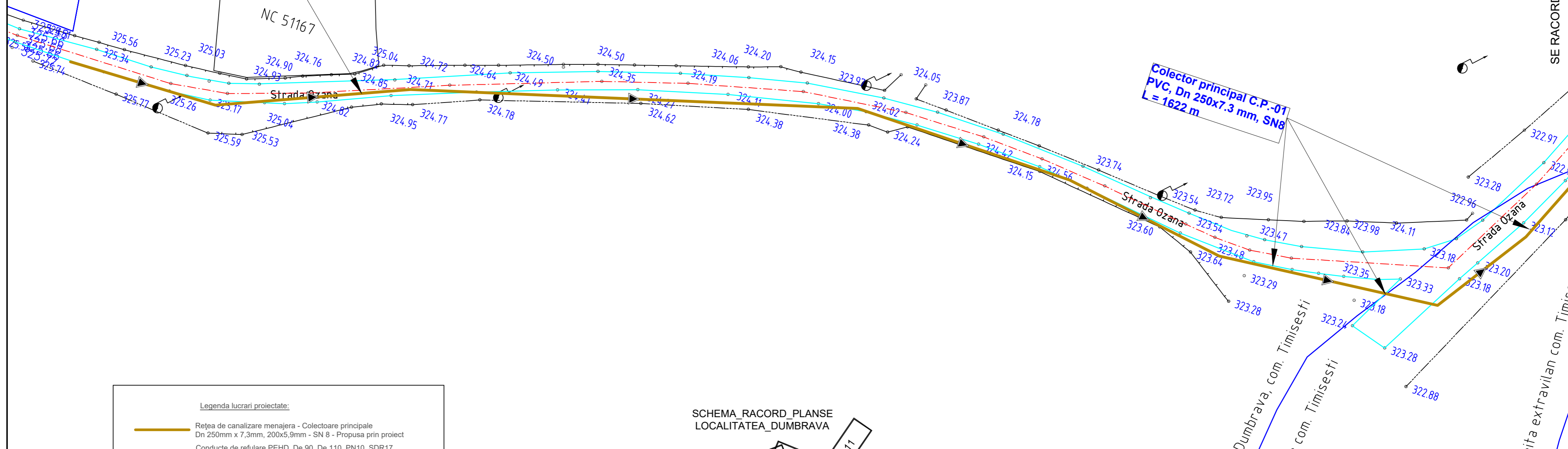


Colector principal C.P.-01
PVC, Dn 250x7.3 mm, SN8
L = 1622 m

NC 51167

Colector principal C.P.-01
PVC, Dn 250x7.3 mm, SN8
L = 1622 m

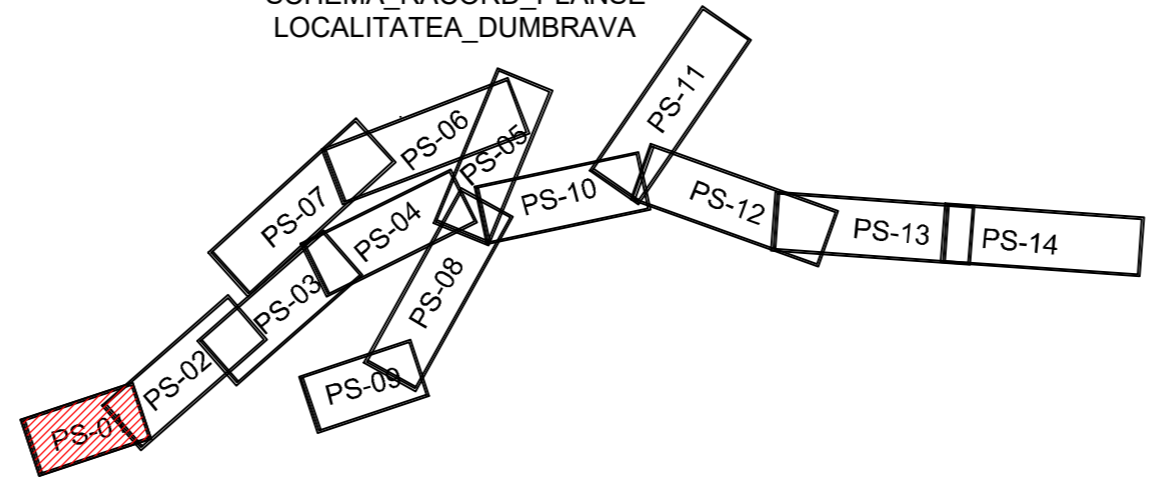
SE RACORDEAZA CU PS-02



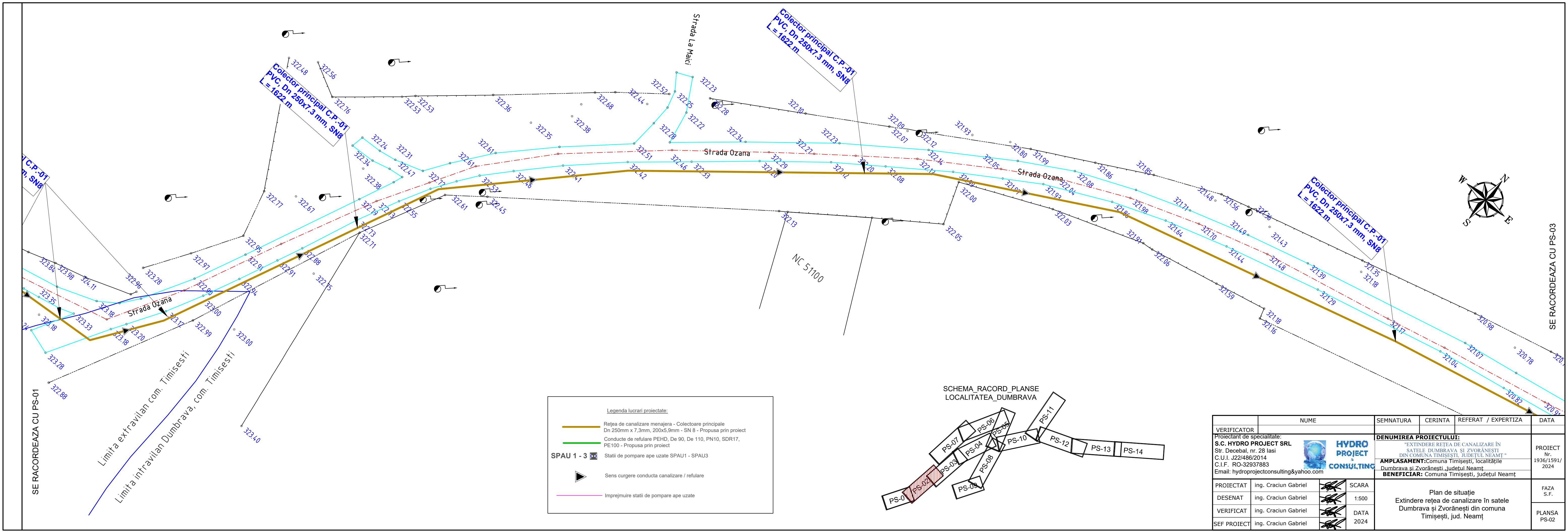
Legenda lucrari proiectate:

- Rețea de canalizare menajera - Colectoare principale Dn 250mm x 7,3mm, 200x5,9mm - SN 8 - Propusa prin proiect
- Conducte de refulare PEHD, De 90, De 110, PN10, SDR17, PE100 - Propusa prin proiect
- SPAU 1 - 3 Statii de pompare ape uzate SPAU1 - SPAU3
- ▶ Sens curgere conducta canalizare / refulare
- Imprejmuire statii de pompare ape uzate

SCHEMA_RACORD_PLANSE LOCALITATEA_DUMBRAVA

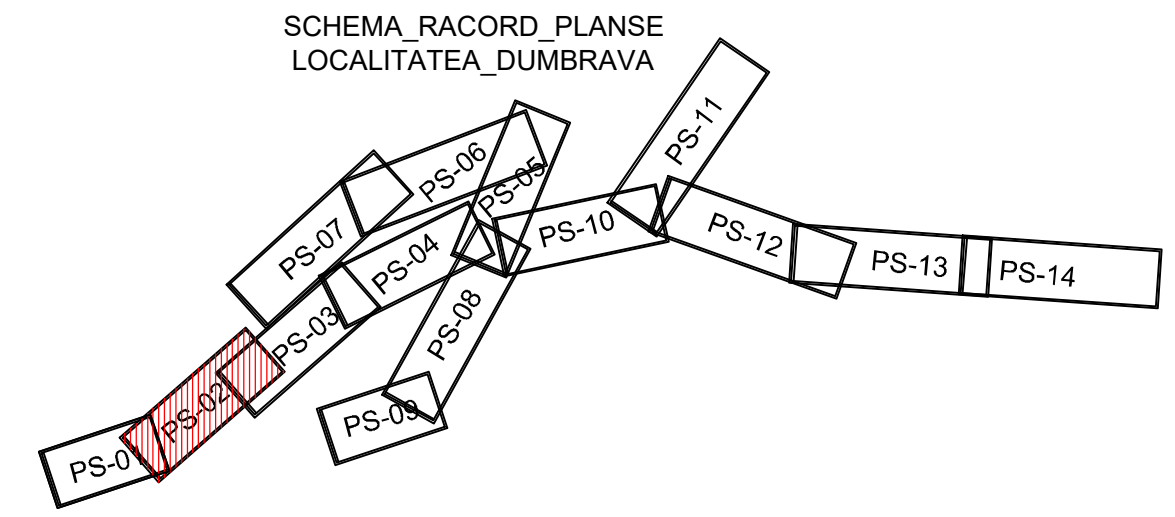


	NUME	SEMNTURA	CERINTA	REFERAT / EXPERTIZA	DATA
VERIFICATOR					
Proiectant de specialitate:	S.C. HYDRO PROJECT SRL Str. Decebal, nr. 28 Iasi C.U.I. J22/486/2014 C.I.F. RO-32937883 Email: hydroprojectconsulting@yahoo.com		DENUMIREA PROIECTULUI: "EXTINDERE REȚEA DE CANALIZARE ÎN SATELE DUMBRAVA ȘI ZVORĂNEȘTI DIN COMUNA TIMIȘEȘTI, JUDEȚUL NEAMȚ" AMPLASAMENT: Comuna Timișești, localitățile Dumbrava și Zvorănești, județul Neamț BENEFICIAR: Comuna Timișești, județul Neamț		PROIECT Nr. 1936/1591/2024
PROIECTAT	ing. Craciun Gabriel		SCARA		FAZA S.F.
DESENAT	ing. Craciun Gabriel		1:500		PLANSĂ PS-01
VERIFICAT	ing. Craciun Gabriel		DATA		
SEF PROIECT	ing. Craciun Gabriel		2024		
Plan de situație Extindere rețea de canalizare în satele Dumbrava și Zvorănești din comuna Timișești, jud. Neamț					



Legenda lucrari proiectate:

	Rețea de canalizare menajera - Colectoare principale Dn 250mm x 7,3mm, 200x5,9mm - SN 8 - Propusa prin proiect
	Conducte de refulare PEHD, De 90, De 110, PN10, SDR17, PE100 - Propusa prin proiect
	Statii de pompare ape uzate SPAU1 - SPAU3
	Sens curgere conducta canalizare / refulare
	Imprejmuire statii de pompare ape uzate



	NUME	SEMNATURA	CERINTA	REFERAT / EXPERTIZA	DATA
VERIFICATOR					
Proiectant de specialitate: S.C. HYDRO PROJECT SRL Str. Decebal, nr. 28 Iasi C.U.I. J22/486/2014 C.I.F. RO-32937883 Email: hydroprojectconsulting@yahoo.com					
PROIECTAT	ing. Craciun Gabriel		SCARA		
DESEINAT	ing. Craciun Gabriel		1:500		
VERIFICAT	ing. Craciun Gabriel		DATA		
SEF PROIECT	ing. Craciun Gabriel		2024		
DENUMIREA PROIECTULUI: "EXTINDERE REȚEA DE CANALIZARE ÎN SATELE DUMBRAVA ȘI ZVORĂNEȘTI DIN COMUNA TIMIȘEȘTI, JUDEȚUL NEAMȚ" AMPLASAMENT: Comuna Timișești, localitățile Dumbrava și Zvorănești, județul Neamț BENEFICIAR: Comuna Timișești, județul Neamț					PROIECT Nr. 1936/1591/ 2024
Plan de situație Extindere rețea de canalizare în satele Dumbrava și Zvorănești din comuna Timișești, jud. Neamț					FAZA S.F.
					PLANSA PS-02



SE RACORDEAZA CU PS-02

SE RACORDEAZA CU PS-04

Colector principal C.P.-01
PVC, Dn 250x7.3 mm, SN8
L = 1622 m

Colector principal C.P.-05
PVC, Dn 200x5.9 mm, SN8
L = 73m

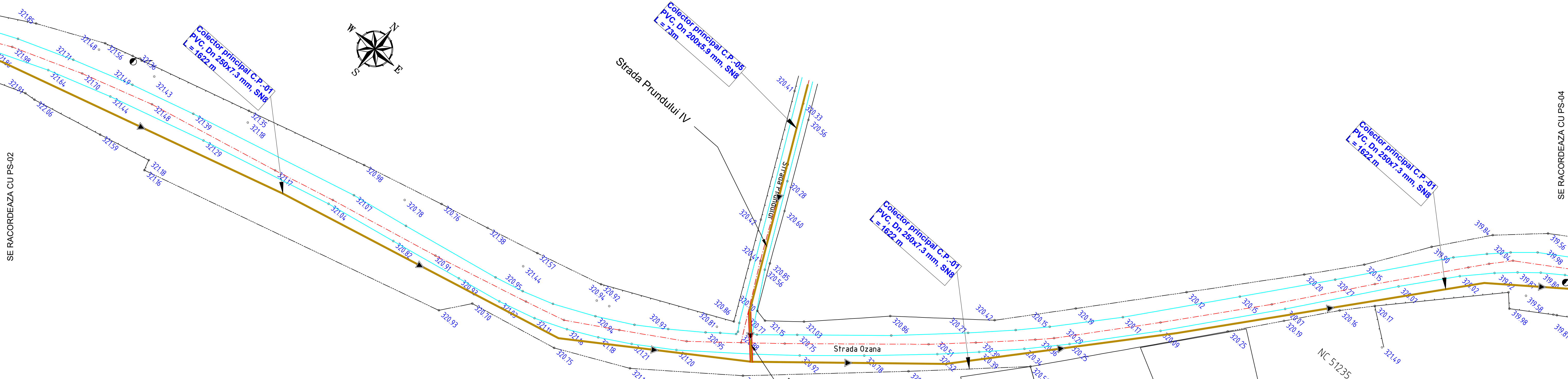
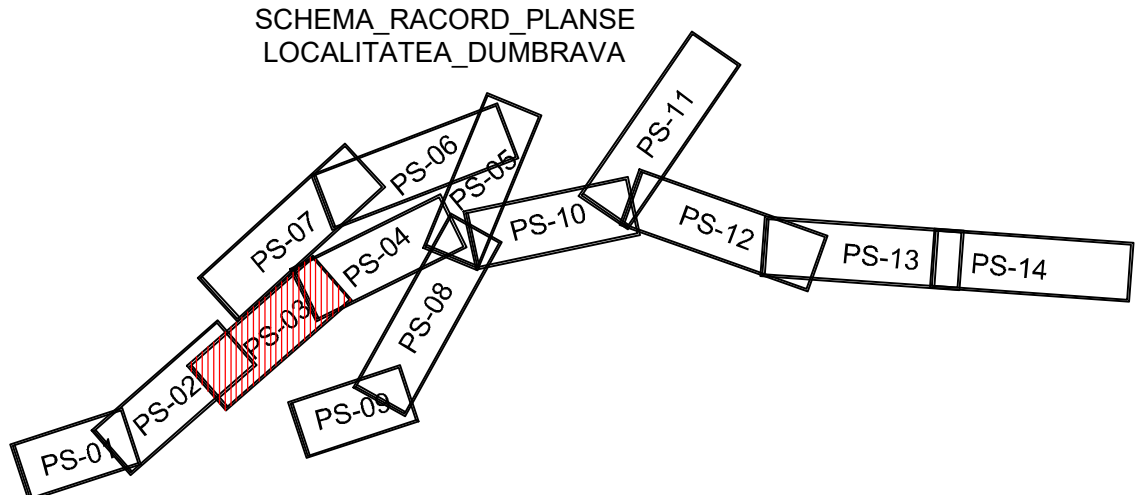
Colector principal C.P.-07
PVC, Dn 250x7.3 mm, SN8
L = 1622 m

