



700x20mm

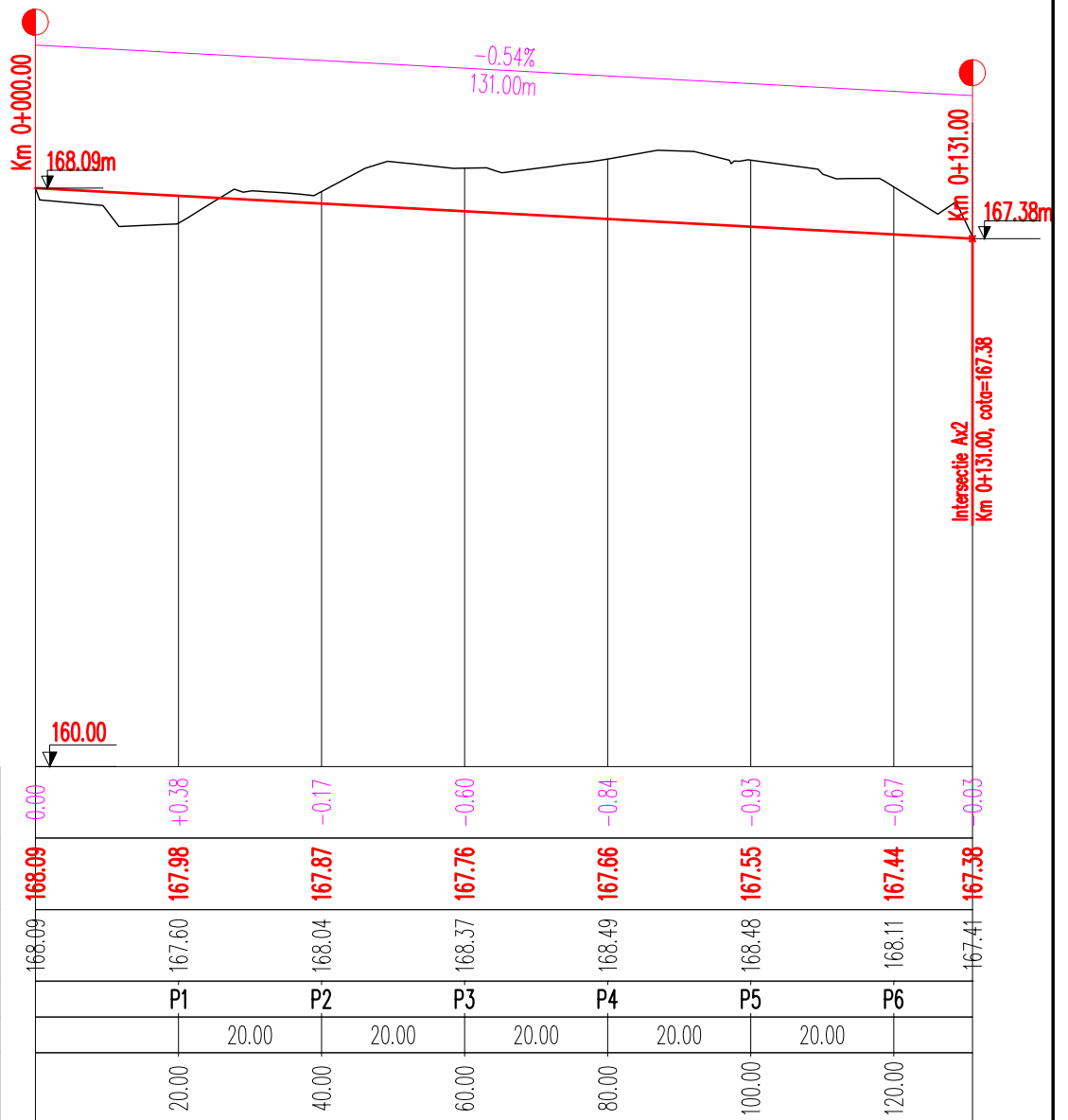
LEGENDA

- Existent
- Proiectat
- - - Ax rigola betonata proiectata
- ▬▬▬ Rigola betonata proiectata
- Sens scurgere ape
- Conducta preaplin

Categoria de importanta a constructiei: C
Clasa de importanta a constructiei: III

Acest document este proprietatea firmei s.c.AQUA PROCIV PROIECT s.r.l. si nu poate fi folosit, transmis sau reprodus, total sau partial, fara autorizarea,expresa si scrisa, utilizarea sa trebuie sa fie conforma celei pentru care a fost elaborat. Documentul este valabil numai cu semnaturile si stampilele in original.

| | | | | |
|--|-----------------------|----------------|--|--|
| s.c. AQUA PROCIV PROIECT s.r.l PROIECTARE SI STUDII str. Septimiu Albini nr.118, Cluj-Napoca | | Scara 1:500 | Beneficiar: Administratia Bazinala de Apa BANAT Obiect: "Sistem de evacuare ape din incinta indiguata la Remetea-Pogonici judetul Caras-Severin" | Proiect nr. 938/2020 Faza PT+DE |
| Proiectat | ing. Laura CRISTE | Data 2020 | Plan de situatie Sistem de scurgere a apelor | Plansa nr. PS-D.01 |
| Desenat | ing. Laura CRISTE | | | |
| Verificat | ing. Gheorghe BIBOLAR | | | |
| Seif proiect | ing. Gheorghe BIBOLAR | | | |



| | | | | | | | | |
|-------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| DIFERENTE IN AX | 0.00 | +0.38 | -0.17 | -0.60 | -0.84 | -0.93 | -0.67 | -0.03 |
| COTE PROIECT | 168.09 | 167.98 | 167.87 | 167.76 | 167.66 | 167.55 | 167.44 | 167.38 |
| COTE TEREN | 168.09 | 167.60 | 168.04 | 168.37 | 168.49 | 168.48 | 168.11 | 167.41 |
| NR. PROFILE | | P1 | P2 | P3 | P4 | P5 | P6 | |
| DISTANTE PARTIALE | | 20.00 | 20.00 | 20.00 | 20.00 | 20.00 | 20.00 | |
| DISTANTE CUMULATE | 20.00 | 40.00 | 60.00 | 80.00 | 100.00 | 120.00 | | |

LEGENDA

— Linie teren existent

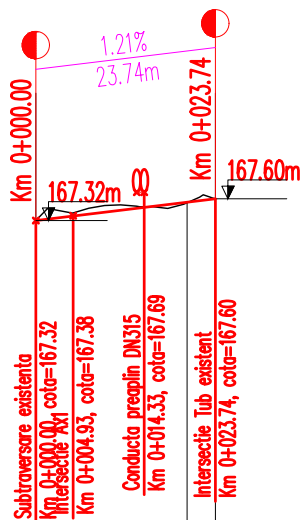
— Linie rosie=Fund rigola betonata proiectata

Categoria de importanta a constructiei: C
Clasa de importanta a constructiei: III

