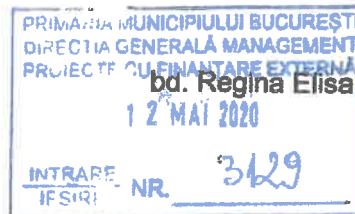


**PRIMĂRIA MUNICIPIULUI BUCUREȘTI prin CRISTIAN ISTRATE reprezentant al
DIRECȚIEI GENERALE MANAGEMENT PROIECTE CU FINANȚARE EXTERNĂ
împuternicit MIHALCEA OVIDIU ALEXANDRU**



Adresa de corespondență
bd. Regina Elisabeta nr. 47, sector 5, București

București, 04 mai 2020

Ref: RG 92003805; S6-20511593 din 10.04.2020

Obiect: **AVIZ modernizare linie de tramvai pe bd. Vasile Milea de la intersecția cu
bd. Timișoara până în dreptul intrării în benzinăria OMV**

Conform cererii dumneavoastră înregistrată la Registratura Apa Nova București S.A. cu numărul S6-20511593 din 10.04.2020, prin care solicitați avizul pentru modernizarea liniei de tramvai pe bd. Vasile Milea de la intersecția cu bd. Timișoara până în dreptul intrării în benzinăria OMV, sector 6, conform certificatului de urbanism nr. 799/R/1785739 din 06.11.2019, emis de Primăria Municipiului București, vă informăm că:

Aplicabilitatea documentului se referă strict la traseul liniei de tramvai pe bd. Vasile Milea de la intersecția cu bd. Timișoara până în dreptul intrării în benzinăria OMV, sector 6, București.

Rezoluție: Se avizează viitoarele lucrări propuse a se executa la adresa sus menționată, condiționat de:

- respectarea distanțelor prevăzute în HG 930/2005 și SR-8591/1997 față de rețelele publice de alimentare cu apă potabilă și canalizare;
- neafectarea bransamentelor de apă, căminelor de vane, căminelor de aerisire, hidranților, căminelor de inspecție, racordurilor de canal și gurilor de scurgere existente pe tronsonul viitoarei lucrări;
- supratraversarea aducțiunilor de apă (apeductelor) I Arcuda – Stația Roșu – Cotroceni 1200/1800 mm, II Arcuda – Stația Roșu – Cotroceni 1200 mm, III Arcuda – Stația Roșu – Cotroceni 1500 mm, I NH Bragadiru-Cotroceni 1100/1650 mm și II NH Bragadiru-Cotroceni 1200 mm în zona intersecției bd. Vasile Milea x bd. Iuliu Maniu, se va executa conform prevederilor HG 930/2005, respectiv fără excavații în zona de protecție sanitară cu regim sever a aducțiunilor de apă (apeductelor) constituită în terenul amplasat la 10 m stanga-dreapta apeductelor;
- în zonele de intersecție cu rețelele de apă-canal săpătura se va executa manual;
- orice avarie produsă rețelelor publice de apă potabilă și canalizare cât și anexelor acestora (bransamente de apă potabilă, racorduri de canalizare, cămine de vană, guri de scurgere, etc.) în timpul execuției lucrărilor va fi suportată și remediată de către beneficiarul lucrării;
- respectarea prescripțiilor impuse în "Protocol de reglementare a relațiilor Apa Nova București S.A., RATB și Primăria Municipiului București din 19.01.2007, în cazul lucrărilor de investiții RATB și al lucrărilor de intervenție la rețelele apă-canal din ampriza căii de rulare aflate în exploatare";
- STB va remedia și repara pe cheltuială proprie daunele cauzate rețelelor publice de apă potabilă și canalizare, a căminelor de vane, de inspecție aferente acestora și care sunt amplasate în ampriza căii de rulare a tramvaiului, pe bd. Vasile Milea de la intersecția cu bd. Timișoara până în dreptul intrării în benzinăria OMV;



- STB are obligația protejării tuturor traversărilor rețelelor publice de apă-canal, precum și ale branșamentelor de apă potabilă și racordurilor de canalizare. Apa Nova București S.A. atrage atenția proiectantului STB să adopte soluții tehnico-constructive (tuburi de protecție) pentru conductele de apă pentru a se interveni ușor la conducte în caz de avarie în zona lucrărilor propuse a se executa;
- accesele la căminele de inspecție de pe rețelele publice de canalizare afectate de lucrările la linia de tramvai vor fi refăcute și se vor ridica la cotă. Căminele de inspecție și gurile de scurgere de la intersecții vor fi protejate în timpul lucrărilor la calea de rulare.