Colector principal C.P.-07
PVC, Dn 250x7.3 mm, SN8
L = 1622 m

Subtraversare nr. 3, Drum asfaltat, retea canalizare
prin foraj orizontal, cu conducta din PVC Dn 200mm
SN8 in T.P. din QL cu D = 406x5.2 mm, L = 13.00m

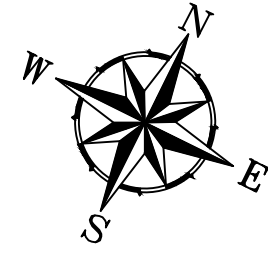
Legenda lucrari proiectate:

- Rețea de canalizare menajera - Colectoare principale
Dn 250mm x 7,3mm, 200x5,9mm - SN 8 - Propusa prin proiect
- Conducte de refulare PEHD, De 90, De 110, PN10, SDR17,
PE100 - Propusa prin proiect
- SPAU 1 - 3 Statii de pompare ape uzate SPAU1 - SPAU3
- Sens curgere conducta canalizare / refulare
- Imprejmuire statii de pompare ape uzate



	NUME	SEMNATURA	CERINTA	REFERAT / EXPERTIZA	DATA
VERIFICATOR					
Proiectant de specialitate: S.C. HYDRO PROJECT SRL Str. Decebal, nr. 28 Iasi C.U.I. J22/486/2014 C.I.F. RO-32937883 Email: hydroprojectconsulting@yahoo.com					
DENUMIREA PROIECTULUI: "EXTINDERE REȚEA DE CANALIZARE ÎN SATELE DUMBRAVA ȘI ZVORĂNEȘTI DIN COMUNA TIMIȘEȘTI, JUDEȚUL NEAMȚ" AMPLASAMENT: Comuna Timișești, localitățile Dumbrava și Zvorănești, județul Neamț BENEFICIAR: Comuna Timișești, județul Neamț					PROIECT Nr. 1936/1591/ 2024
PROIECTAT	ing. Craciun Gabriel		SCARA		FAZA S.F.
DESEMAT	ing. Craciun Gabriel		1:500		
VERIFICAT	ing. Craciun Gabriel		DATA		
SEF PROIECT	ing. Craciun Gabriel		2024		PLANSA PS-03

Plan de situație
Extindere rețea de canalizare în satele
Dumbrava și Zvorănești din comuna
Timișești, jud. Neamț



SE RACORDEAZA CU PS-03

Strada Ozana

Strada Ozana

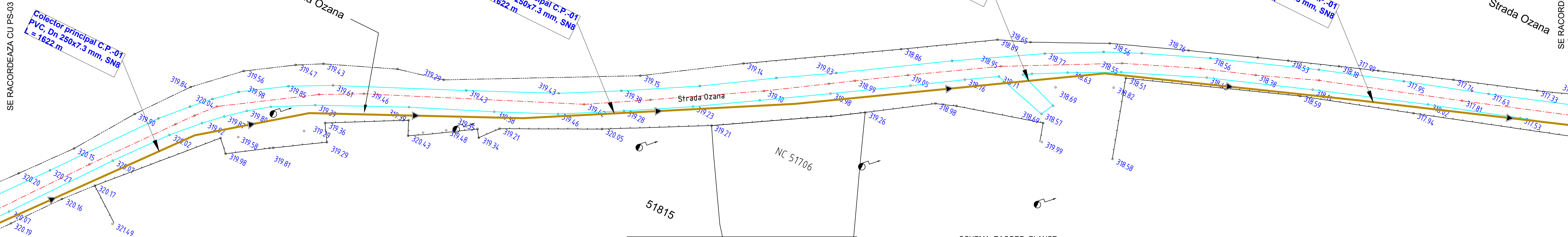
SE RACORDEAZA CU PS-05

Colector principal C.P.-01
PVC, Dn 250x7.3 mm, SN8
L = 1622 m

Colector principal C.P.-01
PVC, Dn 250x7.3 mm, SN8
L = 1622 m

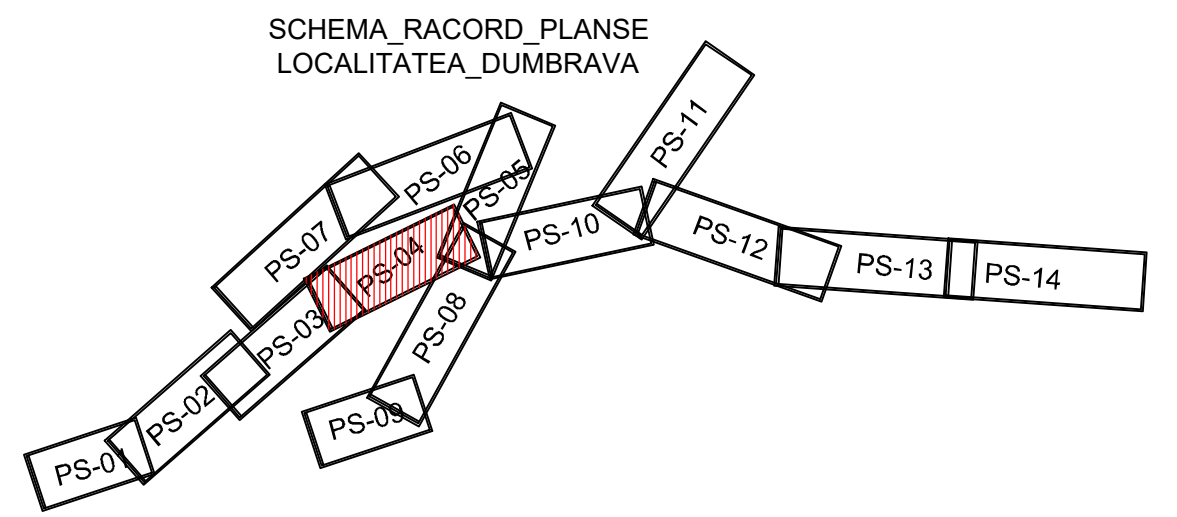
Colector principal C.P.-01
PVC, Dn 250x7.3 mm, SN8
L = 1622 m

Colector principal C.P.-01
PVC, Dn 250x7.3 mm, SN8
L = 1622 m



Legenda lucrari proiectate:

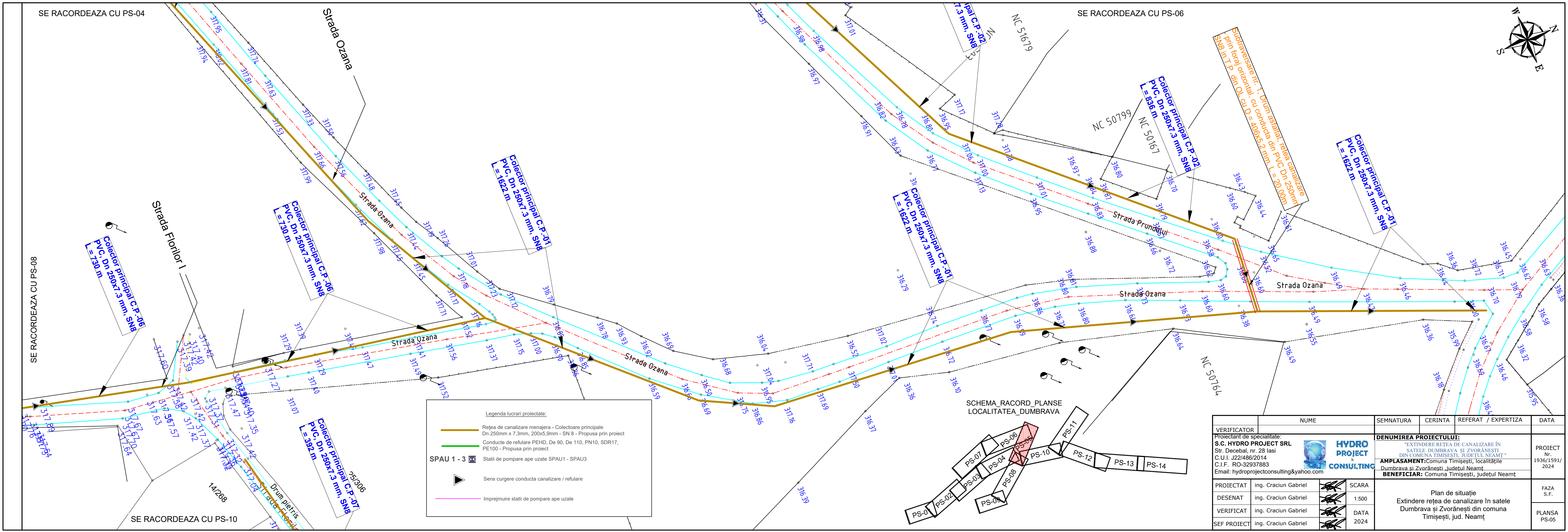
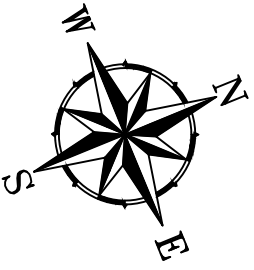
- Rețea de canalizare menajera - Colectoare principale
Dn 250mm x 7,3mm, 200x5,9mm - SN 8 - Propusa prin proiect
- Conducte de refulare PEHD, De 90, De 110, PN10, SDR17, PE100 - Propusa prin proiect
- SPAU 1 - 3 Statii de pompare ape uzate SPAU1 - SPAU3
- ▶ Sens curgere conducta canalizare / refulare
- Imprejmuire statii de pompare ape uzate



SE RACORDEAZA CU PS-08

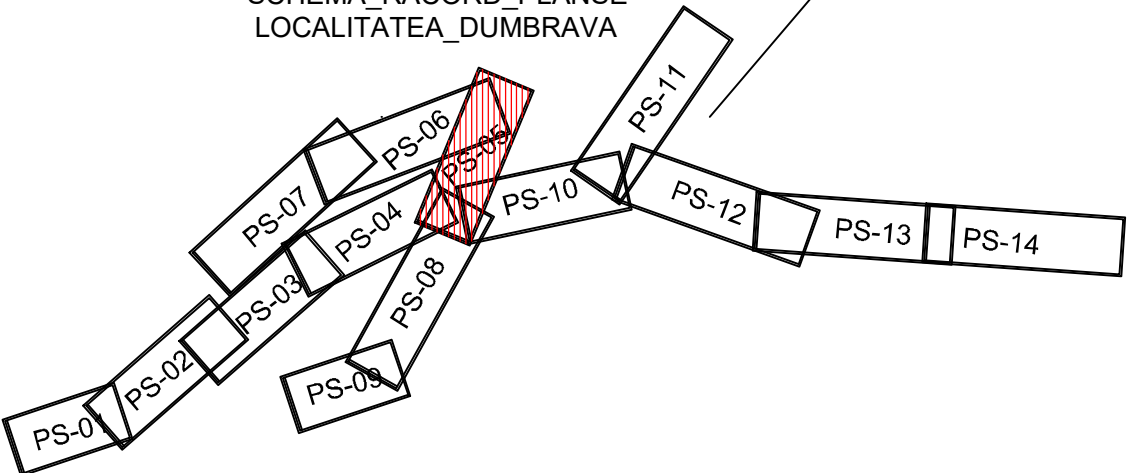
VERIFICATOR	NUME	SEMNATURA	CERINTA	REFERAT / EXPERTIZA	DATA
Proiectant de specialitate: S.C. HYDRO PROJECT SRL Str. Decebal, nr. 28 Iasi C.U.I. J22/486/2014 C.I.F. RO-32937883 Email: hydroprojectconsulting@yahoo.com					
DENUMIREA PROIECTULUI: "EXTINDEREA REȚEA DE CANALIZARE ÎN SATELE DUMBRAVA ȘI ZVORĂNEȘTI DIN COMUNA TIMIȘEȘTI, JUDEȚUL NEAMȚ"		PROIECT Nr. 1936/1591/2024			
AMPLASAMENT: Comuna Timișești, localitățile Dumbrava și Zvorănești, județul Neamț					
BENEFICIAR: Comuna Timișești, județul Neamț					
PROIECTAT	ing. Craciun Gabriel		SCARA		
DESEINAT	ing. Craciun Gabriel		1:500	FAZA S.F.	
VERIFICAT	ing. Craciun Gabriel		DATA	PLANSA PS-04	
SEF PROIECT	ing. Craciun Gabriel		2024		

Plan de situație
Extindere rețea de canalizare în satele
Dumbrava și Zvorănești din comuna
Timișești, jud. Neamț

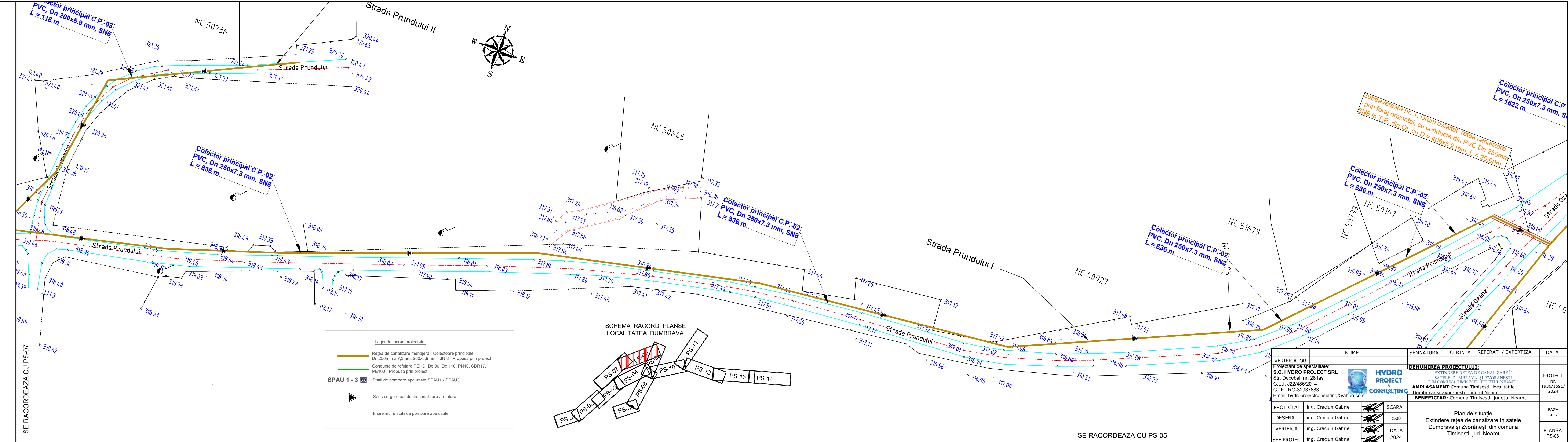


Legenda lucrari proiectate:

	Rețea de canalizare menajera - Colectoare principale Dn 250mm x 7,3mm, 200x5,9mm - SN 8 - Propusa prin proiect
	Conducte de refulare PEHD, De 90, De 110, PN10, SDR17, PE100 - Propusa prin proiect
	Statii de pompare ape uzate SPAU1 - SPAU3
	Sens curgere conducta canalizare / refulare
	Imprejmuire statii de pompare ape uzate

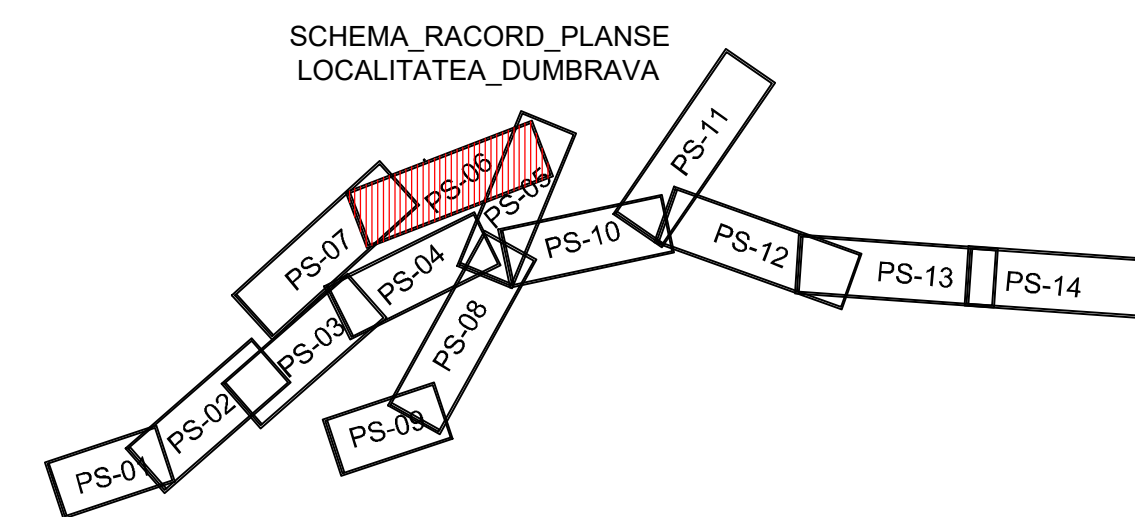


VERIFICATOR	NUME	SEMNATURA	CERINTA	REFERAT / EXPERTIZA	DATA
Proiectant de specialitate: S.C. HYDRO PROJECT SRL Str. Decabal, nr. 28 Iasi C.U.I. J22/486/2014 C.I.F. RO-32937883 Email: hydroprojectconsulting@yahoo.com					
DENUMIREA PROIECTULUI: "EXTINDEREA REȚEA DE CANALIZARE ÎN SAȚELE DUMBRAVA ȘI ZVORĂNEȘTI DIN COMUNA TIMIȘEȘTI, JUDEȚUL NEAMȚ" AMPLASAMENT: Comuna Timișești, localitățile Dumbrava și Zvorănești, județul Neamț BENEFICIAR: Comuna Timișești, județul Neamț					
PROIECTAT	ing. Craciun Gabriel		SCARA	PROIECT Nr. 1936/1591/2024	
DESEMAT	ing. Craciun Gabriel		1:500	FAZA S.F.	
VERIFICAT	ing. Craciun Gabriel		DATA	PLANSA PS-05	
SEF PROIECT	ing. Craciun Gabriel		2024		



Legenda lucrari proiectate:

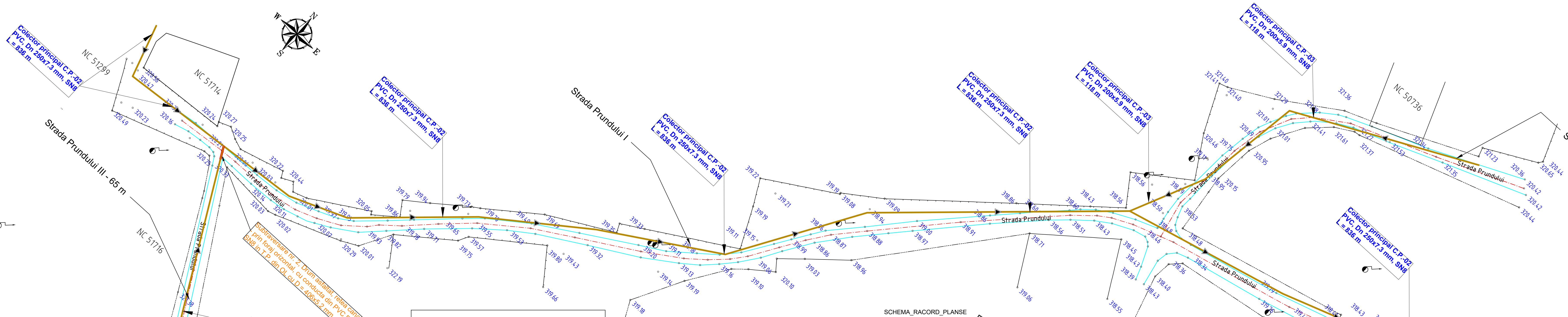
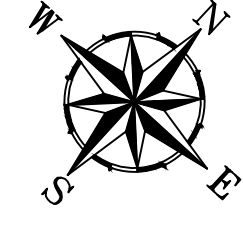
	Rețea de canalizare menajera - Colectoare principale Dn 250mm x 7,3mm, 200x5,9mm - SN 8 - Propusa prin proiect
	Conducte de refulare PEHD, De 90, De 110, PN10, SDR17, PE100 - Propusa prin proiect
	Statii de pompare ape uzate SPAU1 - SPAU3
	Sens curgere conducta canalizare / refulare
	Imprejmuire statii de pompare ape uzate



VERIFICATOR	NUME	SEMNATURA	CERINTA	REFERAT / EXPERTIZA	DATA
Proiectant de specialitate: S.C. HYDRO PROJECT SRL Str. Decebal, nr. 28 Iasi C.U.I. J22/486/2014 C.I.F. RO-32937883 Email: hydroprojectconsulting@yahoo.com					PROIECT Nr. 1936/1591/ 2024
DENUMIREA PROIECTULUI: "EXTINDEREA REȚEA DE CANALIZARE ÎN SAȚELE DUMBRAVA ȘI ZVORĂNEȘTI DIN COMUNA TIMIȘEȘTI, JUDEȚUL NEAMȚ" AMPLASAMENT: Comuna Timișești, localitățile Dumbrava și Zvorănești, județul Neamț BENEFICIAR: Comuna Timișești, județul Neamț					
PROIECTAT	ing. Craciun Gabriel		SCARA	Plan de situație Extindere rețea de canalizare în satele Dumbrava și Zvorănești din comuna Timișești, jud. Neamț	
DESENAT	ing. Craciun Gabriel		1:500	FAZA S.F.	
VERIFICAT	ing. Craciun Gabriel		DATA	PLANSA PS-06	
SEF PROIECT	ing. Craciun Gabriel		2024		

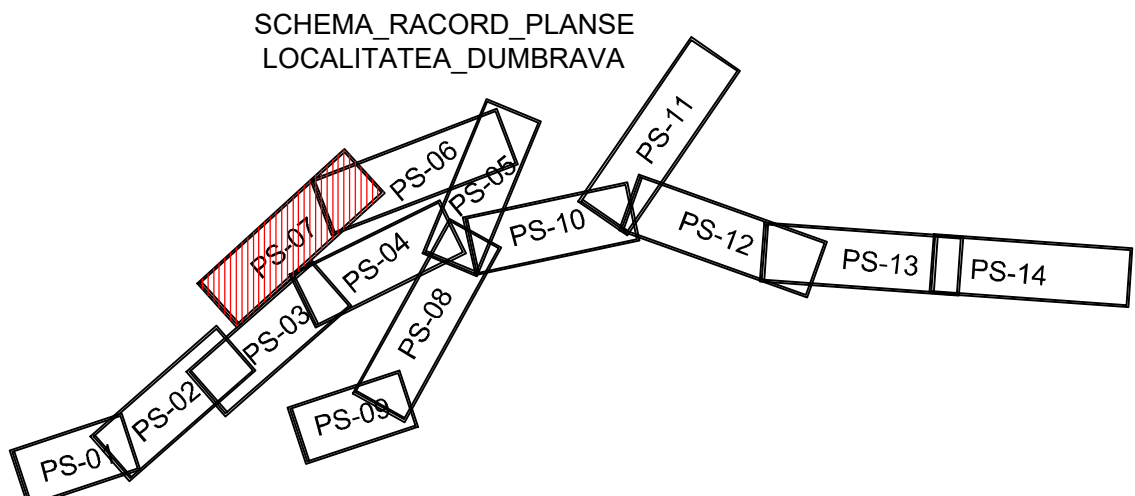
SE RACORDEAZA CU PS-07

SE RACORDEAZA CU PS-05



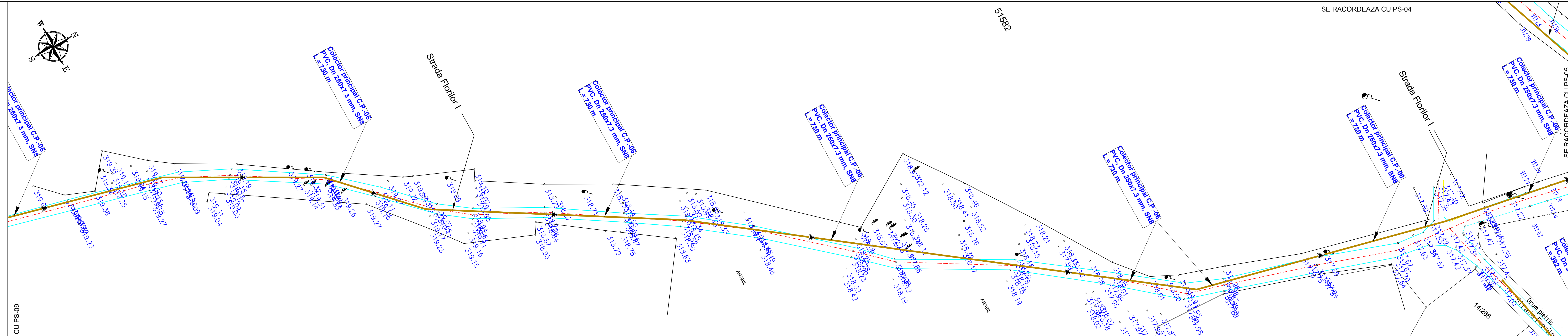
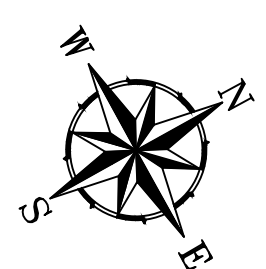
Legenda lucrari proiectate:

	Rețea de canalizare menajera - Colectoare principale Dn 250mm x 7,3mm, 200x5,9mm - SN 8 - Propusa prin proiect
	Conducte de refulare PEHD, De 90, De 110, PN10, SDR17, PE100 - Propusa prin proiect
	SPAU 1 - 3 Statii de pompare ape uzate SPAU1 - SPAU3
	Sens curgere conducta canalizare / refulare
	Imprejmuire statii de pompare ape uzate



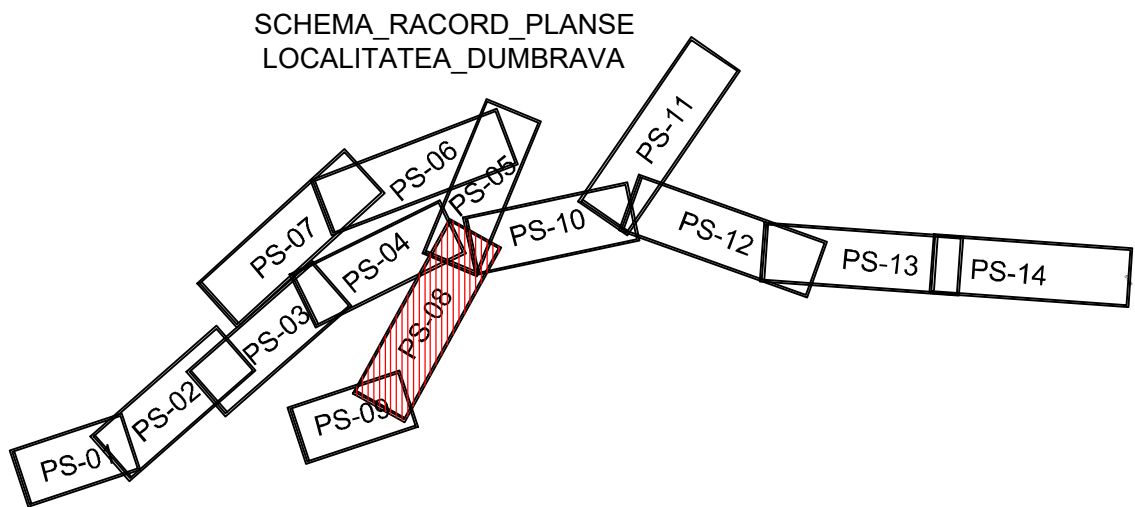
VERIFICATOR	NUME	SEMNTURA	CERINTA	REFERAT / EXPERTIZA	DATA
Proiectant de specialitate: S.C. HYDRO PROJECT SRL Str. Decebal, nr. 28 Iasi C.U.I. J22/486/2014 C.I.F. RO-32937883 Email: hydroprojectconsulting@yahoo.com				DENUMIREA PROIECTULUI: "EXTINDERE REȚEA DE CANALIZARE ÎN SAȚELE DUMBRAVA ȘI ZVORĂNEȘTI DIN COMUNA TIMIȘEȘTI, JUDEȚUL NEAMȚ" AMPLASAMENT: Comuna Timișești, localitățile Dumbrava și Zvorănești, județul Neamț BENEFICIAR: Comuna Timișești, județul Neamț	PROIECT Nr. 1936/1591/2024
PROIECTAT	ing. Craciun Gabriel		SCARA	Plan de situație Extindere rețea de canalizare în satele Dumbrava și Zvorănești din comuna Timișești, jud. Neamț	FAZA S.F.
DESENAT	ing. Craciun Gabriel		1:500		PLANSA PS-07
VERIFICAT	ing. Craciun Gabriel		DATA		
SEF PROIECT	ing. Craciun Gabriel		2024		