Acest document este proprietatea firmei s.c.AQUA PROCIV PROIECT s.r.l. si nu poate fi folosit, transmis sau reprodus, total sau partial, fara autorizarea, expresa si scrisa, utilizarea sa trebuie sa fie conforma celei pentru care a fost elaborat. Documentul este valabil numai cu semnaturile si stampilele in original.

| | | | | |
|---|-----------------------|--------------------------|---|--|
| s.c. AQUA PROCIV PROIECT s.r.l. PROIECTARE SI STUDII str. Septimiu Albini nr.118, Cluj-Napoca | | Scara 1:1000 1:100 | Beneficiar: Administratia Bazinala de Apa BANAT Obiect: "Sistem de evacuare ape din incinta indiguita la Remetea-Poganici judetul Caras-Severin" | Proiect nr. 938/2020 Faza PT+DE |
| Proiectat | ing. Laura CRISTE | Data 2020 | Profil longitudinal Ax 1 Sistem de scurgere a apelor | Plansa nr. PL-D.02.1 |
| Desenat | ing. Laura CRISTE | | | |
| Verificat | ing. Gheorghe BIBOLAR | | | |
| Sef proiect | ing. Gheorghe BIBOLAR | | | |

A4 210x297mm



| | | | |
|-------------------|--------|--------|--------|
| DIFERENTE IN AX | 0.00 | +0.01 | 0.00 |
| COTE PROIECT | 167.32 | 167.56 | 167.60 |
| COTE TEREN | 167.32 | 167.55 | 167.60 |
| NR. PROFILE | | P1 | |
| DISTANTE PARTIALE | | | |
| DISTANTE CUMULATE | | 20.00 | |

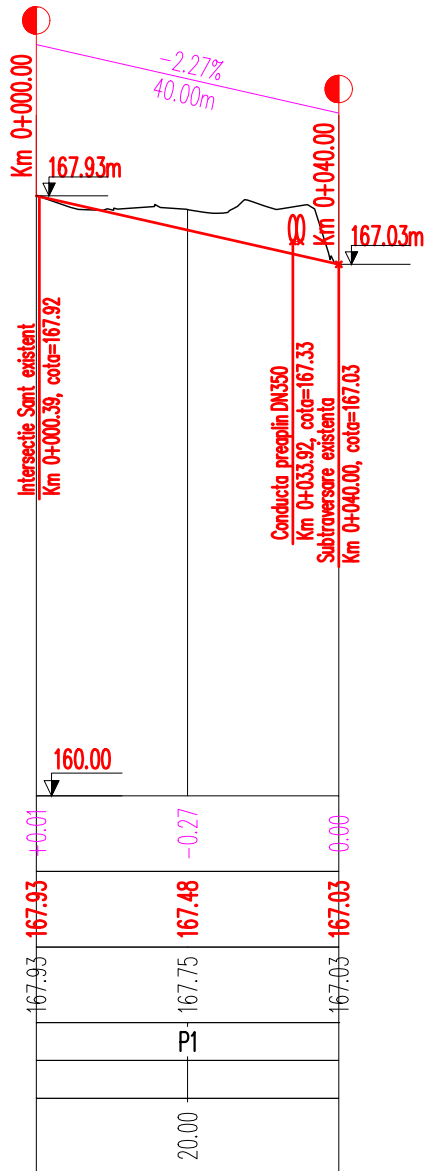
LEGENDA

- Linie teren existent
- Linie rosie=Fund rigola betonata proiectata

Categoria de importanta a constructiei: C
Clasa de importanta a constructiei: III

Acest document este proprietatea firmei s.c.AQUA PROCIV PROIECT s.r.l. si nu poate fi folosit, transmis sau reprodus, total sau partial, fara autorizarea, expresa si scrisa, utilizarea sa trebuie sa fie conforma celei pentru care a fost elaborat. Documentul este valabil numai cu semnaturile si stampilele in original.

| | | | | |
|---|-----------------------|--------------------------|---|-------------------------|
| s.c. AQUA PROCIV PROIECT s.r.l. PROIECTARE SI STUDII str. Septimiu Albini nr.118, Cluj-Napoca | | Scara 1:1000 1:100 | Beneficiar: Administratia Bazinala de Apa BANAT Obiect: "Sistem de evacuare ape din incinta indiguita la Remetea-Poganici judetul Caras-Severin" | Proiect nr. 938/2020 |
| | | | | Faza PT+DE |
| Proiectat | ing. Laura CRISTE | Data 2020 | Profil longitudinal Ax 2 Sistem de scurgere a apelor | Plansa nr. PL-D.02.2 |
| Desenat | ing. Laura CRISTE | | | |
| Verificat | ing. Gheorghe BIBOLAR | | | |
| Sef proiect | ing. Gheorghe BIBOLAR | | | |



| | | | |
|-------------------|--------|--------|--------|
| DIFERENTE IN AX | +0.01 | -0.27 | 0.00 |
| COTE PROIECT | 167.93 | 167.48 | 167.03 |
| COTE TEREN | 167.93 | 167.75 | 167.03 |
| NR. PROFILE | | P1 | |
| DISTANTE PARTIALE | | | |
| DISTANTE CUMULATE | | 20.00 | |

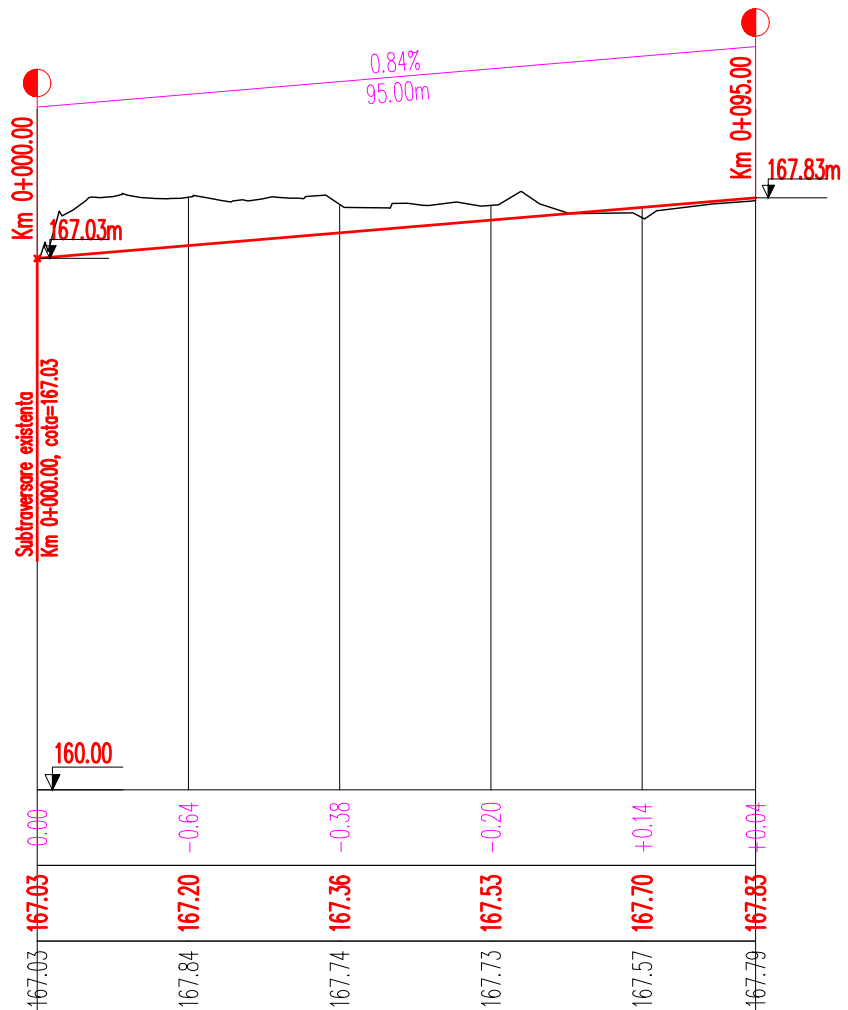
LEGENDA
 — Linie teren existent
 — Linie rosie=Fund rigola betonata proiectata