Precizări:

Pe planurile de situație anexate s-au trasat în coordonate STEREO 1970 aducțiunile (apeductele) de apă I Arcuda – Stația Roșu – Cotroceni 1200/1800 mm, II Arcuda – Stația Roșu – Cotroceni 1200 mm, III Arcuda – Stația Roșu – Cotroceni 1500 mm, I NH Bragadiru – Cotroceni 1100/1650 mm, II NH Bragadiru – Cotroceni Dn 1200 mm, III Arcuda Stația Roșu – Cotroceni Dn 1500 mm, I Arcuda – Stația Roșu - Cotroceni 1200/1800 mm, canalul colector aducțiunilor, rețelele publice de alimentare cu apă potabilă și canalizare existente în zonă, aflate în exploatarea Apa Nova București S.A., prin concesionare.

În zona de protecție sanitară cu regim sever a aducțiunilor de apă constituită prin terenul situat la minimum 10,0 m stânga-dreapta generatoarelor exterioare ale aducțiunilor de apă sunt interzise: execuția construcțiilor, amenajărilor de orice fel sau activități care nu sunt legate de exploatarea și transportul apei potabile, conform HG nr. 930/2005.

Rețelele publice de alimentare cu apă potabilă și canalizare, precum și aducțiunile de apă (apeductele) aparțin Patrimoniului Public al Municipiului București, conform Legii nr. 213/1998. Apa Nova București S.A. a concesionat serviciul la rețelele publice de apă-canal.

Conductele publice de alimentare cu apă potabilă cu Dn < 250 mm se găsesc de regulă la 1,5 m de bordură și la aproximativ 1,40 m adâncime; cele cu Dn > 300 mm se găsesc la 2,50 – 3,00 m adâncime.

Apa Nova București S.A. nu este răspunzătoare de eventualele disfuncțiuni ale alimentării cu apă și canalizării, determinate de modificările instalațiilor interioare.

Orice lucrare trebuie să respecte legislația în vigoare, respectiv prevederile Legii nr. 50/1991 privind autorizarea executării lucrărilor de construcții, republicată, cu modificările și completările ulterioare, Normei speciale privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică aprobată prin HG nr. 930/2005, SR nr. 8591/1997, Legii serviciului de alimentare cu apă și canalizare nr. 241/2006, Regulamentul cadru al serviciului de alimentare cu apă și canalizare, aprobat prin Ordinul nr. 88/2007 al Autorității Naționale de Reglementare pentru Serviciile Publice de Gospodărie Comunală / Regulamentul serviciului de alimentare cu apă și canalizare, al Municipiului București aprobat prin H.C.G.M.B nr. 820/21.11.2018 și Hotărârea nr. 102/23.03.2020 privind aprobarea "Normelor pentru avizarea, autorizarea, coordonarea și execuția lucrărilor de infrastructură (tehnico- edilitare și stradale) de pe teritoriul Municipiului București".

Responsabilități beneficiar:

În caietul de sarcini proiectantul va introduce următoarele condiții ce urmează a fi respectate la execuția lucrărilor:

- sondaje pentru depistarea exactă a rețelelor apă-canal în prezența delegaților Apa Nova București S.A.;
- respectarea distanțelor, în plan orizontal și vertical, impuse de SR 8591/1997 și HG 930/2005;



- **solicitarea de asistență tehnică cu minim 24 ore la tel. 021 207 77 77, înaintea începerii lucrărilor pentru confirmarea pe plan, a poziției rețelelor publice de apă-canal și a construcțiilor anexe ale acestora (bransamente, cămine de vane, cămine de aerisire, hidranți, cămine de inspecție, racorduri și guri de scurgere), corelarea eventualelor nepotriviri și asistență tehnică în zona intersecțiilor cu rețele apă-canal;**
- **traseul conductelor apă potabilă și canalizare precum și construcțiile anexe ale acestora vor fi protejate și nu se vor amplasa utilaje, materiale, excedent rezultat din excavații, construcții provizorii, etc.;**
- **protejarea rețelelor de apă-canal întâlnite în săpătură și remedierea avariilor produse la acestea în timpul execuției lucrărilor vor fi suportate material de către beneficiarul lucrării;**
- **se va prevedea prin proiect: înlocuirea traversărilor apă-canal, ridicarea la cota a anexelor rețelelor de apă-canal, care sunt afectate de lucrările propuse, racordurile gurilor de scurgere se vor înlocui; pentru aceste lucrări se vor prevedea fonduri, care vor fi prinse în devizul general;**
- **excedentul va fi depozitat astfel încât să nu genereze înfundarea căminelor de inspecție și a gurilor de scurgere;**
- **soluția pe care o veți adopta pentru fundația bordurilor/gardului (adâncimea acestora) nu va afecta rețelele de apă-canal;**
- **între drenul longitudinal proiectat și rețelele publice de apă și canalizare existente se vor păstra distanțele în conformitate cu SR 8591/1997;**
- **în zonele de intersecție cu conductele apă-canal săpătura se va executa manual. Atenționăm asupra faptului că racordurile gurilor de scurgere și bransamentele imobilelor nu trebuie să fie afectate.**

Se vor proteja, marca rețelele apă-canal și anexele acestora (cămine de vane, hidranți, racorduri și guri de scurgere etc.) întâlnite în săpături. Remedierea avariilor produse la acestea în timpul execuției lucrărilor va fi suportată financiar de beneficiar.