SE RACORDEAZA CU PS-06

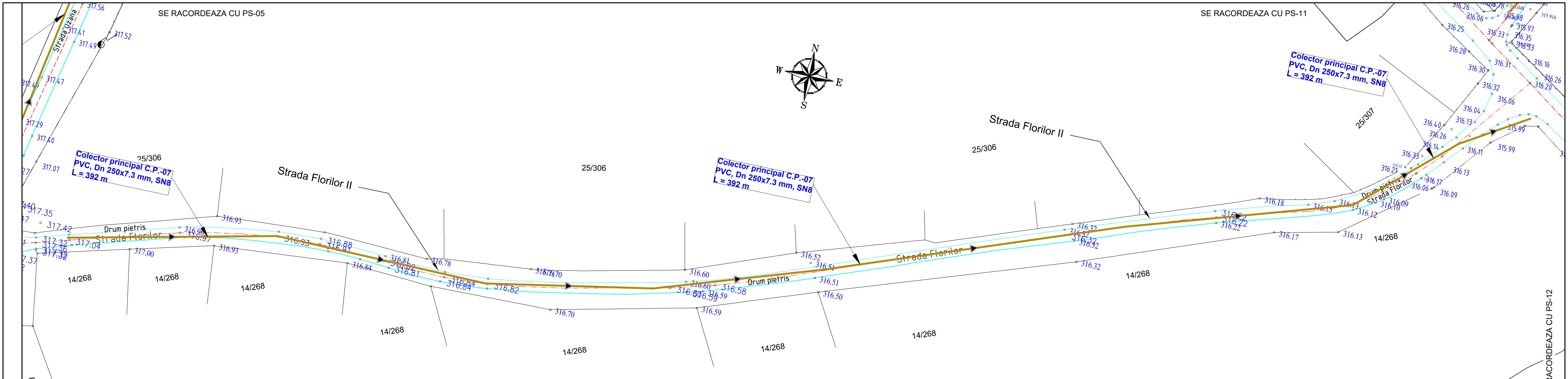


Legenda lucrari proiectate:

	Rețea de canalizare menajera - Colectoare principale Dn 250mm x 7,3mm, 200x5,9mm - SN 8 - Propusa prin proiect
	Conducte de refulare PEHD, De 90, De 110, PN10, SDR17, PE100 - Propusa prin proiect
	Statii de pompare ape uzate SPAU1 - SPAU3
	Sens curgere conducta canalizare / refulare
	Imprejmuire statii de pompare ape uzate

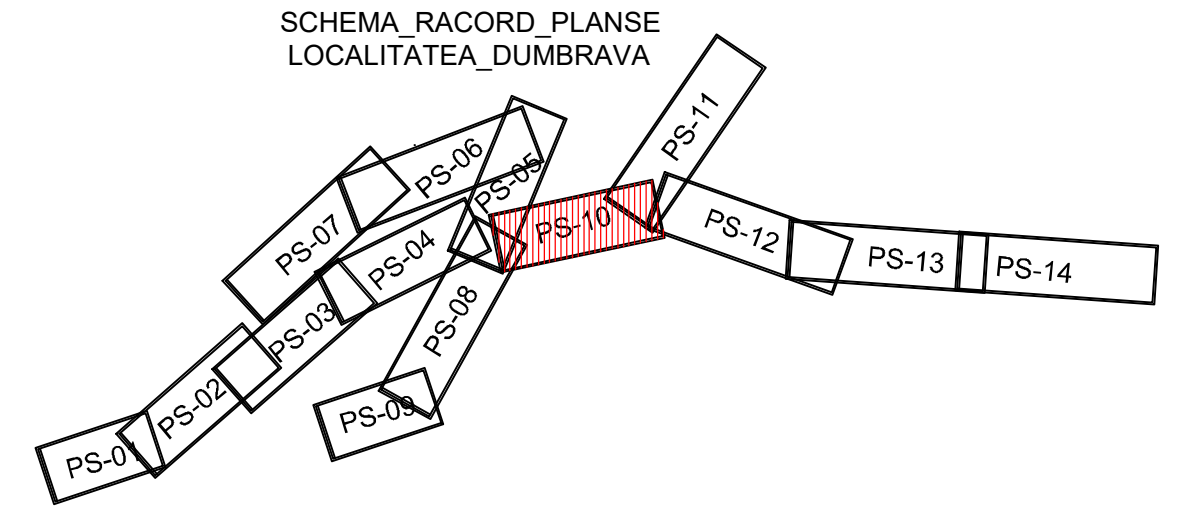


VERIFICATOR	NUME	SEMNATURA	CERINTA	REFERAT / EXPERTIZA	DATA
Proiectant de specialitate: S.C. HYDRO PROJECT SRL Str. Decebal, nr. 28 Iasi C.U.I. J22/486/2014 C.I.F. RO-32937883 Email: hydroprojectconsulting@yahoo.com				DENUMIREA PROIECTULUI: "EXTINDERE REȚEA DE CANALIZARE ÎN SAȚELE DUMBRAVA ȘI ZVORĂNEȘTI DIN COMUNA TIMIȘEȘTI, JUDEȚUL NEAMȚ" AMPLASAMENT: Comuna Timișești, localitățile Dumbrava și Zvorănești, județul Neamț BENEFICIAR: Comuna Timișești, județul Neamț	PROIECT Nr. 1936/1591/ 2024
PROIECTAT	ing. Craciun Gabriel		SCARA	Plan de situație Extindere rețea de canalizare în satele Dumbrava și Zvorănești din comuna Timișești, jud. Neamț	FAZA S.F.
DESENAT	ing. Craciun Gabriel		1:500		
VERIFICAT	ing. Craciun Gabriel		DATA		
SEF PROIECT	ing. Craciun Gabriel		2024		PLANSA PS-08

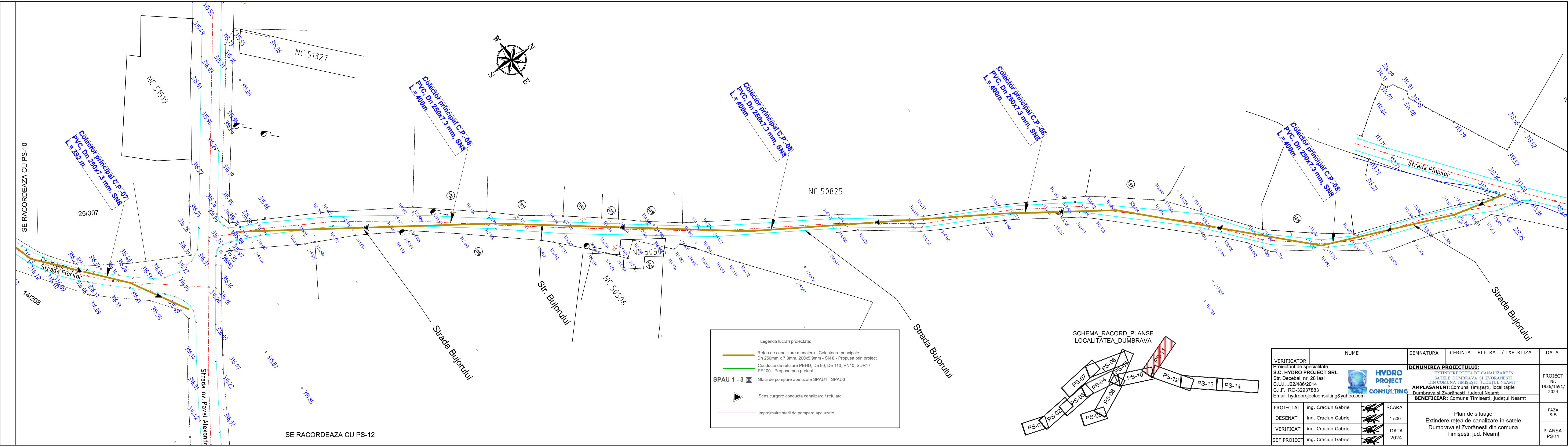


Legenda lucrari proiectate:

	Rețea de canalizare menajera - Colectoare principale Dn 250mm x 7,3mm, 200x5,9mm - SN 8 - Propusa prin proiect
	Conducte de refulare PEHD, De 90, De 110, PN10, SDR17, PE100 - Propusa prin proiect
	Statii de pompare ape uzate SPAU1 - SPAU3
	Sens curgere conducta canalizare / refulare
	Imprejmuire statii de pompare ape uzate

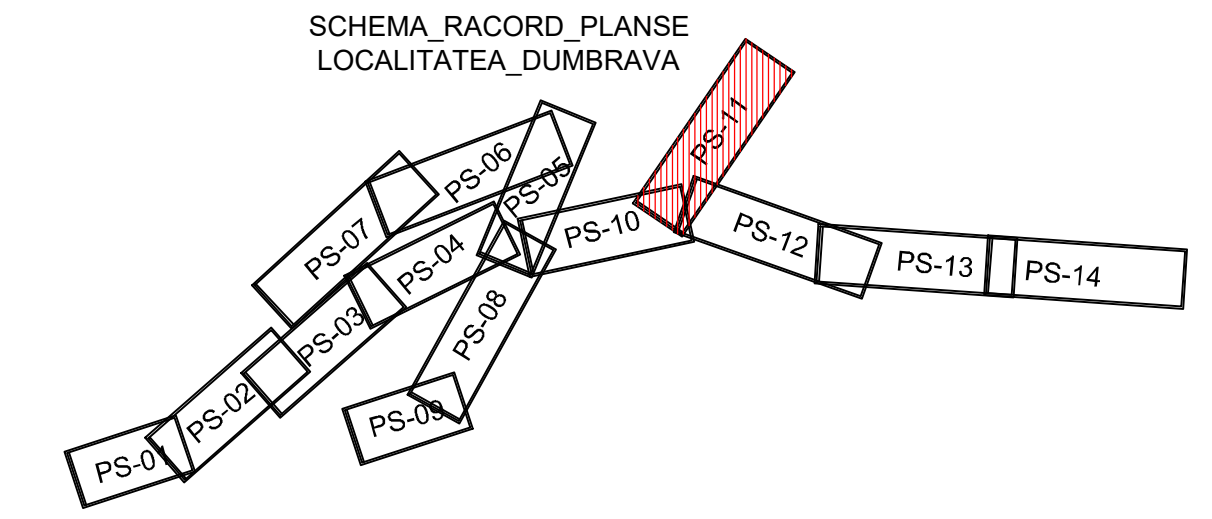


	NUME	SEMNATURA	CERINTA	REFERAT / EXPERTIZA	DATA
VERIFICATOR					
Proiectant de specialitate:	S.C. HYDRO PROJECT SRL Str. Decebal, nr. 28 Iasi C.U.I. J22/486/2014 C.I.F. RO-32937883 Email: hydroprojectconsulting@yahoo.com				
	DENUMIREA PROIECTULUI: "EXTINDEREA REȚEA DE CANALIZARE ÎN SATELE DUMBRAVA ȘI ZVORĂNEȘTI DIN COMUNA TIMIȘEȘTI, JUDEȚUL NEAMȚ" AMPLASAMENT: Comuna Timișești, localitățile Dumbrava și Zvorănești, județul Neamț BENEFICIAR: Comuna Timișești, județul Neamț				PROIECT Nr. 1936/1591/ 2024
PROIECTAT	ing. Craciun Gabriel		SCARA		FAZA S.F.
DESEINAT	ing. Craciun Gabriel		1:500		
VERIFICAT	ing. Craciun Gabriel		DATA		
SEF PROIECT	ing. Craciun Gabriel		2024		PLANSA PS-10

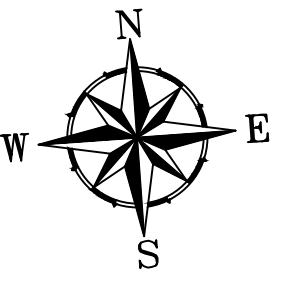


Legenda lucrari proiectate:

	Rețea de canalizare menajera - Colectoare principale Dn 250mm x 7,3mm, 200x5,9mm - SN 8 - Propusa prin proiect
	Conducte de refulare PEHD, De 90, De 110, PN10, SDR17, PE100 - Propusa prin proiect
	Statii de pompare ape uzate SPAU1 - SPAU3
	Sens curgere conducta canalizare / refulare
	Imprejurire statii de pompare ape uzate

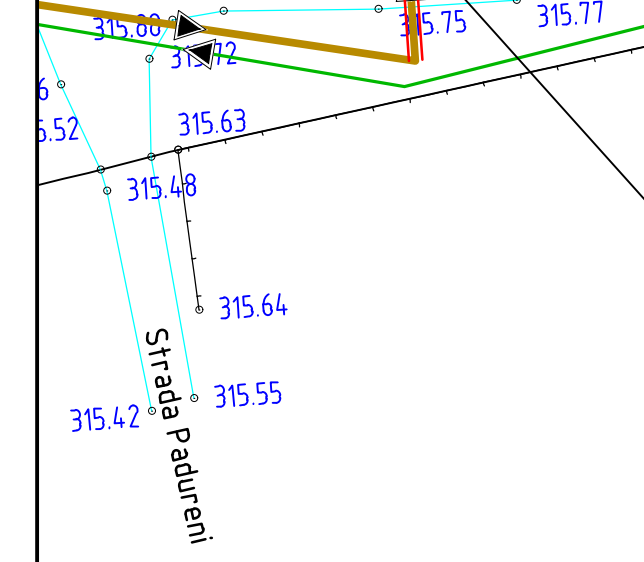
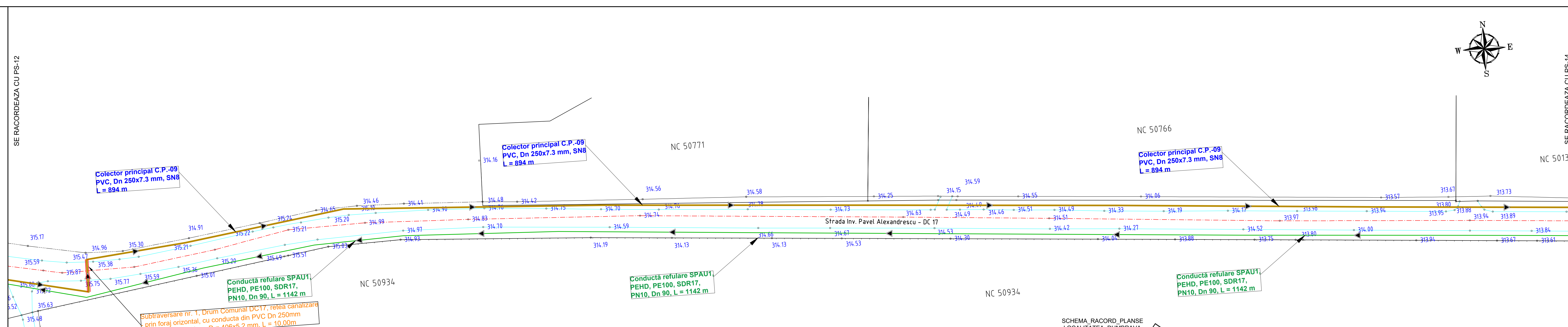


VERIFICATOR	NUME	SEMNTURA	CERINTA	REFERAT / EXPERTIZA	DATA
Proiectant de specialitate: S.C. HYDRO PROJECT SRL Str. Decebal, nr. 28 Iasi C.U.I. J22/486/2014 C.I.F. RO-32937883 Email: hydroprojectconsulting@yahoo.com				DENUMIREA PROIECTULUI: "EXTINDEREA REȚEA DE CANALIZARE ÎN SAȚELE DUMBRAVA ȘI ZVORĂNEȘTI DIN COMUNA TIMIȘEȘTI, JUDEȚUL NEAMȚ" AMPLASAMENT: Comuna Timișești, localitățile Dumbrava și Zvorănești, județul Neamț BENEFICIAR: Comuna Timișești, județul Neamț	PROIECT Nr. 1936/1591/ 2024
PROIECTAT	ing. Craciun Gabriel		SCARA	Plan de situație Extindere rețea de canalizare în satele Dumbrava și Zvorănești din comuna Timișești, jud. Neamț	FAZA S.F.
DESENAT	ing. Craciun Gabriel		1:500		PLANSĂ PS-11
VERIFICAT	ing. Craciun Gabriel		DATA 2024		
SEF PROIECT	ing. Craciun Gabriel				