Categoria de importanta a constructiei: C
 Clasa de importanta a constructiei: III

Acest document este proprietatea firmei s.c.AQUA PROCIV PROIECT s.r.l. si nu poate fi folosit, transmis sau reprodus, total sau partial, fara autorizarea, expresa si scrisa, utilizarea sa trebuie sa fie conforma celei pentru care a fost elaborat. Documentul este valabil numai cu semnaturile si stampilele in original.

| | | | | | |
|---|-----------------------|--------------------|--------------------------|---|--|
| s.c. AQUA PROCIV PROIECT s.r.l. PROIECTARE SI STUDII str. Septimiu Albini nr.118, Cluj-Napoca | | | Scara 1:1000 1:100 | Beneficiar: Administratia Bazinala de Apa BANAT Obiect: "Sistem de evacuare ape din incinta indiguita la Remetea-Poganici judetul Caras-Severin" | Proiect nr. 938/2020 Faza PT+DE |
| Proiectat | ing. Laura CRISTE | | Data 2020 | Profil longitudinal Ax 3 Sistem de scurgere a apelor | Plansa nr. PL-D.02.3 |
| Desenat | ing. Laura CRISTE | | | | |
| Verificat | ing. Gheorghe BIBOLAR | <i>[Signature]</i> | | | |
| Sef proiect | ing. Gheorghe BIBOLAR | <i>[Signature]</i> | | | |

A4 210x297mm



| | | | | | | |
|-------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| DIFERENTE IN AX | 0.00 | -0.64 | -0.38 | -0.20 | +0.14 | +0.04 |
| COTE PROIECT | 167.03 | 167.20 | 167.36 | 167.53 | 167.70 | 167.83 |
| COTE TEREN | 167.03 | 167.84 | 167.74 | 167.73 | 167.57 | 167.79 |
| NR. PROFILE | | P1 | P2 | P3 | P4 | |
| DISTANTE PARTIALE | | 20.00 | 20.00 | 20.00 | | |
| DISTANTE CUMULATE | | 20.00 | 40.00 | 60.00 | 80.00 | |

| LEGENDA | |
|---------|---|
| | Linie teren existent |
| | Linie rosie=Fund rigola betonata proiectata |

Categoria de importanta a constructiei: C
Clasa de importanta a constructiei: III

Acest document este proprietatea firmei s.c.AQUA PROCIV PROIECT s.r.l. si nu poate fi folosit, transmis sau reprodus, total sau partial, fara autorizarea, expresa si scrisa, utilizarea sa trebuie sa fie conforma celei pentru care a fost elaborat. Documentul este valabil numai cu semnaturile si stampilele in original.

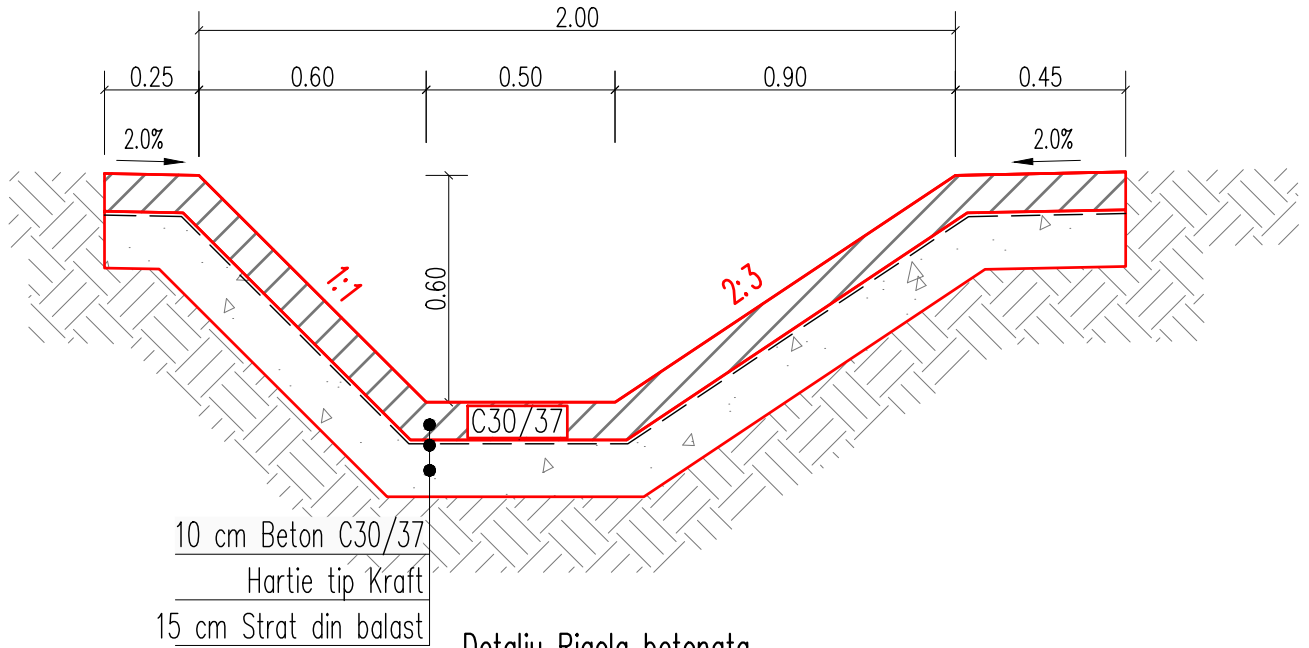
| | | | | |
|---|-----------------------|--------------------------|---|-------------------------|
| s.c. AQUA PROCIV PROIECT s.r.l. PROIECTARE SI STUDII str. Septimiu Albini nr.118, Cluj-Napoca | | Scara 1:1000 1:100 | Beneficiar: Administratia Bazinala de Apa BANAT Obiect: "Sistem de evacuare ape din incinta indiguita la Remetea-Poganici judetul Caras-Severin" | Proiect nr. 938/2020 |
| | | | | Faza PT+DE |
| Proiectat | ing. Laura CRISTE | Data 2020 | Profil longitudinal Ax 4 Sistem de scurgere a apelor | Plansa nr. PL-D.02.4 |
| Desenat | ing. Laura CRISTE | | | |
| Verificat | ing. Gheorghe BIBOLAR | | | |
| Sef proiect | ing. Gheorghe BIBOLAR | | | |