În cazul în care se întâlnesc rețele apă-canal nefigurate de societatea noastră pe plan sau se constată o neconcordanță între planurile cadastrale trasate de Apa Nova București S.A. și situația reală de pe teren, aveți obligația să respectați distanțele prevăzute de normativele în vigoare și să solicitați prezența la fața locului a reprezentanților Apa Nova București S.A. pentru modificare pe planuri sub semnătură și încheierea unui proces verbal între părți care să reflecte situația din teren.

Menționăm că distrugerea, avarierea sau degradarea, din culpă, a unor părți din rețeaua publică de apă potabilă și canalizare sau a oricăror obiecte tehnologice (gură scurgere, cămine, vane etc.), provocată cu ocazia execuției lucrărilor menționate mai sus va fi remediată prin grija și pe cheltuiala dumneavoastră, fără a fi exonerată de plata daunelor sau eventualelor pagube produse cu această ocazie, atât Apa Nova București S.A., cât și terților care utilizează rețeaua publică de apă potabilă și canalizare.

Pentru a preîntâmpina afectarea conductelor de apă-canal de lucrările de modernizare a liniei de tramvai Apa Nova București S.A. propune protejarea tuturor traversărilor pe zona cuprinsă în ampriza lucrărilor la calea de rulare.

Apa Nova București S.A. atrage atenția că orice avarie apărută în timpul execuției se va imputa investitorului.

Se va încheia un protocol între Apa Nova București S.A și STB cu privire la modalitatea de intervenție în cazul apariției unor avarii, după finalizarea lucrărilor de modernizare a căii de rulare.

După terminarea lucrărilor, constructorul va convoca delegatul din partea operatorului-furnizorului, pentru a preda rețelele de apă și canal și anexele lor, în starea, cantitatea și



calitatea pe care le-au avut înainte de începerea lucrărilor. În cazul nepredării către Apa Nova București S.A. a tronsonului de rețea, constructorul răspunde de toate defecțiunile și neajunsurile apărute pe tronsonul respectiv, până la încheierea actului de predare.

Planurile de coordonare în original, însoțite de secțiunile transversale în zonele de intersecție cu rețelele publice de apă-canal se vor semna în orice zi de luni între orele 9:00-10:00, la sediul Apa Nova București S.A., sala CTE-DPS din Splaiul Independenței nr. 235, sector 6, București.

Valabilitate :

Prezentul aviz a fost redactat pe 4 (patru) pagini și este valabil pe o perioadă de 12 luni de la data emiterii.

În cazul nerespectării întocmai și în totalitate a condițiilor arătate anterior, Apa Nova București S.A. nu-și asumă nicio responsabilitate, calitatea de act legal a prezentului aviz devenind nulă.

Nerespectarea procedurii legale de autorizare a construcțiilor și instalațiilor se sancționează de către organele abilitate în conformitate cu prevederile 24-35 din Legea 50/1991 și conduce la desființarea lucrărilor executate ilegal.

S-a aplicat holograma numărul 0034656.

Rămânem bineînțeles la dispoziția dvs. pentru detaliile suplimentare pe care le considerați necesare la:

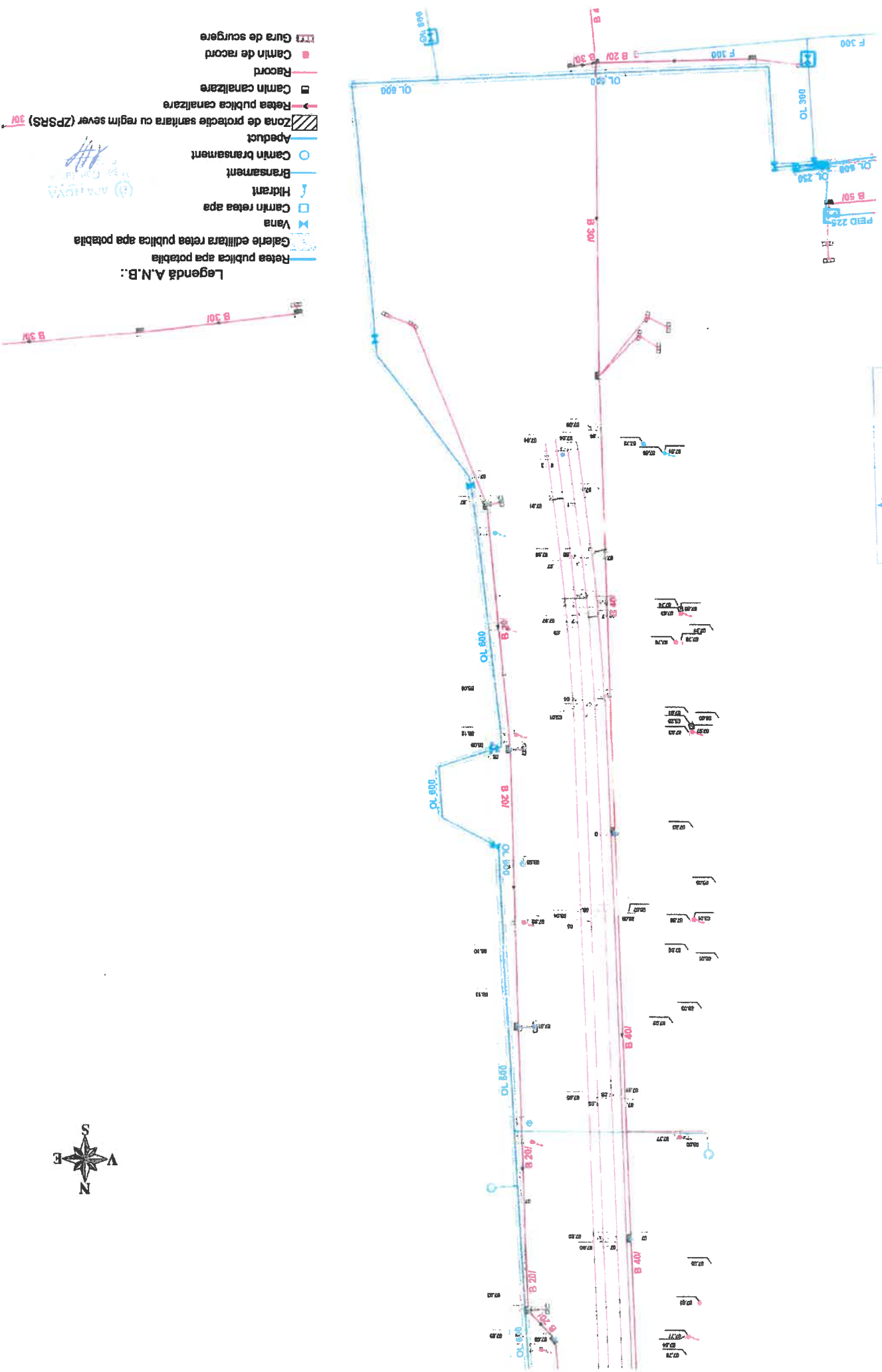
📍 Serviciul Relații Clienți din str. Dinu Vintilă nr. 11, sector 2, clădirea Euro Tower, parter , program de luni până vineri între orele 07:30 – 18:30

☎ telefon 021.207.77.77 sau *7777

@ online relatii.clienti@apanovabucuresti.ro sau pe formularul de contact relații clienți de pe site-ul www.apanovabucuresti.ro

Apa Nova București S.A. prin împuternicit

Andi Bogdan MORARU
Director Direcția Rețele Apă

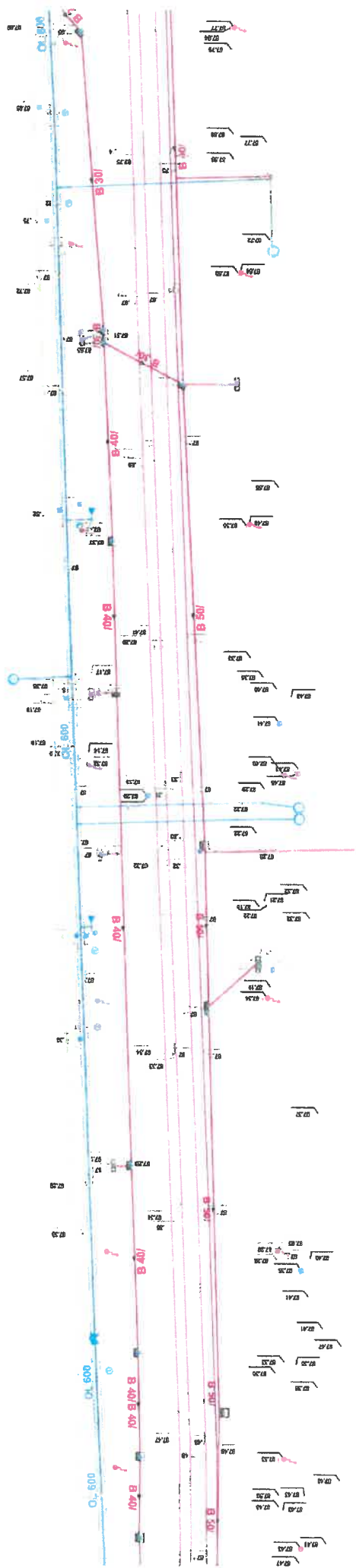


Legendă A.N.B.:

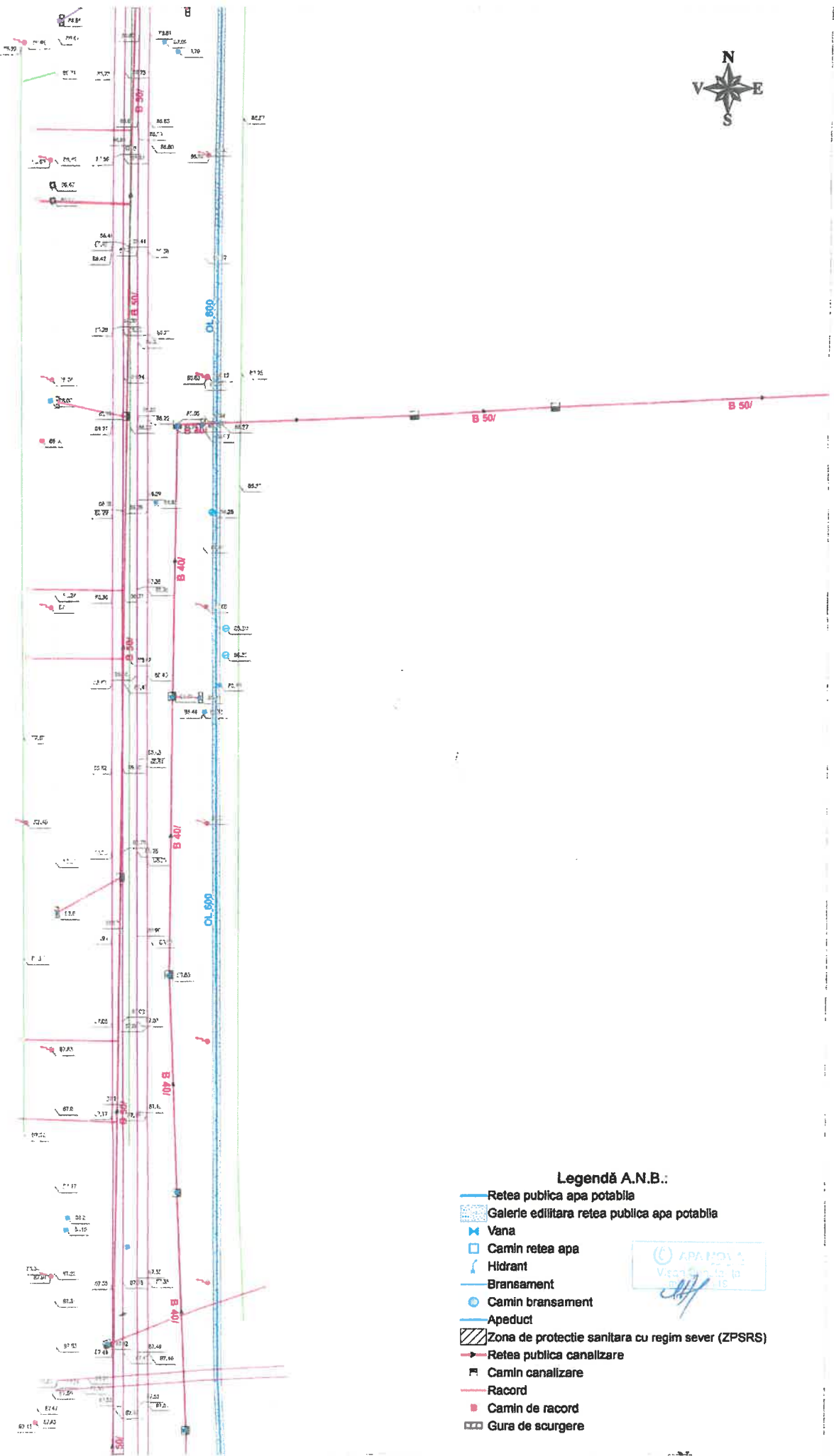
- Rețea publică apă potabilă
- Camin branșament
- Camin rețea apă
- Hidrant
- Apeduct
- Camin canalizare
- Camin de racord
- Gura de scurgere
- Zona de protecție sanitară cu regim sever (ZPSRS) 30'

