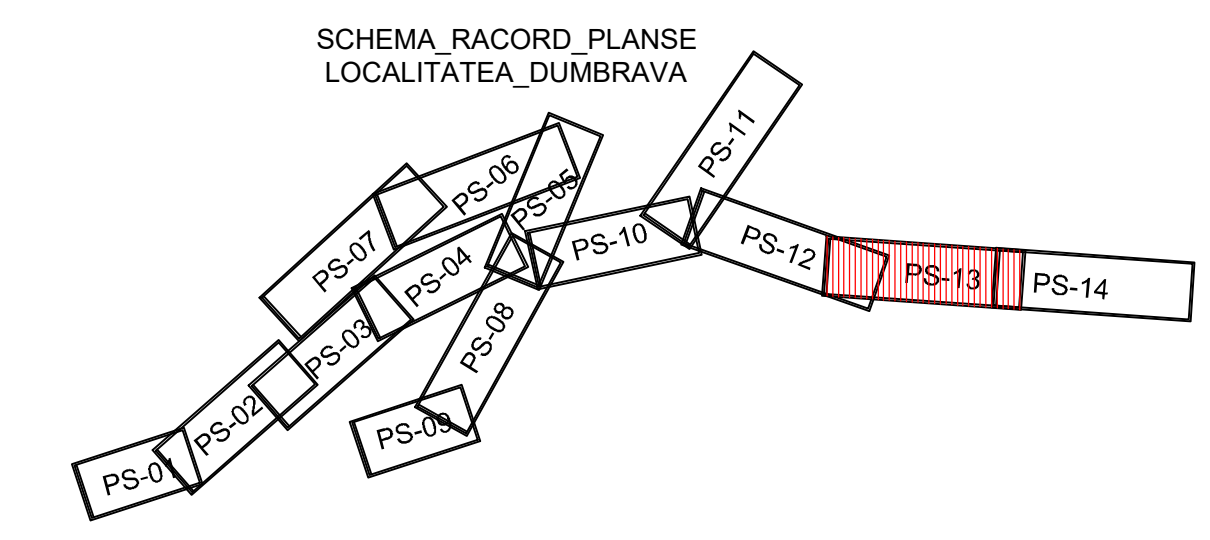
SE RACORDEAZA CU PS-12

SE RACORDEAZA CU PS-14

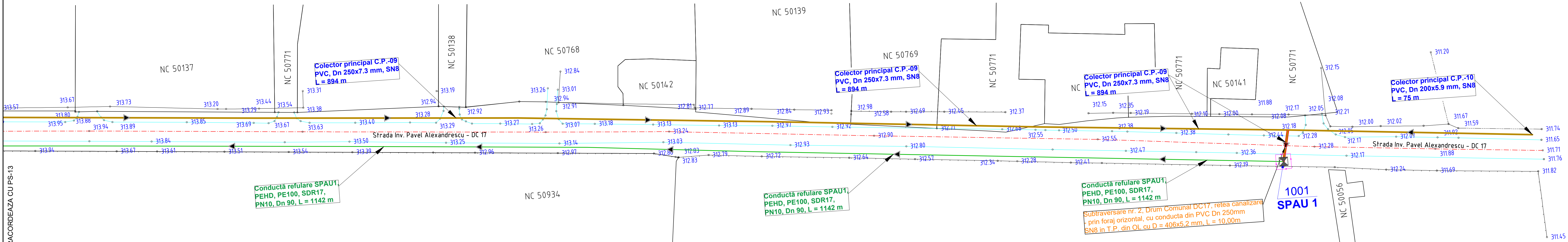
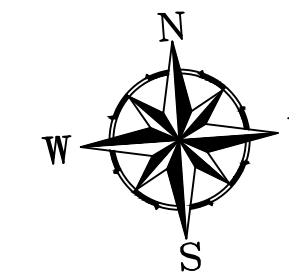


Legenda lucrari proiectate:

	Rețea de canalizare menajera - Colectoare principale Dn 250mm x 7,3mm, 200x5,9mm - SN 8 - Propusa prin proiect
	Conducte de refulare PEHD, De 90, De 110, PN10, SDR17, PE100 - Propusa prin proiect
	SPAU 1 - 3
	Statii de pompare ape uzate SPAU1 - SPAU3
	Sens curgere conducta canalizare / refulare
	Imprejmuire statii de pompare ape uzate



VERIFICATOR	NUME	SEMNATURA	CERINTA	REFERAT / EXPERTIZA	DATA
Proiectant de specialitate: S.C. HYDRO PROJECT SRL Str. Decebal, nr. 28 Iasi C.U.I. J22/486/2014 C.I.F. RO-32937883 Email: hydroprojectconsulting@yahoo.com				DENUMIREA PROIECTULUI: "EXTINDERE REȚEA DE CANALIZARE ÎN SAȚELE DUMBRAVA ȘI ZVORĂNEȘTI DIN COMUNA TIMIȘEȘTI, JUDEȚUL NEAMȚ" AMPLASAMENT: Comuna Timișești, localitățile Dumbrava și Zvorănești, județul Neamț BENEFICIAR: Comuna Timișești, județul Neamț	PROIECT Nr. 1936/1591/2024
PROIECTAT	ing. Craciun Gabriel		SCARA	Plan de situație Extindere rețea de canalizare în satele Dumbrava și Zvorănești din comuna Timișești, jud. Neamț	FAZA S.F.
DESENAT	ing. Craciun Gabriel		1:500		
VERIFICAT	ing. Craciun Gabriel		DATA 2024		
SEF PROIECT	ing. Craciun Gabriel				PLANSĂ PS-13



SE RACORDEAZA CU PS-13

Conductă refulare SPAU1, PEHD, PE100, SDR17, PN10, Dn 90, L = 1142 m

Conductă refulare SPAU1, PEHD, PE100, SDR17, PN10, Dn 90, L = 1142 m

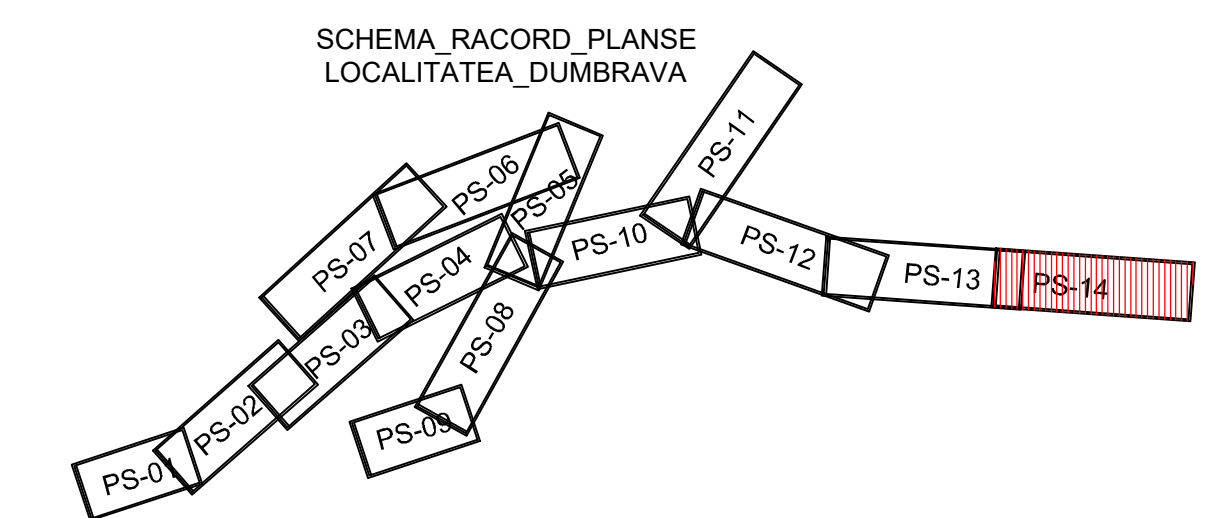
Conductă refulare SPAU1, PEHD, PE100, SDR17, PN10, Dn 90, L = 1142 m

Subtraversare nr. 2, Drum Comunal DC17, rețea canalizare - prin foraj orizontal, cu conducta din PVC Dn 250mm SN8 in T.P. din OL cu D = 406x5.2 mm, L = 10,00m

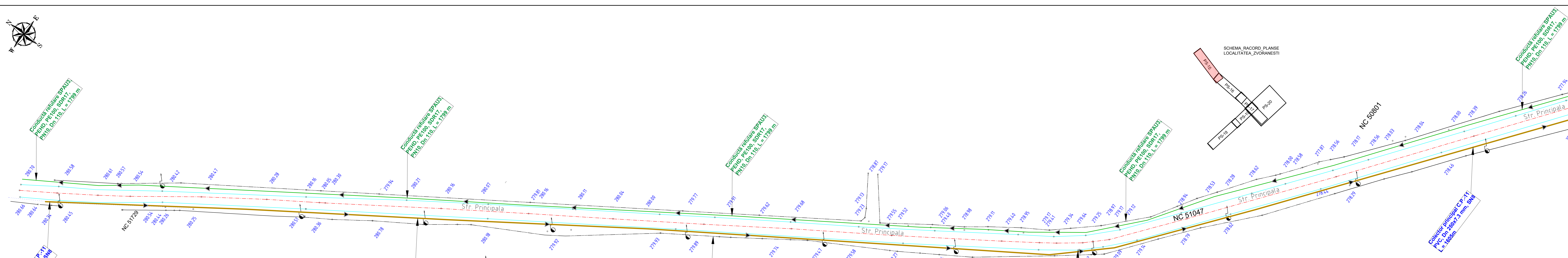
1001 SPAU 1

Legenda lucrari proiectate:

	Rețea de canalizare menajera - Colectoare principale Dn 250mm x 7,3mm, 200x5,9mm - SN 8 - Propusa prin proiect
	Conducte de refulare PEHD, De 90, De 110, PN10, SDR17, PE100 - Propusa prin proiect
	Statii de pompare ape uzate SPAU1 - SPAU3
	Sens curgere conducta canalizare / refulare
	Imprejmuire statii de pompare ape uzate

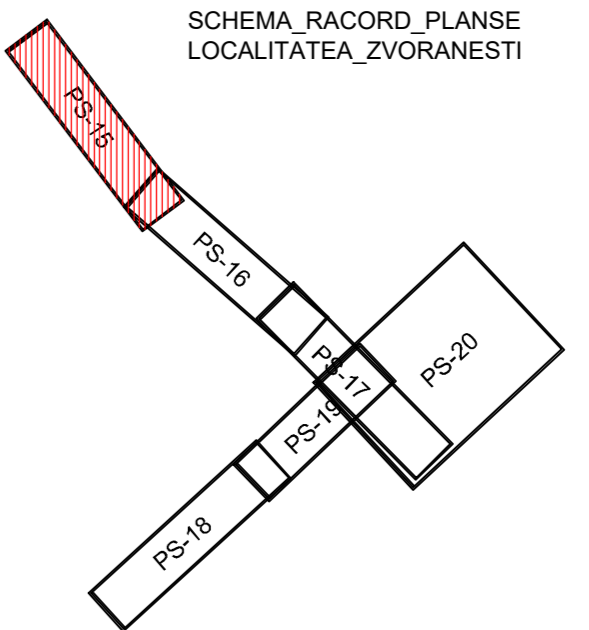


VERIFICATOR	NUME	SEMNTURA	CERINTA	REFERAT / EXPERTIZA	DATA
Proiectant de specialitate: S.C. HYDRO PROJECT SRL Str. Decebal, nr. 28 Iasi C.U.I. J22/486/2014 C.I.F. RO-32937883 Email: hydroprojectconsulting@yahoo.com					
DENUMIREA PROIECTULUI: "EXTINDERE REȚEA DE CANALIZARE ÎN SALETELE DUMBRAVA ȘI ZVORĂNEȘTI DIN COMUNA TIMIȘEȘTI, JUDEȚUL NEAMȚ" AMPLASAMENT: Comuna Timișești, localitățile Dumbrava și Zvorănești, județul Neamț BENEFICIAR: Comuna Timișești, județul Neamț		PROIECT Nr. 1936/1591/2024 FAZA S.F. PLANSA PS-14			
PROIECTAT	ing. Craciun Gabriel		SCARA	Plan de situație	
DESEMAT	ing. Craciun Gabriel		1:500	Extindere rețea de canalizare în satele Dumbrava și Zvorănești din comuna Timișești, jud. Neamț	
VERIFICAT	ing. Craciun Gabriel		DATA		
SEF PROIECT	ing. Craciun Gabriel		2024		



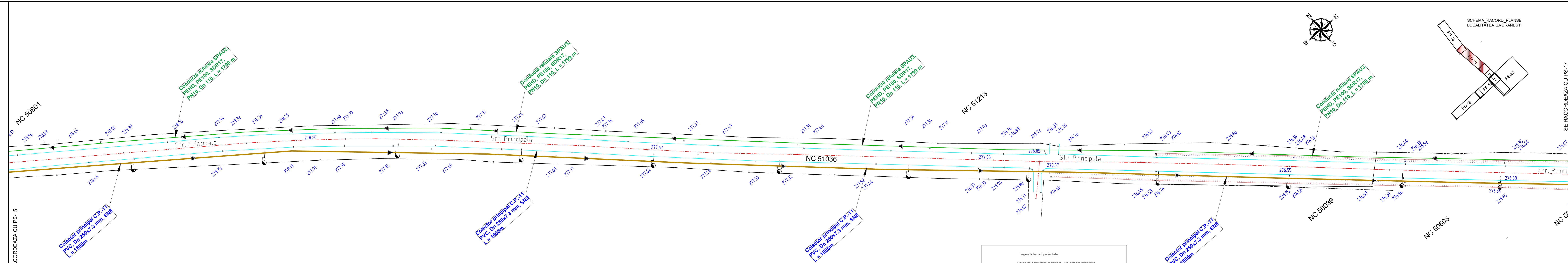
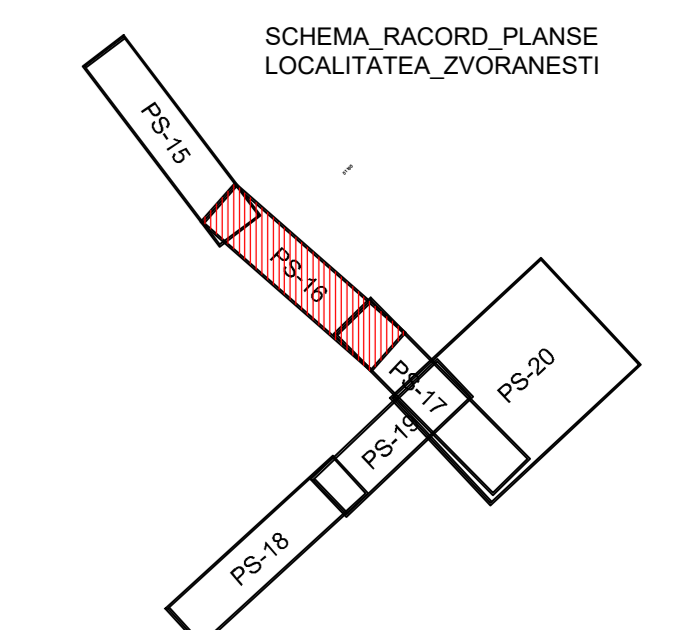
Legenda lucrari proiectate:

- Rețea de canalizare menajera - Colectoare principale Dn 250mm x 7,3mm, 200x5,9mm - SN 8 - Propusa prin proiect
- Conducte de rețutiere PEHD, De 90, De 110, PN10, SDR17, PE100 - Propusa prin proiect
- SPAU 1 - 3: Statii de pompare ape uzate SPAU1 - SPAU3
- ▲: Sens curgere conducta canalizare / rețutiere
- : Imprejmuire statii de pompare ape uzate