A4 210x297mm

Detaliu Rigola betonata

Ltotal=290.00ml

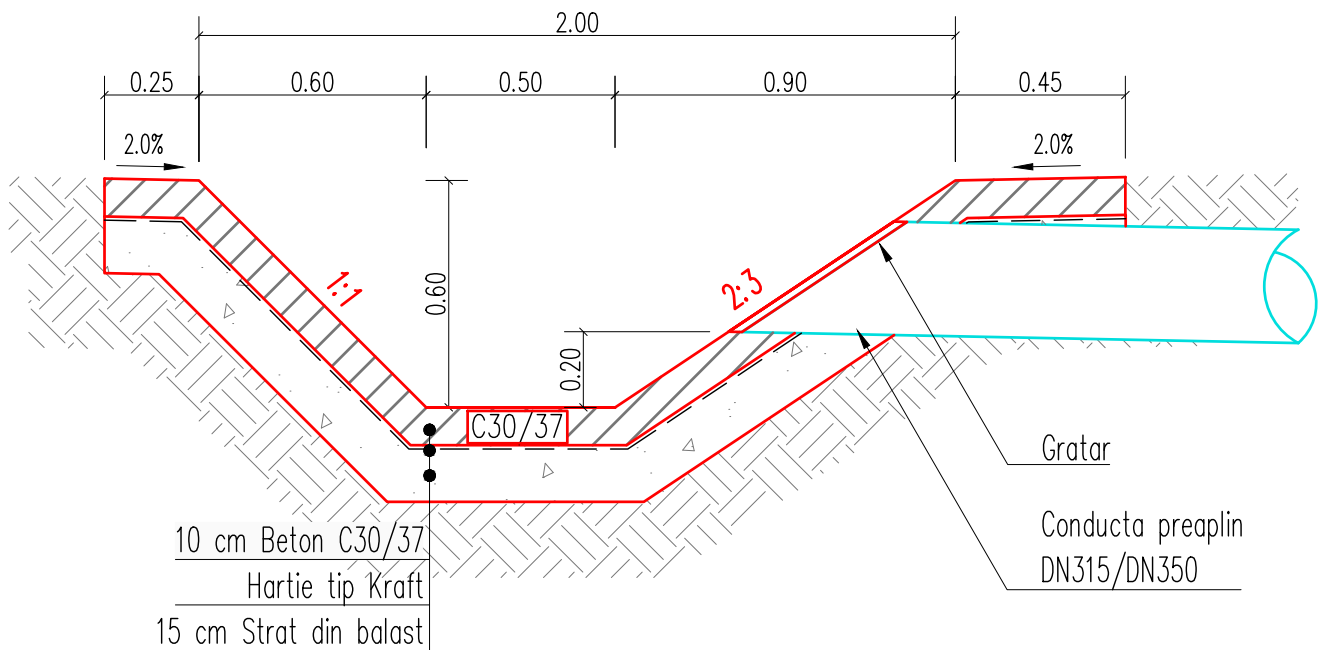
Scara 1:20



Detaliu Rigola betonata

Sectiunea preaplin

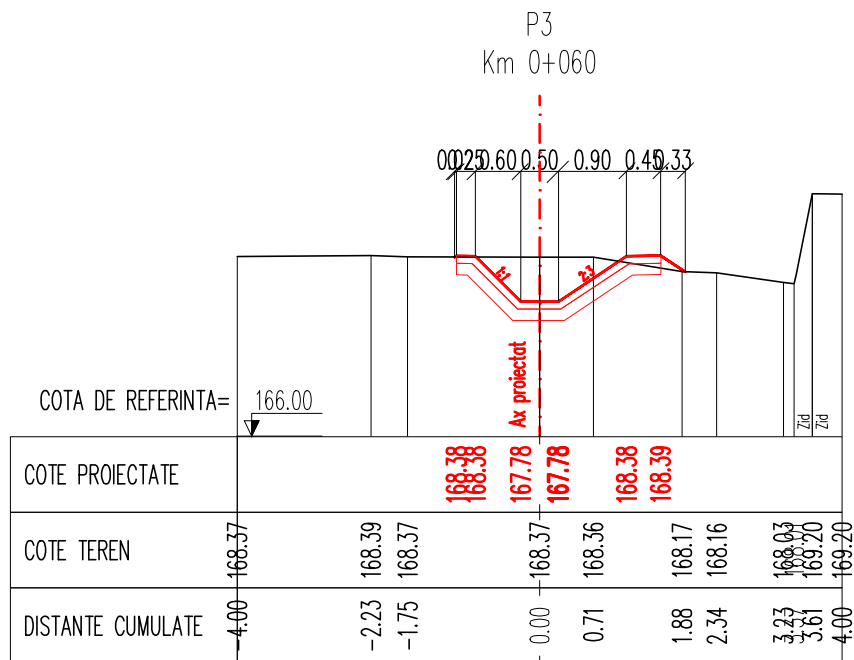
