru care a fost elaborată conform prevederilor contractuale. Planșa se afișează potrivit Legii nr. 9 din 14 martie 1996, asupra incidenței dreptului de autor. Copierea, reproducerea, înregistrarea sau introducerea în circuitul informațional sau în alt scop decât cel pentru care a fost elaborată, sunt interzise. Pentru folosirea parțială integrală a documentației este necesară permisiunea prealabilă a proprietarului, acordată legal, în scris și numai cu condiția precizării explicate a sursei (autor, titlu documentație, an elabotare) încălcarea drepturilor recunoscute și garantate prin Legile nr. 8/1996 și 184/2001 atrage răspunderea civilă, contravențională, sau penală, după caz, potrivit normelor juridice în vigoare.
Planșa este valabilă numai cu semnăturile și ștampila în original, de culoare albastră.

Proiectant general: SC PROIECT AIC SRL Șef proiect: ing.Costel Cucu			
Verificator/ Expert	Nume:	Semnătura:	Cerința: Referat / Expertiza nr. / Data
		Proiect:	
		Extindere rețea de canalizare în loc. Prelipca, oraș Salcea, jud. Suceava	
Proiectat:	ing. Valentin Azanfire	Scara 1:500	Beneficiar:
Desenat:	ing. Adrian Ștreangă	Data 2019	ORAȘUL SALCEA
Aprobat:	ing. Ruben Apascartei		Titlu planșă: Plan de Situație: Refutare SPAU3
			Proiect nr: 1227/2019
			Faza: P.T.
			Planșa: H27




Prezenta planșă este proprietatea intelectuală a S.C. PROIECT AIC S.R.L. Suceava. Ea poate fi folosită numai în scopul pentru care a fost elaborată conform prevederilor contractuale. Planșa se află potrivit Legii nr. 9 din 14 martie 1996, sub incidența dreptului de autor. Copierea, reproducerea, imprimarea sau intrucurarea integrală sau parțială a documentului, în alt scop decât cel pentru care a fost elaborată, sunt interzise. Pentru folosirea parțială integrală a documentației este necesară permisiunea prealabilă a proprietarului, acordată legal. În scris și numai cu condiția precizării explicite a sursei (autor, titlu documentație, an elaborare) încălcarea drepturilor recunoscute și garantate prin Legile nr. 8/1996 și 184/2001 atrage răspunderea civilă, contravențională, sau penală, după caz, potrivit normelor juridice în vigoare.
Planșa este valabilă numai cu semnăturile și ștampila în original, de culoare albastră.

Proiectant general: SC PROIECT AIC SRL Șef proiect: ing.Costel Cucu			
Verificator/ Expert	Nume:	Semnătura:	Cerința: Referat / Expertiza nr. / Data
		Proiect:	
		Extindere rețea de canalizare în loc. Prelipca, oraș Salcea, jud. Suceava	
Proiect nr: 1227/2019			
Proiectat:	ing. Valentin Azanfire	Scara:	1:500
Desenat:	ing. Adrian Ștreangă	Data:	2019
Aprobat:	ing. Ruben Apascantei	Beneficiar: ORAȘUL SALCEA	
		Faza: P.T.	
		Titlu planșă: Plan de Situație: Refuzare SPAU3	
		Planșa: H28	



Prezenta planșă este proprietatea intelectuală a S.C. PROIECT AIC S.R.L. Suceava. Ea poate fi folosită numai în scopul pentru care a fost elaborată conform prevederilor contractuale. Planșa se află potrivit Legii nr. 9 din 14 martie 1996, sub incidența dreptului de autor. Copierea, reproducerea, imprimarea sau intrucurarea integrală sau parțială a documentului, în alt scop decât cel pentru care a fost elaborată, sunt interzise. Pentru folosirea parțială integrală a documentației este necesară permisiunea prealabilă a proprietarului, acordată legal. În scris și numai cu condiția precizării explicate a sursei (autor, titlu documentație, an elaborare) încălcarea drepturilor recunoscute și garantate prin Legea nr. 8/1996 și 184/2001 atrage răspunderea civilă, contravențională, sau penală, după caz, potrivit normelor juridice în vigoare.
Planșa este valabilă numai cu semnăturile și stampila în original, de culoare albastră.

Proiectant general: SC PROIECT AIC SRL Șef proiect: ing.Costel Cucu			
Verificator / Expert	Nume:	Semnătura:	Cerința: Referat / Expertiza nr. / Data
			Proiect: Extindere rețea de canalizare în loc. Prelipca, oraș Salcea, jud. Suceava
Proiectat:	ing. Valentin Azanfire	Scara: 1:500	Beneficiar: ORAȘUL SALCEA
Desenat:	ing. Adrian Ștreangă	Data: 2019	Faza: P.T.
Aprobat:	ing. Ruben Apascanței		Titlu planșă: Plan de Situație: Retulare SPAUS
			Proiect nr.: 1227/2019
			Planșa: H29