VERIFICATOR	NUME	SEMNATURA	CERINTA	REFERAT / EXPERTIZA	DATA
PROIECTANT DE SPECIALITATE: S.C. HYDRO PROJECT SRL Str. Decebal, nr. 28 Iasi C.U.I. J22/486/2014 C.I.F. RO-32937883 Email: hydroprojectconsulting@yahoo.com					
DENUMIREA PROIECTULUI: "EXTINDERE REȚEA DE CANALIZARE ÎN SAȚELE DUMBRAVA ȘI ZVORĂNEȘTI DIN COMUNA TIMIȘEȘTI, JUDEȚUL NEAMȚ"		SEMNATURA			PROIECT Nr. 1936/1591/2024
AMPLASAMENT: Comuna Timișești, localitățile Dumbrava și Zvorănești, județul Neamț		SEMNATURA			
BENEFICIAR: Comuna Timișești, județul Neamț		SEMNATURA			
PROIECTAT	ing. Craciun Gabriel		SCARA		FAZA S.F.
DESENAT	ing. Craciun Gabriel		1:500		
VERIFICAT	ing. Craciun Gabriel		DATA		PLANSĂ PS-15
SEF PROIECT	ing. Craciun Gabriel		2024		

SE RACORDEAZA CU PS-16



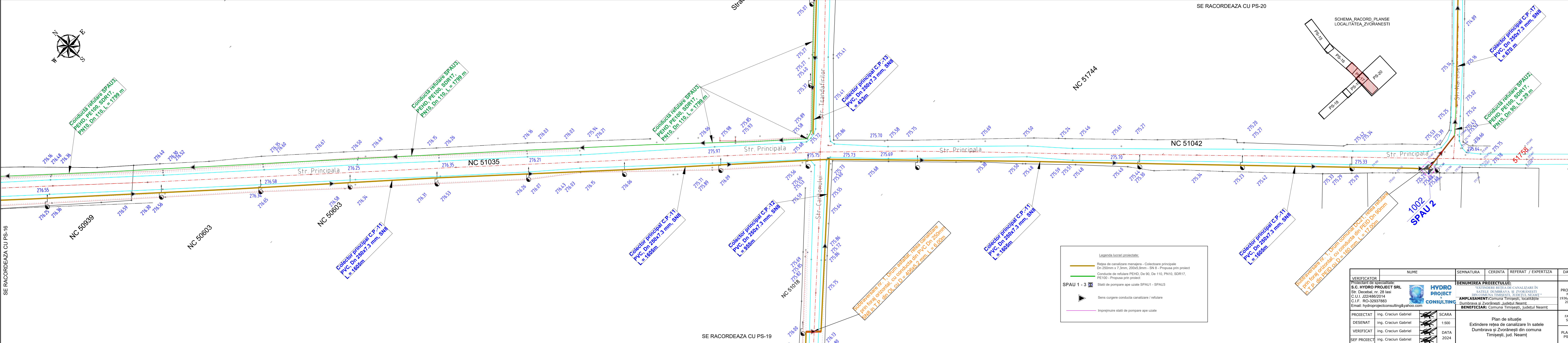
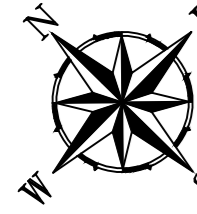
Colector principal CP-11
PVC, Dn 250x7.3 mm, SNG
L = 1605m

Colector principal CP-11
PVC, Dn 250x7.3 mm, SNG
L = 1605m

Legenda lucrari proiectate:

	Rețea de canalizare menajera - Colectoare principale Dn 250mm x 7,3mm, 200x5,9mm - SN 8 - Propusa prin proiect
	Conducte de rețulare PEHD, De 90, De 110, PN10, SDR17, PE100 - Propusa prin proiect
	Statii de pompare ape uzate SPAU1 - SPAU3
	Sens curgere conducta canalizare / rețulare
	Împrejmuire statii de pompare ape uzate

VERIFICATOR	NUME	SEMNTURA	CERINTA	REFERAT / EXPERTIZA	DATA
PROIECTANT DE SPECIALITATE: S.C. HYDRO PROJECT SRL Str. Decebal, nr. 28 Iasi C.U.I. J22/486/2014 C.I.F. RO-32937883 Email: hydroprojectconsulting@yahoo.com					
DENUMIREA PROIECTULUI: "EXTINDERE REȚEA DE CANALIZARE ÎN SAȚELE DUMBRAVA ȘI ZVORĂNEȘTI DIN COMUNA TIMIȘEȘTI, JUDEȚUL NEAMȚ"				PROIECT Nr. 1936/1591/2024	
AMPLASAMENT: Comuna Timișești, localitățile Dumbrava și Zvorănești, județul Neamț					
BENEFICIAR: Comuna Timișești, județul Neamț					
PROIECTAT	ing. Craciun Gabriel		SCARA		FAZA S.F.
DESENAT	ing. Craciun Gabriel		1:500		
VERIFICAT	ing. Craciun Gabriel		DATA		
SEF PROIECT	ing. Craciun Gabriel		2024		PLANSĂ PS-16



SE RACORDEAZA CU PS-19

SE RACORDEAZA CU PS-16

SE RACORDEAZA CU PS-15

SE RACORDEAZA CU PS-18

SE RACORDEAZA CU PS-17

SE RACORDEAZA CU PS-19

SE RACORDEAZA CU PS-20

SE RACORDEAZA CU PS-21

SE RACORDEAZA CU PS-22

SE RACORDEAZA CU PS-23

SE RACORDEAZA CU PS-24

SE RACORDEAZA CU PS-25

SE RACORDEAZA CU PS-26

SE RACORDEAZA CU PS-27

SE RACORDEAZA CU PS-28

SE RACORDEAZA CU PS-29

SE RACORDEAZA CU PS-30

SE RACORDEAZA CU PS-31

SE RACORDEAZA CU PS-32

SE RACORDEAZA CU PS-33

SE RACORDEAZA CU PS-34

SE RACORDEAZA CU PS-35

SE RACORDEAZA CU PS-36

SE RACORDEAZA CU PS-37

SE RACORDEAZA CU PS-38

SE RACORDEAZA CU PS-39

SE RACORDEAZA CU PS-40

SE RACORDEAZA CU PS-41

SE RACORDEAZA CU PS-42

SE RACORDEAZA CU PS-43

SE RACORDEAZA CU PS-44

SE RACORDEAZA CU PS-45

SE RACORDEAZA CU PS-46

SE RACORDEAZA CU PS-47

SE RACORDEAZA CU PS-48

SE RACORDEAZA CU PS-49

SE RACORDEAZA CU PS-50

SE RACORDEAZA CU PS-51

SE RACORDEAZA CU PS-52

SE RACORDEAZA CU PS-53

SE RACORDEAZA CU PS-54

SE RACORDEAZA CU PS-55

SE RACORDEAZA CU PS-56

SE RACORDEAZA CU PS-57

SE RACORDEAZA CU PS-58

SE RACORDEAZA CU PS-59

SE RACORDEAZA CU PS-60

Legenda lucrari proiectate:

	Rețea de canalizare menajera - Colectoare principale Dn 250mm x 7,3mm, 200x5,9mm - SN 8 - Propusa prin proiect
	Conducte de refulare PEHD, De 90, De 110, PN10, SDR17, PE100 - Propusa prin proiect
	Statii de pompare ape uzate SPAU1 - SPAU3
	Sens curgere conducta canalizare / refulare
	Imprejurire statii de pompare ape uzate

VERIFICATOR	NUME	SEMNTURA	CERINTA	REFERAT / EXPERTIZA	DATA
PROIECTAT	ing. Craciun Gabriel		SCARA		FAZA S.F.
DESENAT	ing. Craciun Gabriel		1:500		
VERIFICAT	ing. Craciun Gabriel		DATA		PLANSA PS-17
SEF PROIECT	ing. Craciun Gabriel		2024		

NUME: S.C. HYDRO PROJECT SRL
 SEMNTURA: [Signature]
 CERINTA: [Signature]
 REFERAT / EXPERTIZA: [Signature]
 DATA: [Signature]

DENUMIREA PROIECTULUI:
 "EXTINDERE REȚEA DE CANALIZARE ÎN SAȚELE DUMBRAVA ȘI ZVORĂNEȘTI DIN COMUNA TIMIȘEȘTI, JUDEȚUL NEAMȚ"
 AMPLASAMENT: Comuna Timișești, localitățile Dumbrava și Zvorănești, județul Neamț
 BENEFICIAR: Comuna Timișești, județul Neamț

PROIECT: Nr. 1936/1591/2024
 FAZA S.F.
 PLANSA PS-17

Subtraversare nr. 1: Drum comunal DC21, rețea refulare prin foraj orizontal, cu conducta din PE10 Dn 90mm în T.P. din PE10 cu D = 160 mm, L = 17,00m

Subtraversare nr. 1: Drum asfaltat, rețea canalizare prin foraj orizontal, cu conducta din PVC Dn 250mm SNG în T.P. din OL cu D = 400x3,2 mm, L = 6,00m