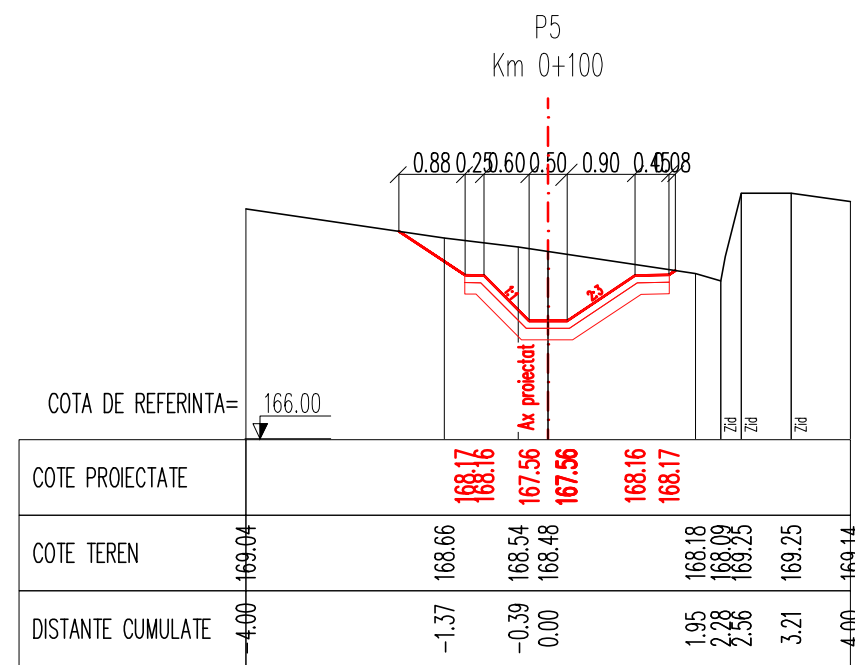
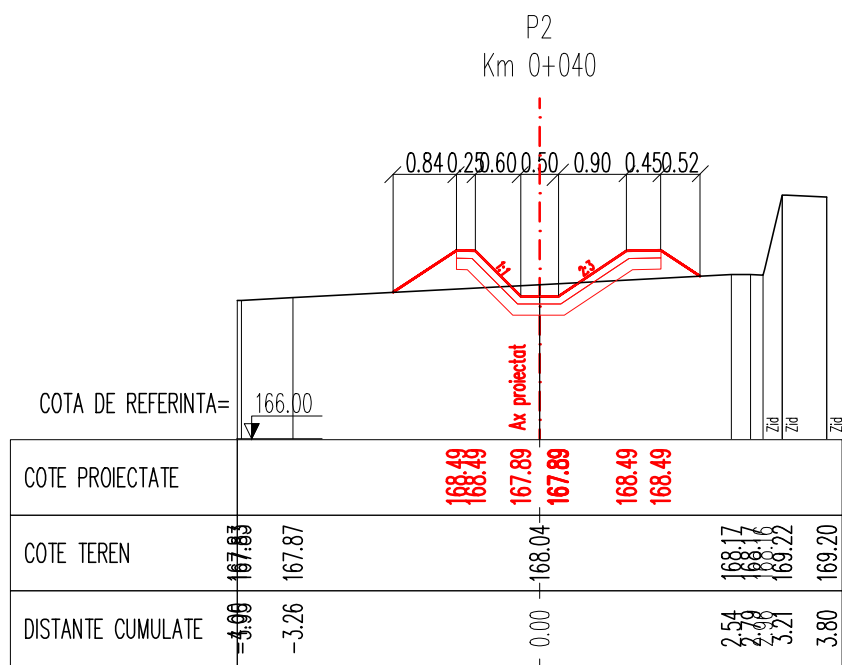
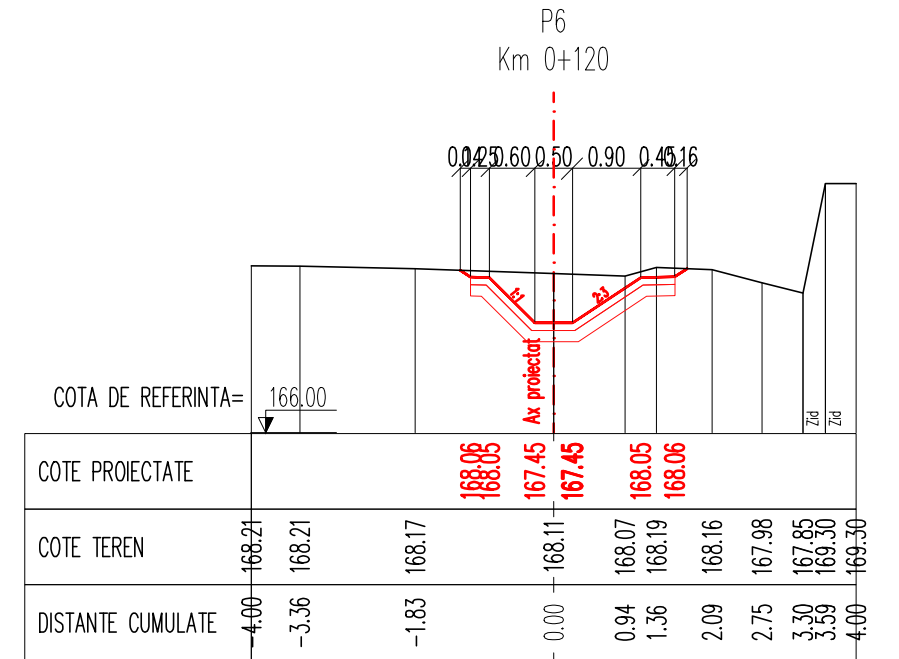
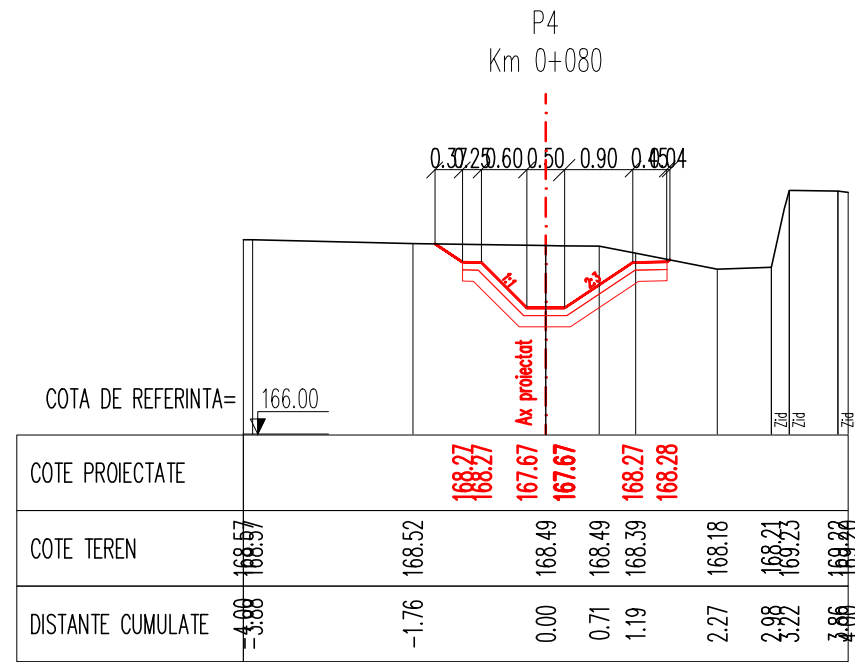
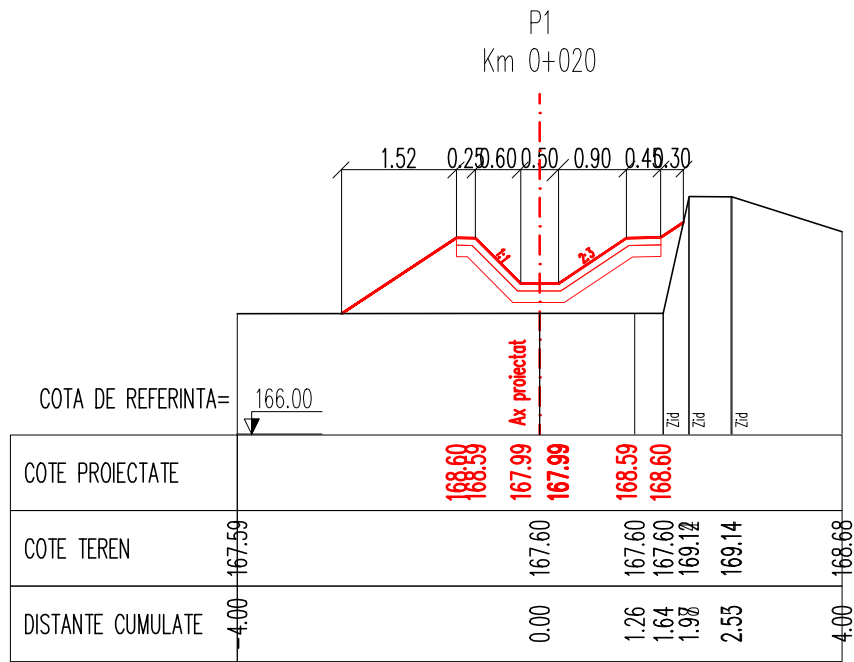
Scara 1:20