- Legendă A.N.B.:**
- Retea publica apa potabila
 - Galerie editiara retea publica apa potabila
 - Vana
 - Camin retea apa
 - Hidrant
 - Branșament
 - Camin branșament
 - Apeduct
 - ▨ Zona de protecție sanitară cu regim sever (ZP9RS)
 - Retea publica canalizare
 - Camin canalizare
 - Racord
 - Camin de racord
 - ▨ Gura de scurgere



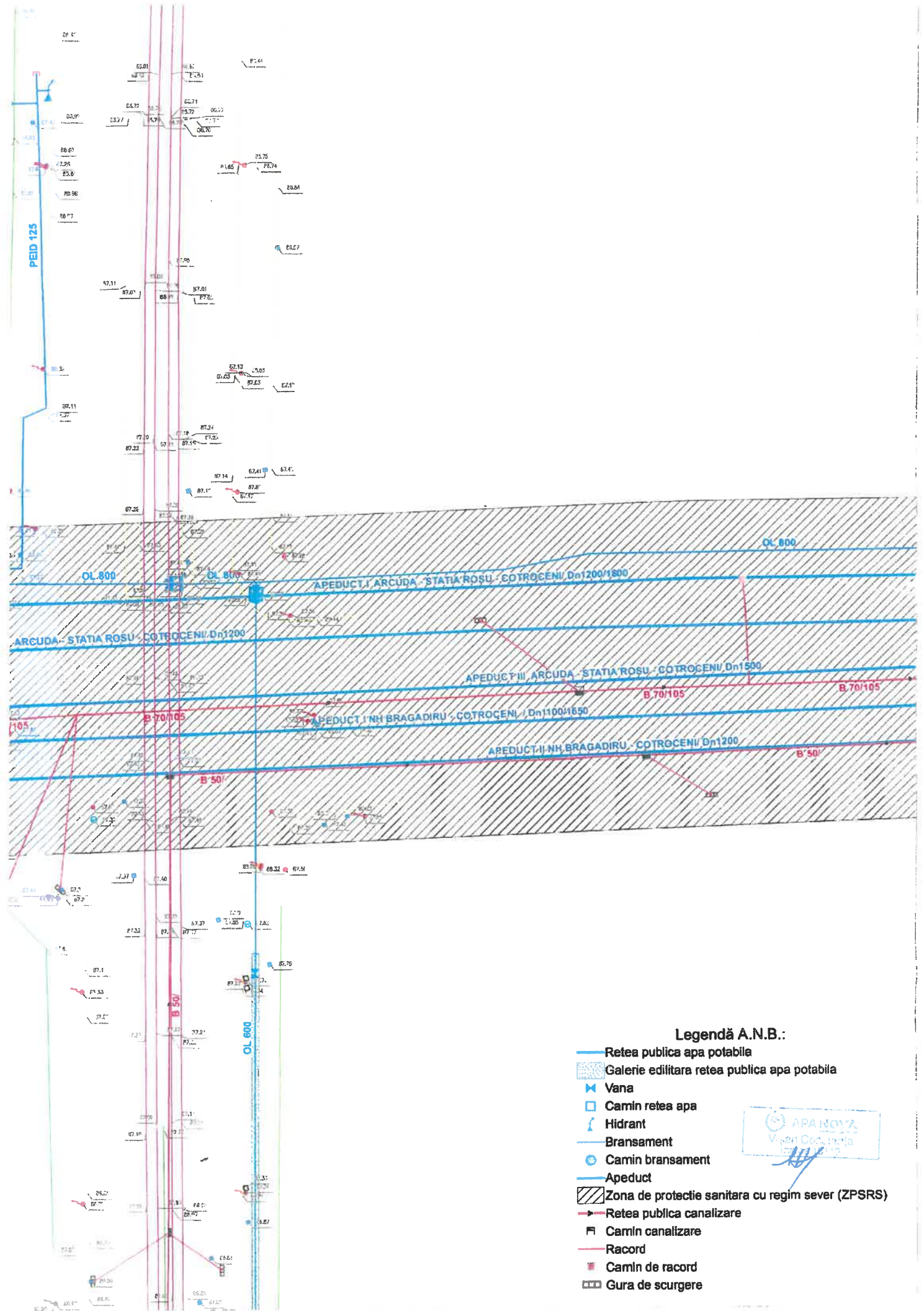

APA NOVA
 S.C. S.A. SIBIU
 Registratură Generală
 Nr. 200385 e / Regim
 04.05.2020




APA NOVA
 S.A. Bucuresti
 Registratură Generală
 Inlocuire / Tesire
 Nr. 220805
 Data 04.05.2020