Colector principal C.P.-11
 PVC, Dn 250x7,3 mm, SNG
 L = 1605m

Colector principal C.P.-12
 PVC, Dn 250x7,3 mm, SNG
 L = 953m

Colector principal C.P.-11
 PVC, Dn 250x7,3 mm, SNG
 L = 1605m

Colector principal C.P.-11
 PVC, Dn 250x7,3 mm, SNG
 L = 1605m

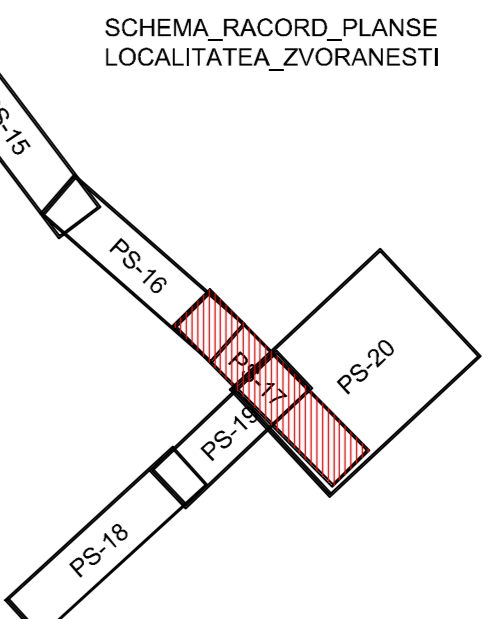
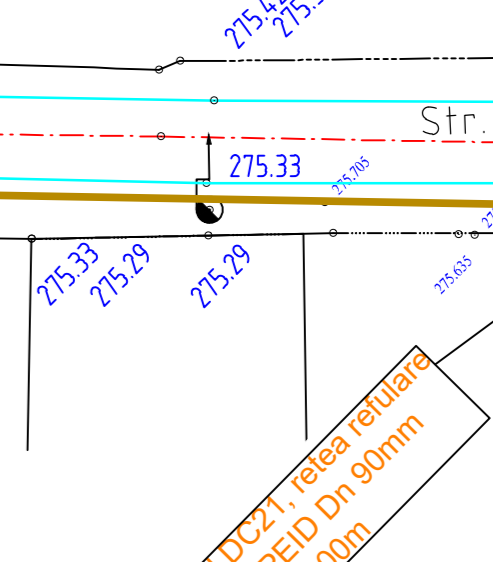
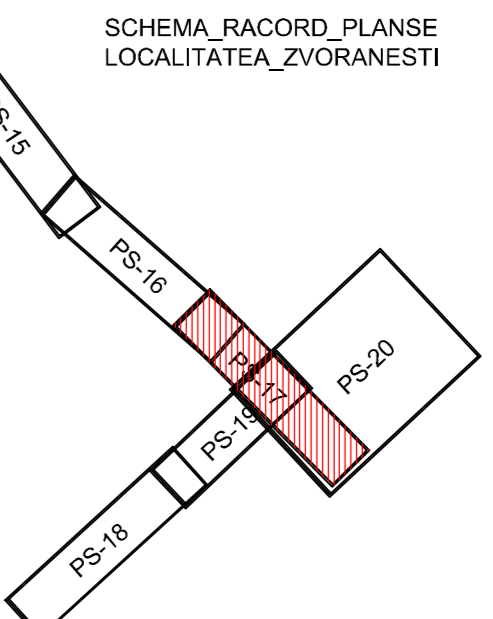
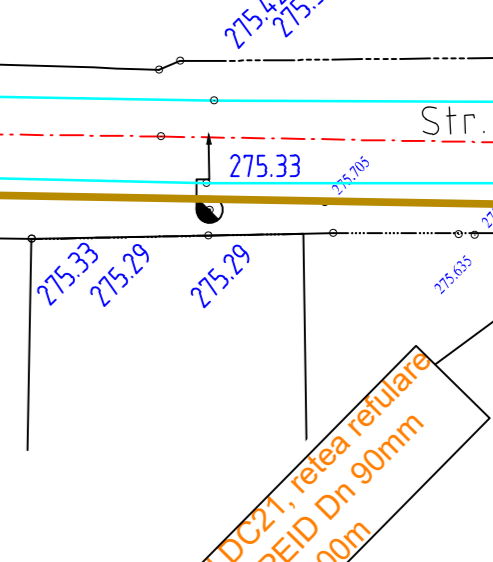
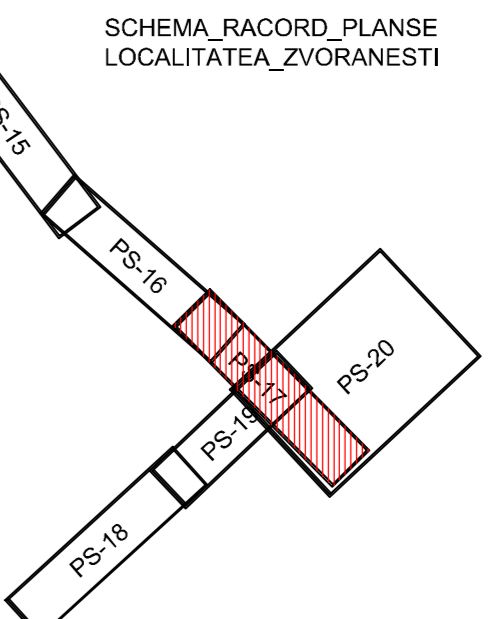
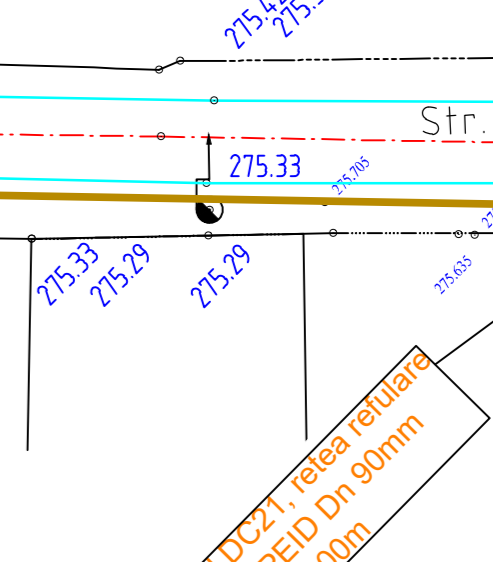
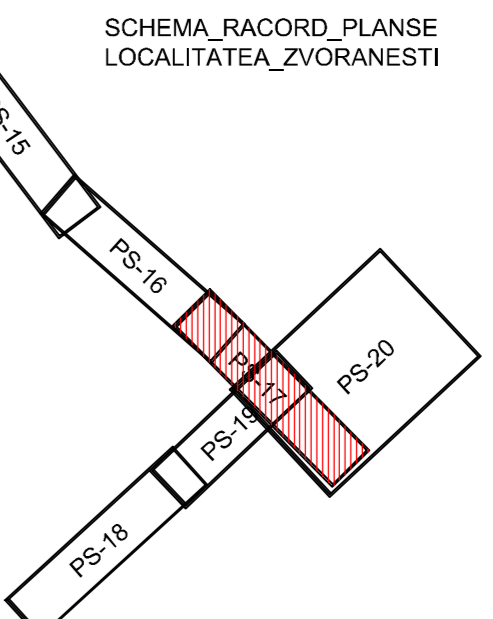
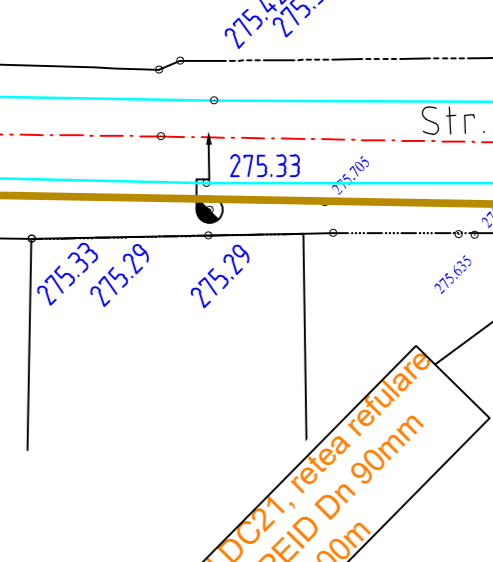
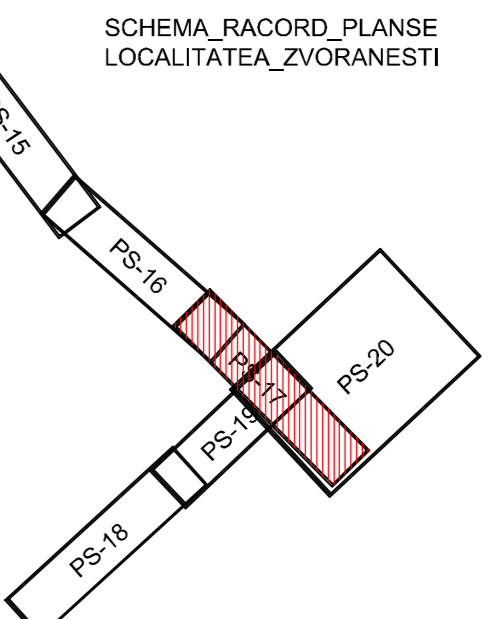
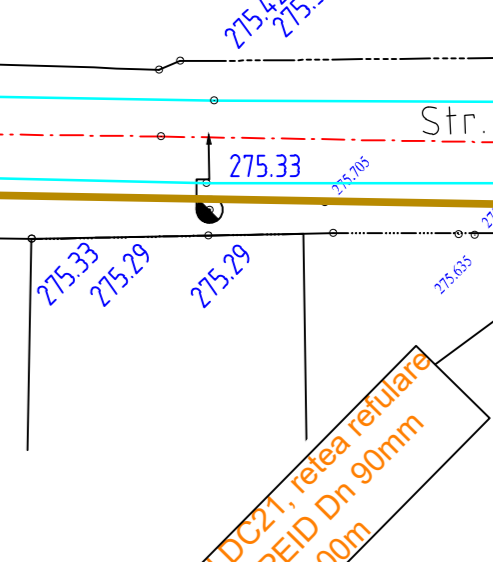
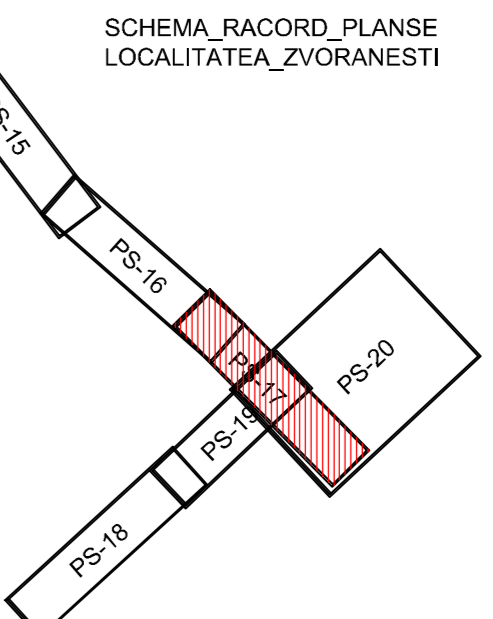
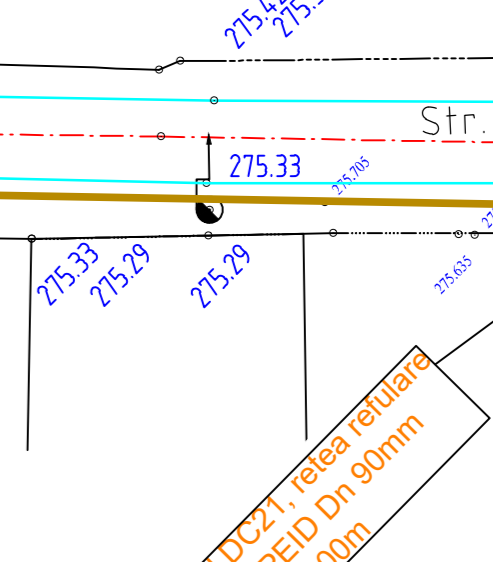
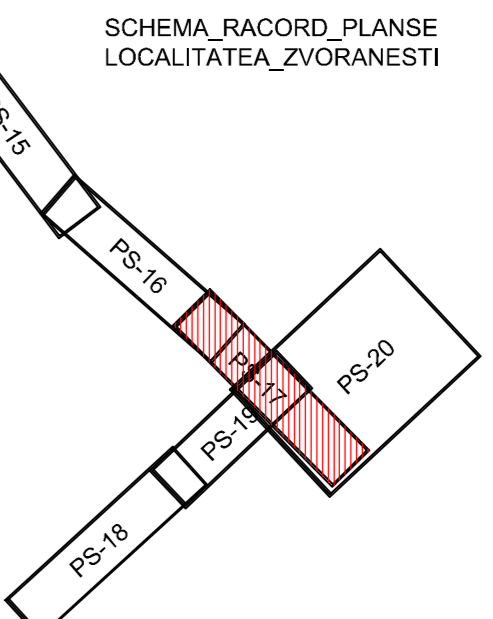
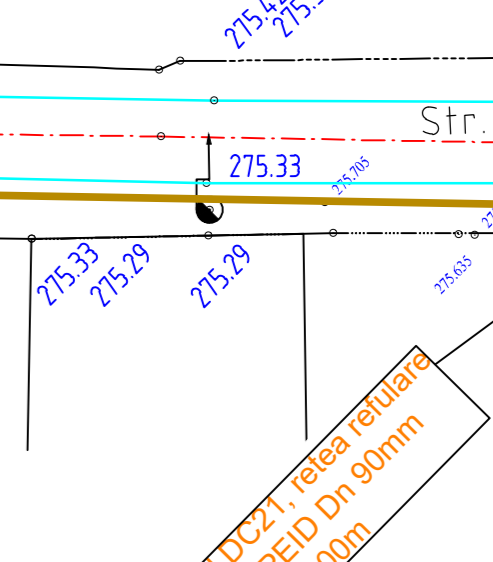
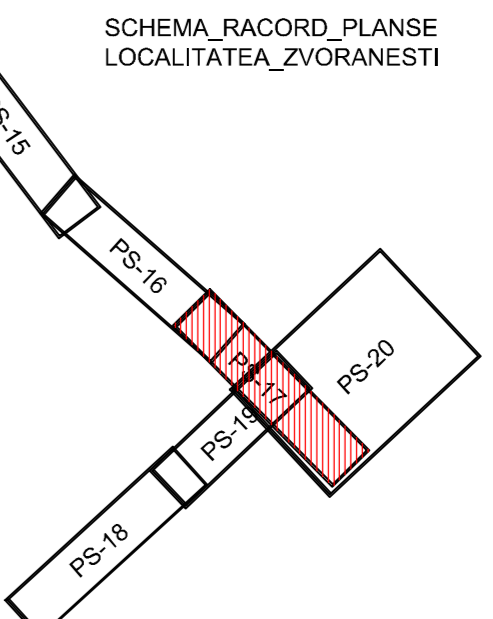
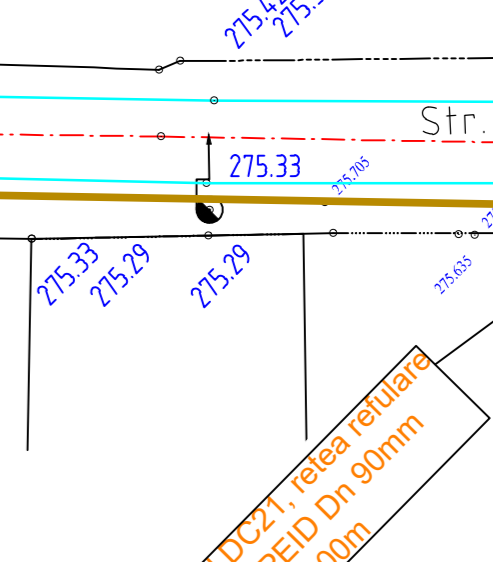
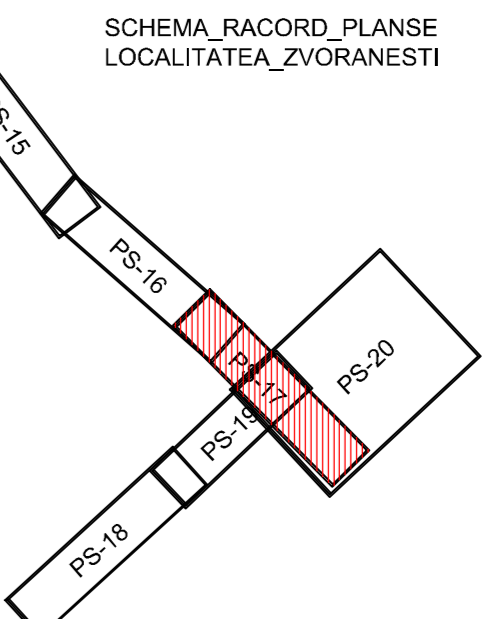
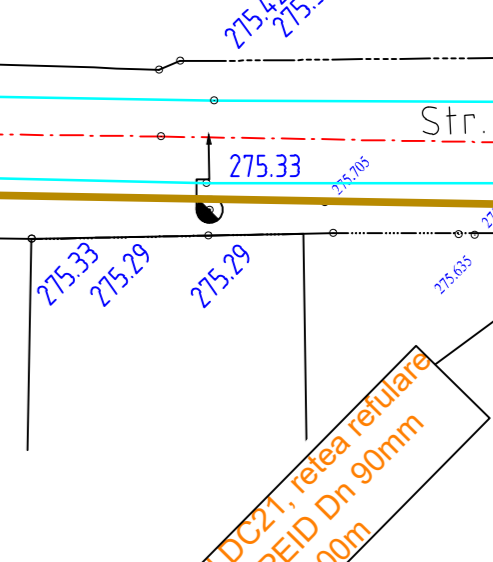
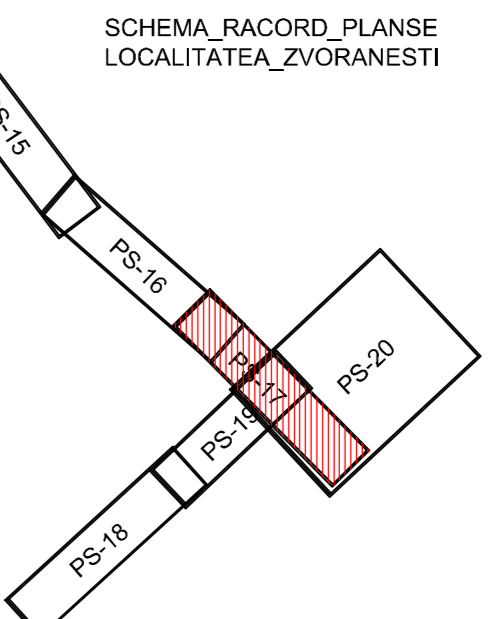
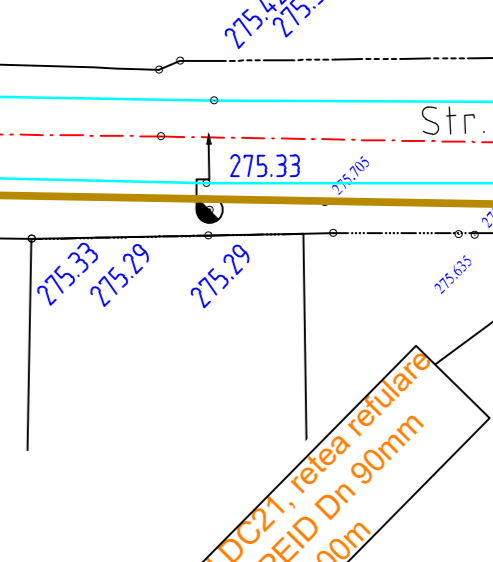
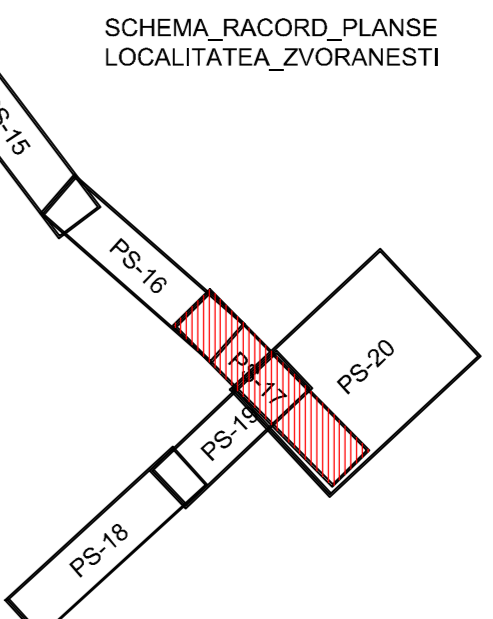
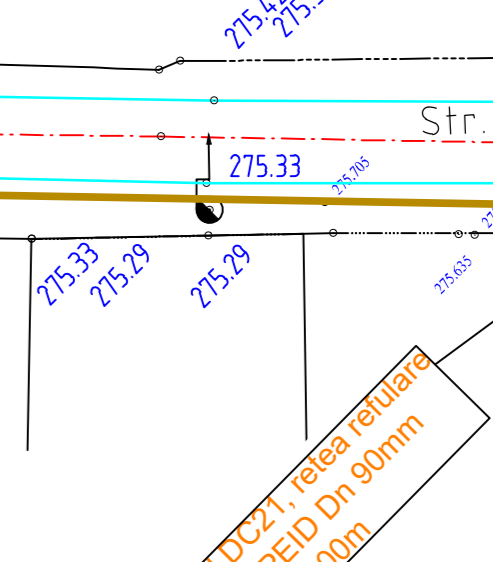
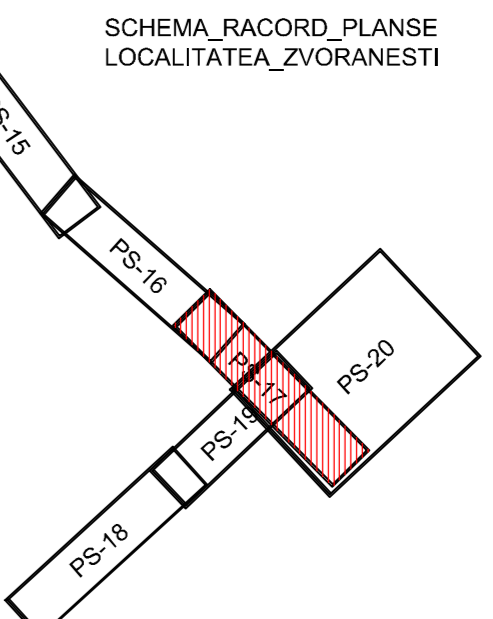
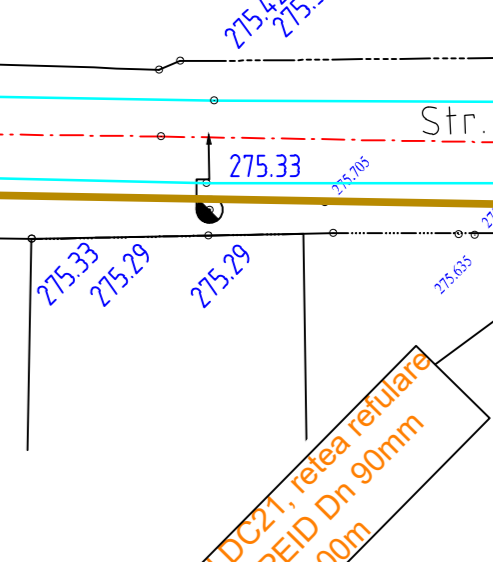
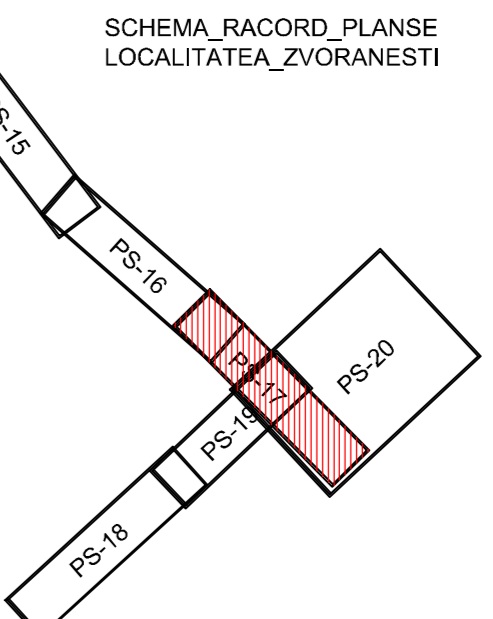
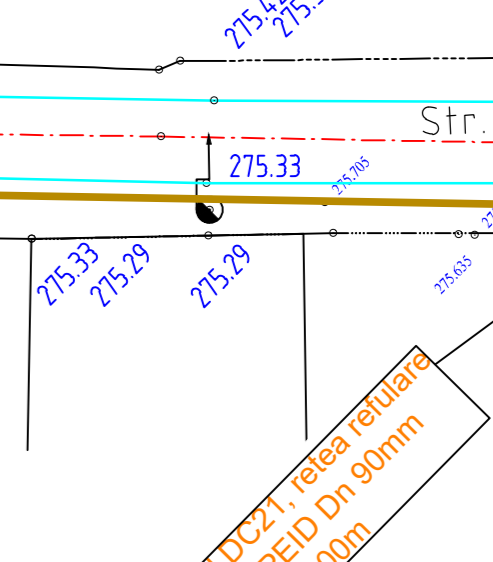
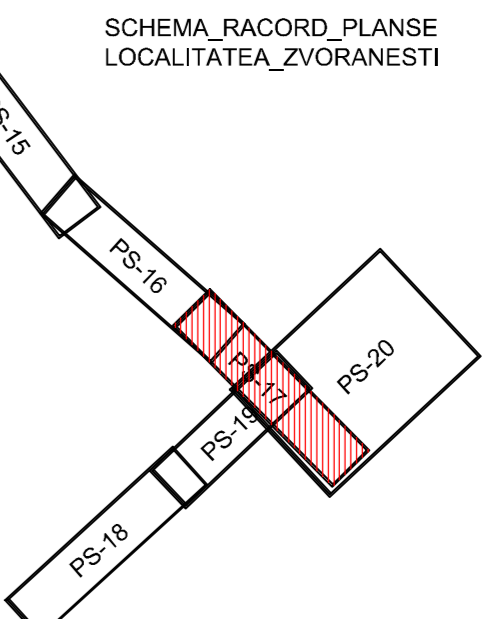
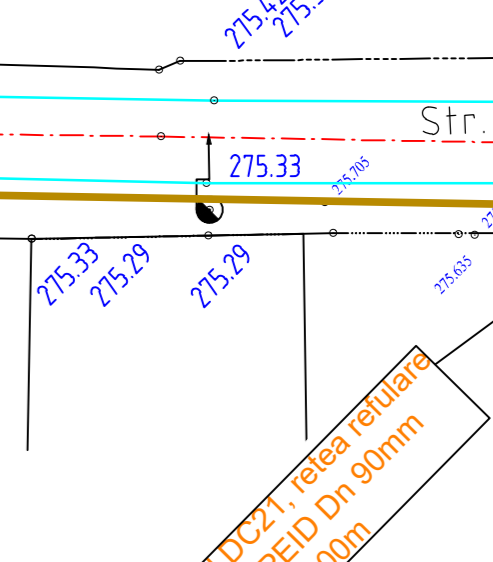
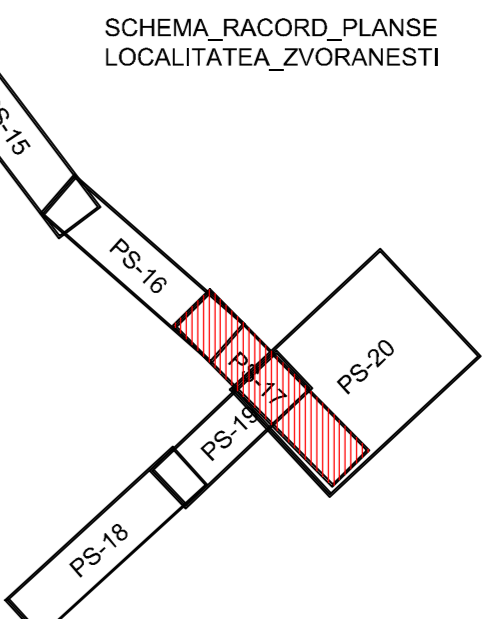
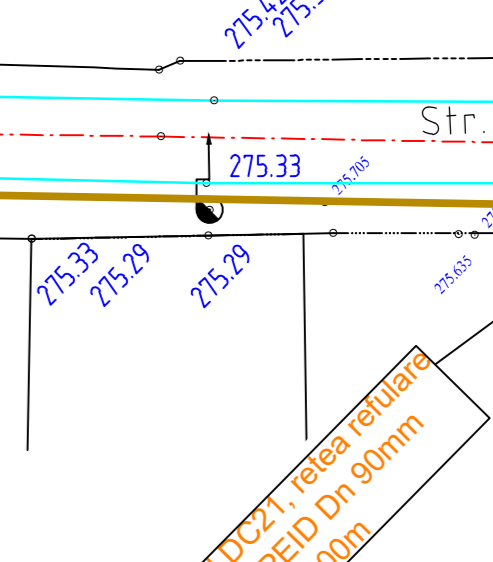
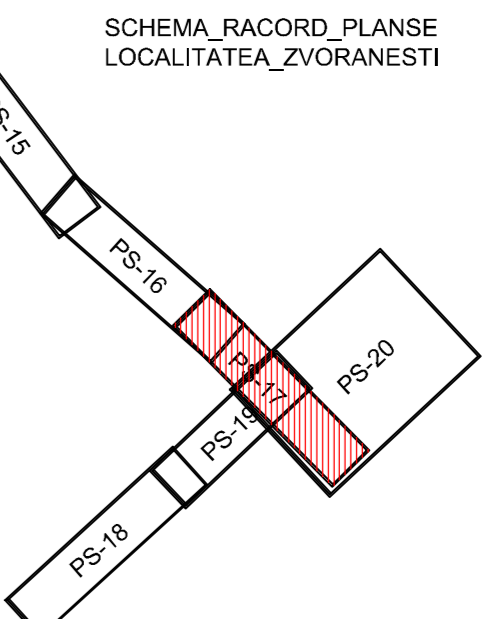
Colector principal C.P.-17
 PVC, Dn 250x7,3 mm, SNG
 L = 670m