Acest document este proprietatea firmei s.c.AQUA PROCIV PROIECT s.r.l. si nu poate fi folosit, transmis sau reprodus, total sau partial, fara autorizarea, expresa si scrisa, utilizarea sa trebuie sa fie conforma celei pentru care a fost elaborat. Documentul este valabil numai cu semnaturile si stampilele in original.

Categoria de importanta a constructiei: C
Clasa de importanta a constructiei: III

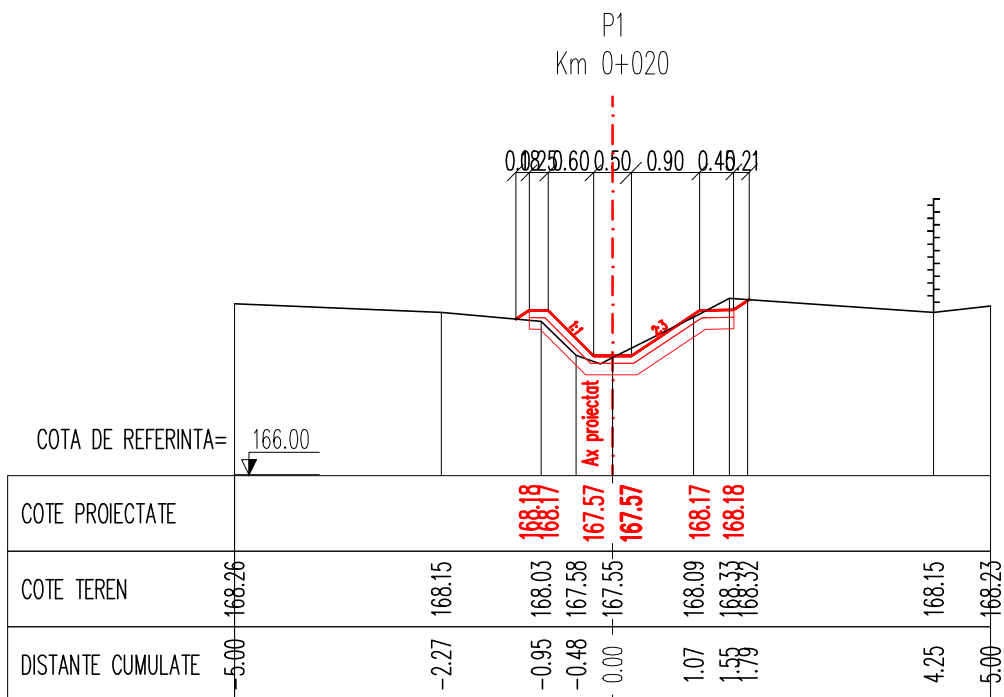
| | | | | |
|---|-----------------------|---------------|---|--|
| s.c. AQUA PROCIV PROIECT s.r.l. PROIECTARE SI STUDII str. Septimiu Albini nr.118, Cluj-Napoca | | Scara 1:20 | Beneficiar: Administratia Bazinala de Apa BANAT Obiect: "Sistem de evacuare ape din incinta indiguata la Remetea-Poganici judetul Caras-Severin" | Proiect nr. 938/2020 Faza PT+DE |
| Proiectat | ing. Laura CRISTE | Data 2020 | Detaliu Rigola betonata | Plansa nr. DET-D.03 |
| Desenat | ing. Laura CRISTE | | | |
| Verificat | ing. Gheorghe BIBOLAR | | | |
| Sef proiect | ing. Gheorghe BIBOLAR | | | |



Categoria de importanta a constructiei: C
Clasa de importanta a constructiei: III

Acest document este proprietatea firmei s.c.AQUA PROCIV PROIECT s.r.l. si nu poate fi folosit, transmis sau reprodus, total sau partial, fara autorizarea, expresa si scrisa, utilizarea sa trebuie sa fie conforma celei pentru care a fost elaborat. Documentul este valabil numai cu semnaturile si stampilele in original.

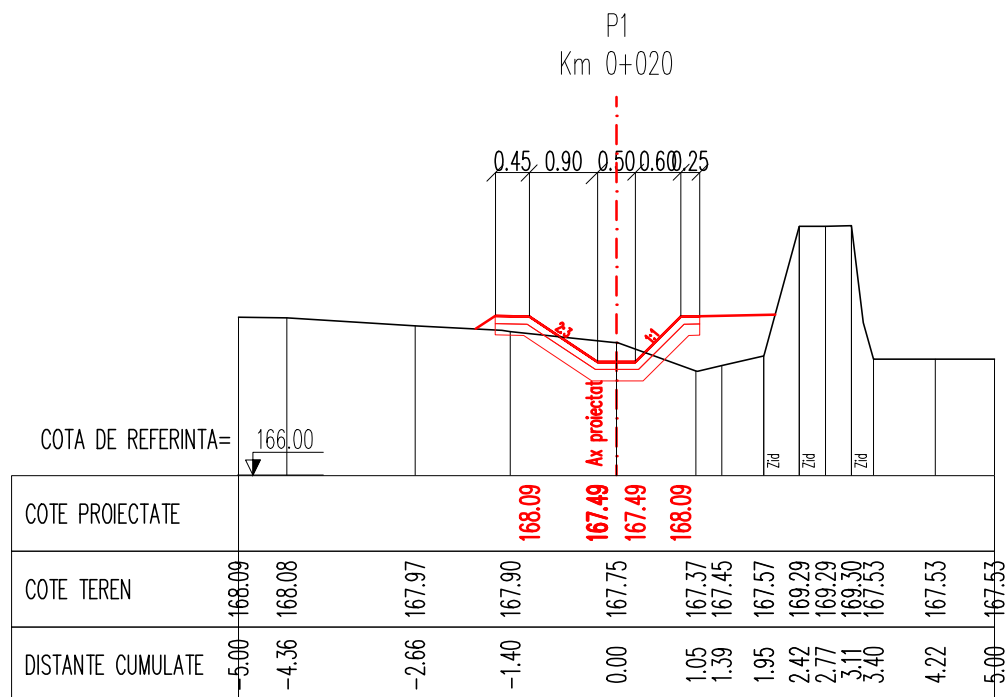
| | | | | |
|---|-----------------------|----------------|--|--|
| s.c. AQUA PROCIV PROIECT s.r.l. PROIECTARE SI STUDII str. Septimiu Albini nr.118, Cluj-Napoca | | Scara 1:100 | Beneficiar: Administratia Bazinala de Apa BANAT Obiect: "Sistem de evacuare ape din incinta indiguata la Remetea-Poganici judetul Caras-Severin" | Proiect nr. 938/2020 Faza PT+DE |
| Proiectat | ing. Laura CRISTE | Data 2020 | Profile transversale AX 1: P1-P6 Sistem de scurgere a apelor | Plansa nr. PT-D.04.1 |
| Desenat | ing. Laura CRISTE | | | |
| Verificat | ing. Gheorghe BIBOLAR | | | |
| Sef proiect | ing. Gheorghe BIBOLAR | | | |