- Legendă A.N.B.:**
-  Retea publica apa potabila
 -  Galerie edilitara retea publica apa potabila
 -  Vana
 -  Camin retea apa
 -  Hidrant
 -  Bransament
 -  Camin bransament
 -  Apeduct
 -  Zona de protectie sanitara cu regim sever (ZPSRS)
 -  Retea publica canalizare
 -  Camin canalizare
 -  Racord
 -  Camin de racord
 -  Gura de scurgere

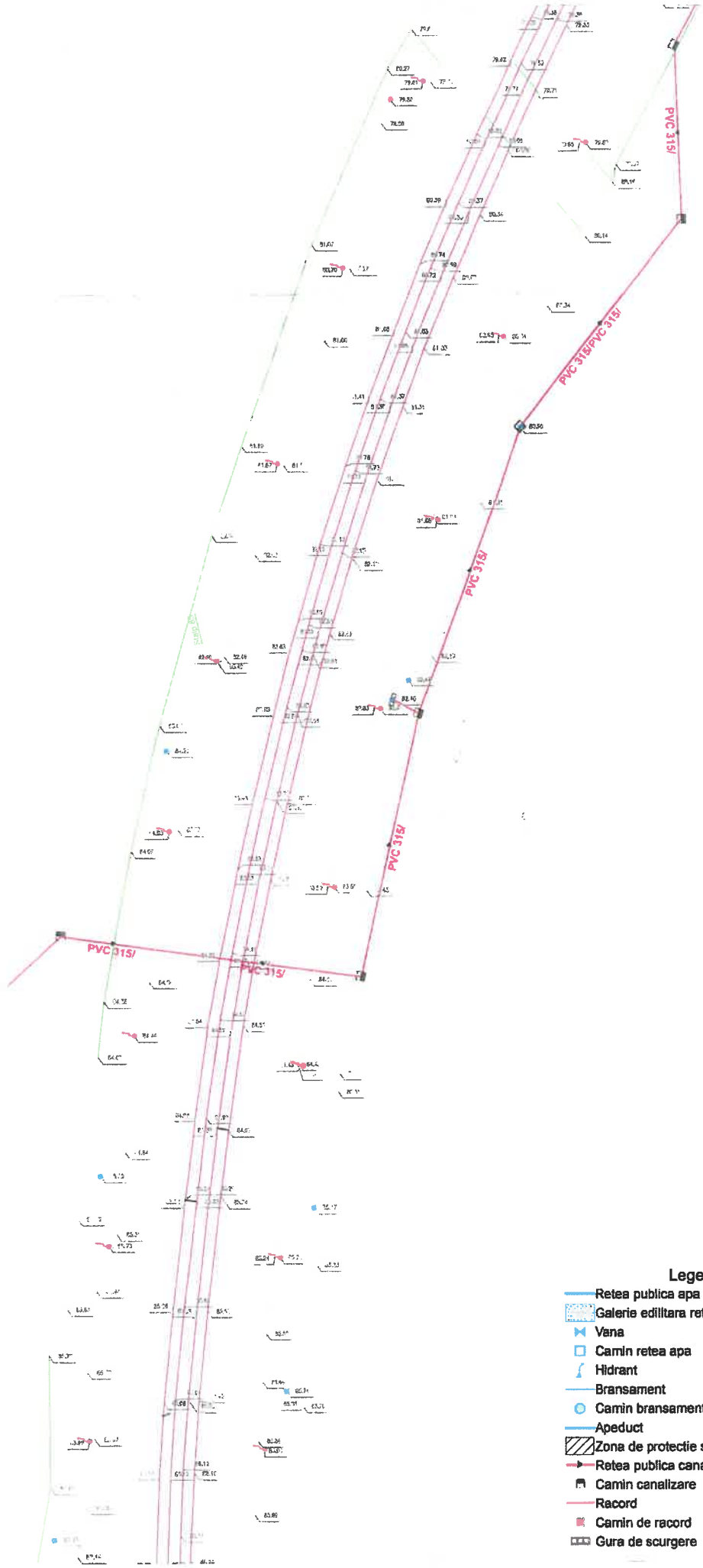

 Verificat de















Legendă A.N.B.:

- Retea publica apa potabila
- Galerie edilitara retea publica apa potabila
- ⊠ Vana
- Camin retea apa
- ⚡ Hidrant
- Bransament
- Camin bransament
- Apeduct
- Zona de protectie sanitară cu regim sever (ZPSRS)
- Retea publica canalizare
- Camin canalizare
- Racord
- Camin de racord
- Gura de scurgere