Colector principal C.P.-17
 PVC, Dn 250x7,3 mm, SNG
 L = 29m

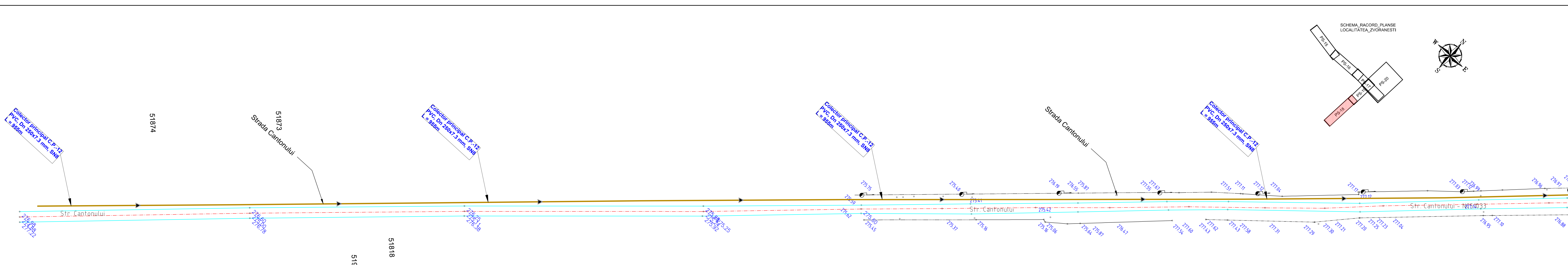
Conductă refulare SPAU3
 PEHD, PE100, SDR17,
 PN10, Dn 110, L = 1799 m

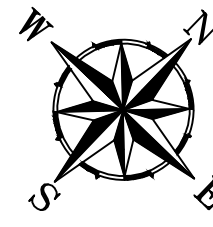
Conductă refulare SPAU3
 PEHD, PE100, SDR17,
 PN10, Dn 110, L = 1799 m

Conductă refulare SPAU2
 PEHD, PE100, SDR17,
 PN10, Dn 90, L = 29 m



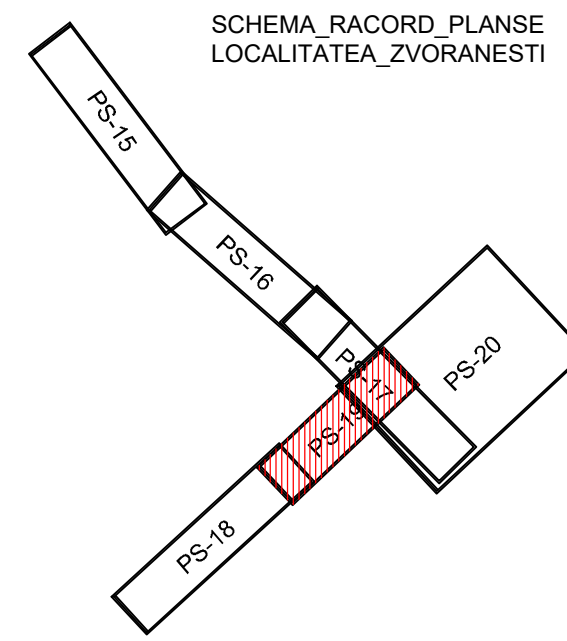
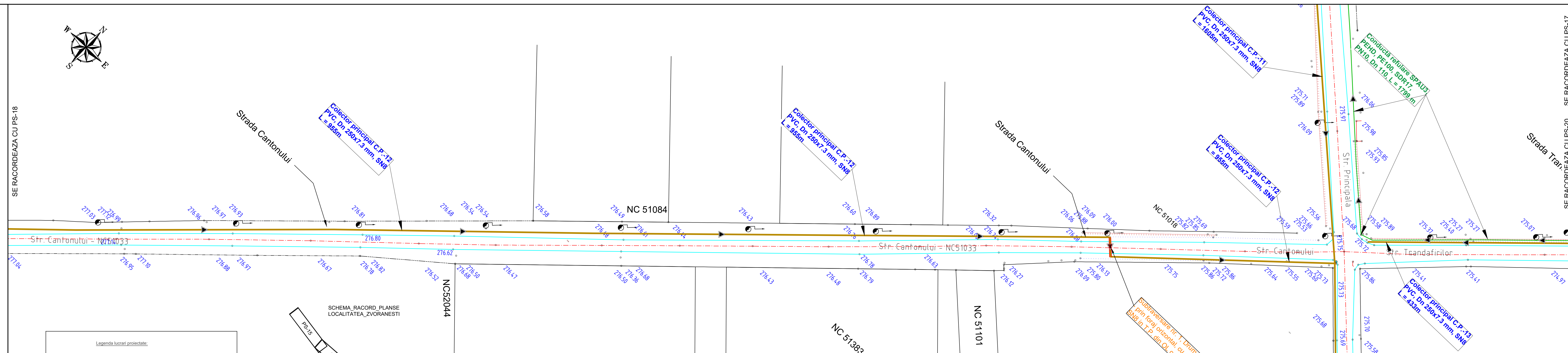
SCHEMA_RACORD_PLANSE
LOCALITATEA_ZVORANESTI





SE RACORDEAZA CU PS-18

SE RACORDEAZA CU PS-20



Legenda lucrari proiectate:

	Rețea de canalizare menajera - Colectoare principale Dn 250mm x 7,3mm, 200x5,9mm - SN 8 - Propusa prin proiect
	Conducte de rețulare PEHD, De 90, De 110, PN10, SDR17, PE100 - Propusa prin proiect
	Statii de pompare ape uzate SPAU1 - SPAU3
	Sens curgere conducta canalizare / rețulare
	Imprejmuire statii de pompare ape uzate

Subtraversare nr. 1, Drum asfaltat, Rețea canalizare prin foraj orizontal, cu conducta din PVC Dn 250mm SN8 în T.P. din OL cu D = 406x5.2 mm, L = 6.00m

VERIFICATOR	NUME	SEMNATURA	CERINTA	REFERAT / EXPERTIZA	DATA
<p>Proiectant de specialitate: S.C. HYDRO PROJECT SRL Str. Decebal, nr. 28 Iasi C.U.I. J22/486/2014 C.I.F. RO-32937883 Email: hydroprojectconsulting@yahoo.com</p>					
<p>DENUMIREA PROIECTULUI: "EXTINDEREA REȚEA DE CANALIZARE ÎN SAȚELE DUMBRAVA ȘI ZVORĂNEȘTI DIN COMUNA TIMIȘEȘTI, JUDEȚUL NEAMȚ" AMPLASAMENT: Comuna Timișești, localitățile Dumbrava și Zvorănești, județul Neamț BENEFICIAR: Comuna Timișești, județul Neamț</p>		<p>PROIECT Nr. 1936/1591/2024</p>			
PROIECTAT	ing. Craciun Gabriel		SCARA	<p>Plan de situație Extindere rețea de canalizare în satele Dumbrava și Zvorănești din comuna Timișești, jud. Neamț</p>	
DESEMAT	ing. Craciun Gabriel		1:500	<p>FAZA S.F.</p>	
VERIFICAT	ing. Craciun Gabriel		DATA	<p>PLANSA PS-19</p>	
SEF PROIECT	ing. Craciun Gabriel		2024		