Categoria de importanta a constructiei: C
Clasa de importanta a constructiei: III

Acest document este proprietatea firmei s.c.AQUA PROCIV PROIECT s.r.l. si nu poate fi folosit, transmis sau reprodus, total sau partial, fara autorizarea, expresa si scrisa, utilizarea sa trebuie sa fie conforma celei pentru care a fost elaborat. Documentul este valabil numai cu semnaturile si stampilele in original.

| | | | | |
|---|-----------------------|----------------|---|--|
| s.c. AQUA PROCIV PROIECT s.r.l. PROIECTARE SI STUDII str. Septimiu Albini nr.118, Cluj-Napoca | | Scara 1:100 | Beneficiar: Administratia Bazinala de Apa BANAT Obiect: "Sistem de evacuare ape din incinta indiguita la Remetea-Poganici judetul Caras-Severin" | Proiect nr. 938/2020 Faza PT+DE |
| Proiectat | ing. Laura CRISTE | Data 2020 | Profil transversal AX 2: P1 Sistem de scurgere a apelor | Plansa nr. PT-D.04.2 |
| Desenat | ing. Laura CRISTE | | | |
| Verificat | ing. Gheorghe BIBOLAR | | | |
| Sef proiect | ing. Gheorghe BIBOLAR | | | |

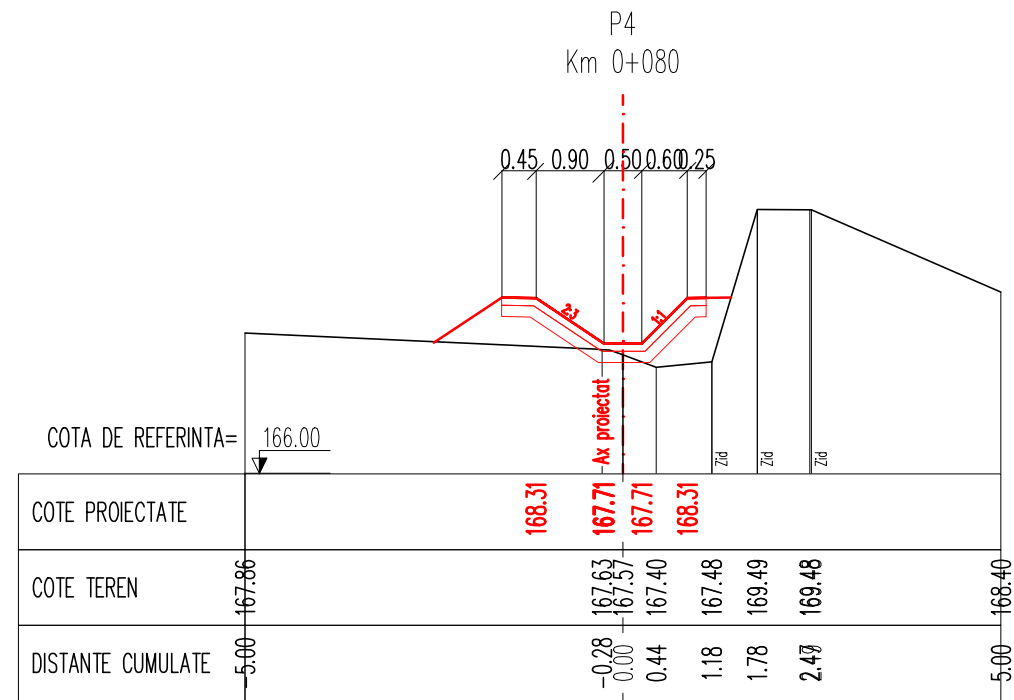
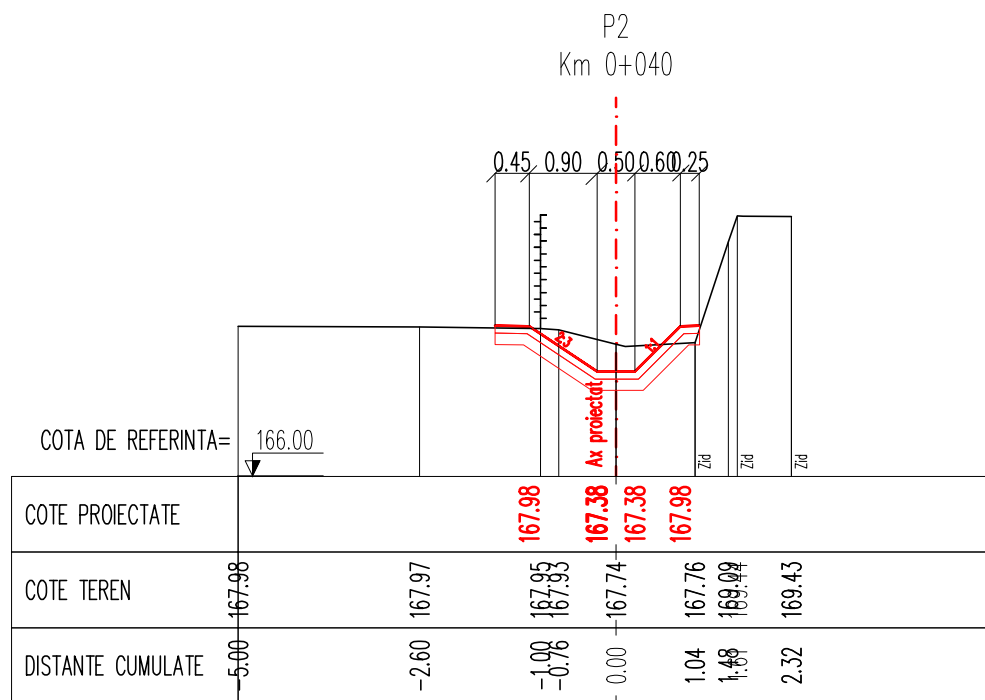
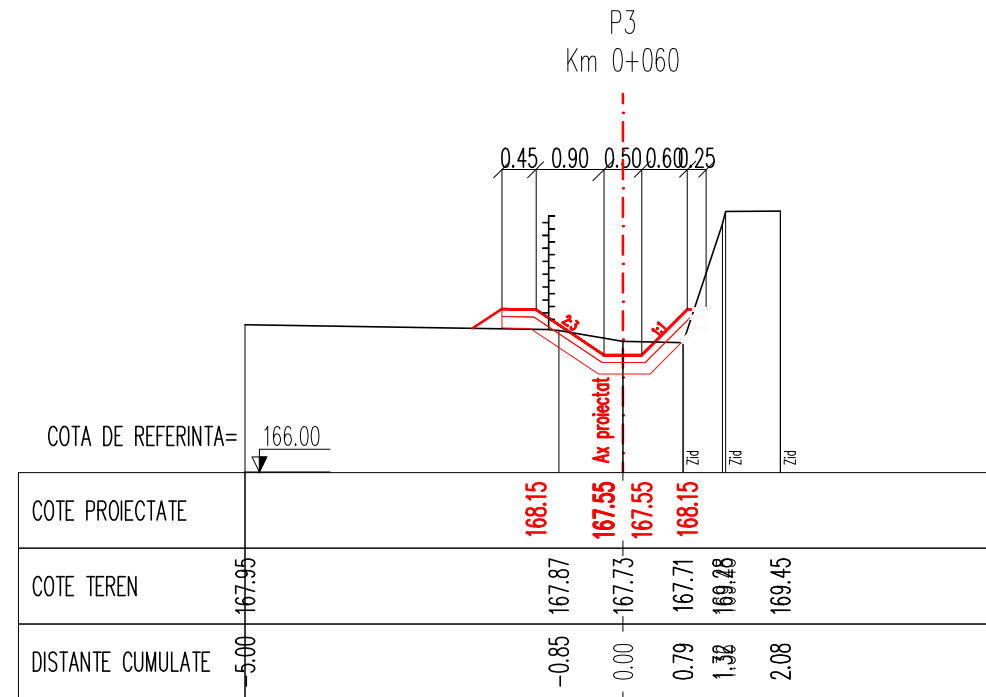
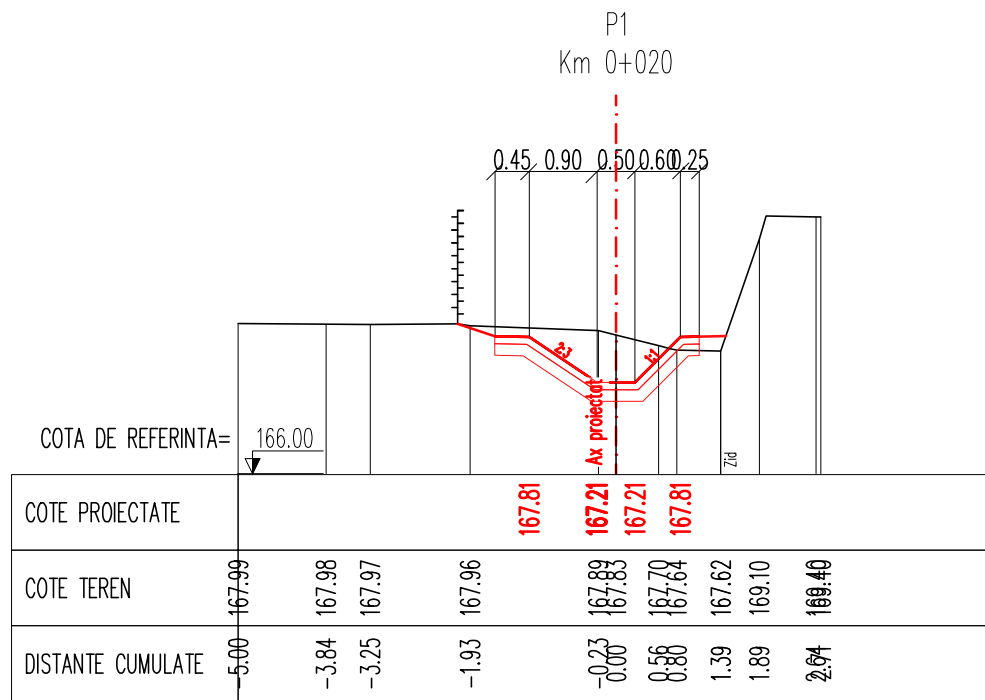