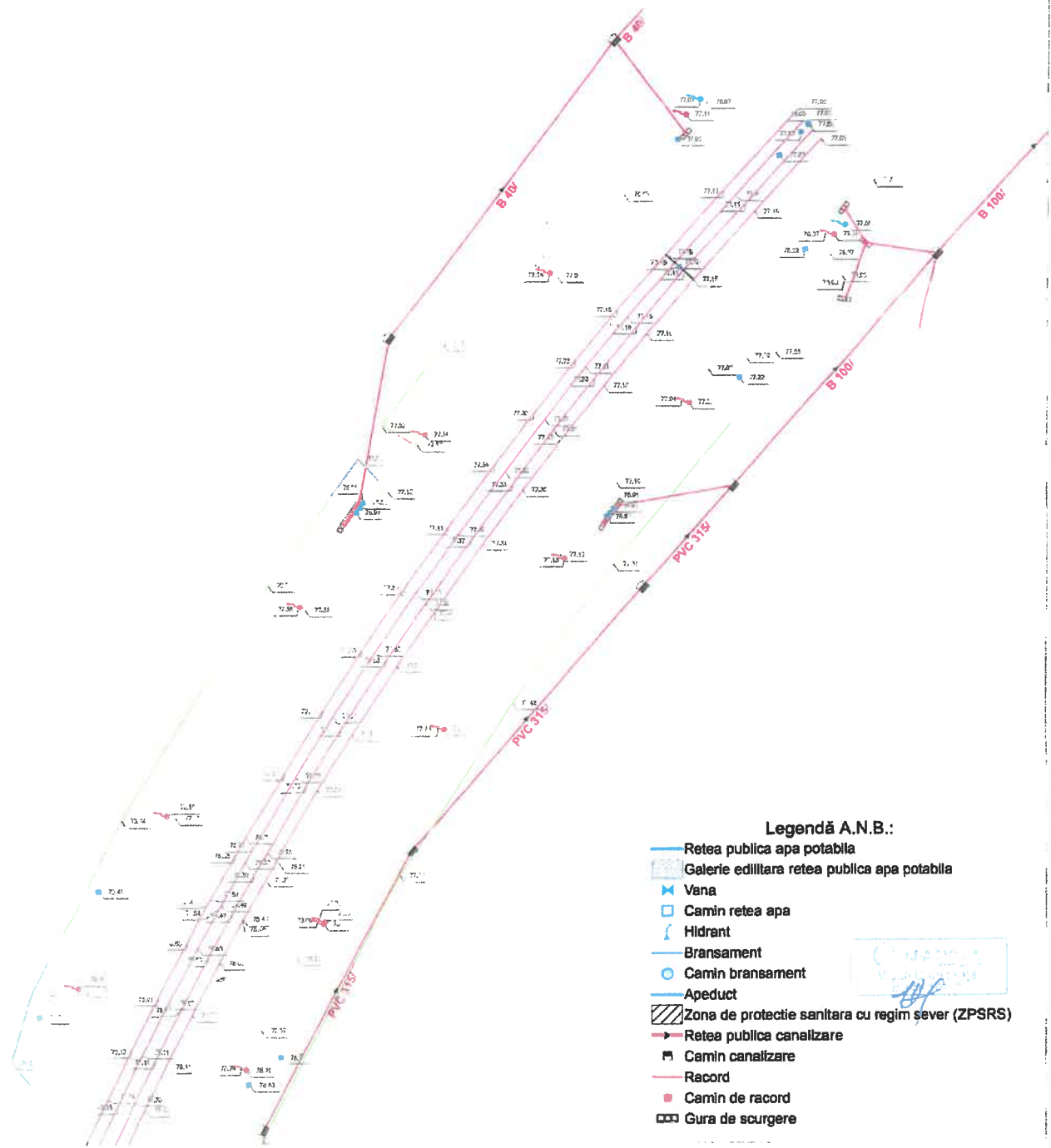

APA NOVA
 Registratură Generală
 Ingiere / Inginer
 Nr. 9207
 Data: 04.05.2020

- Legendă A.N.B.:**
-  Retea publica apa potabila
 -  Galerie edilitara retea publica apa potabila
 -  Vana
 -  Camin retea apa
 -  Hidrant
 -  Bransament
 -  Camin bransament
 -  Apeduct
 -  Zona de protectie sanitara cu regim sever (ZPSRS)
 -  Retea publica canalizare
 -  Camin canalizare
 -  Racord
 -  Camin de racord
 -  Gura de scurgere




















APL NOVA
 S.C. S.A.
 Registratură Generală
 Ingineri: Iosif
 Nr. 2203853 din 04.06.2010



Legendă A.N.B.:

-  Retea publica apa potabila
-  Galerie edilitara retea publica apa potabila
-  Vana
-  Camin retea apa
-  Hidrant
-  Bransament
-  Camin bransament
-  Apeduct
-  Zona de protectie sanitară cu regim sever (ZPSRS)
-  Retea publica canalizare
-  Camin canalizare
-  Racord
-  Camin de racord
-  Gura de scurgere