Categoria de importanta a constructiei: C
 Clasa de importanta a constructiei: III

Acest document este proprietatea firmei s.c.AQUA PROCIV PROIECT s.r.l. si nu poate fi folosit, transmis sau reprodus, total sau partial, fara autorizarea, expresa si scrisa, utilizarea sa trebuie sa fie conforma celei pentru care a fost elaborat. Documentul este valabil numai cu semnaturile si stampilele in original.

| | | | | | |
|---|-----------------------|--------------------|----------------|---|--|
| s.c. AQUA PROCIV PROIECT s.r.l. PROIECTARE SI STUDII str. Septimiu Albini nr.118, Cluj-Napoca | | | Scara 1:100 | Beneficiar: Administratia Bazinala de Apa BANAT Obiect: "Sistem de evacuare ape din incinta indiguita la Remetea-Poganici judetul Caras-Severin" | Proiect nr. 938/2020 Faza PT+DE |
| Proiectat | ing. Laura CRISTE | | Data 2020 | Profil transversal AX 3: P1 Sistem de scurgere a apelor | Plansa nr. PT-D.04.3 |
| Desenat | ing. Laura CRISTE | | | | |
| Verificat | ing. Gheorghe BIBOLAR | <i>[Signature]</i> | | | |
| Sef proiect | ing. Gheorghe BIBOLAR | <i>[Signature]</i> | | | |

A4_210x297mm



Categoria de importanta a constructiei: C
Clasa de importanta a constructiei: III

Acest document este proprietatea firmei s.c.AQUA PROCIV PROIECT s.r.l. si nu poate fi folosit, transmis sau reprodus, total sau partial, fara autorizarea, expresa si scrisa, utilizarea sa trebuie sa fie conforma celei pentru care a fost elaborat. Documentul este valabil numai cu semnaturile si stampilele in original.

| | | | | |
|---|-----------------------|----------------|---|--|
| s.c. AQUA PROCIV PROIECT s.r.l. PROIECTARE SI STUDII str. Septimiu Albini nr.118, Cluj-Napoca | | Scara 1:100 | Beneficiar: Administratia Bazinala de Apa BANAT Obiect: "Sistem de evacuare ape din incinta indiguata la Remetea-Poganici judetul Caras-Severin" | Proiect nr. 938/2020 Faza PT+DE |
| Proiectat | ing. Laura CRISTE | Data 2020 | Profile transversale AX 4: P1-P4 Sistem de scurgere a apelor | Plansa nr. PT-D.04.4 |
| Desenat | ing. Laura CRISTE | | | |
| Verificat | ing. Gheorghe BIBOLAR | | | |
| Sef proiect | ing. Gheorghe BIBOLAR | | | |