

Situation 1 : 100

Legende AV-Daten:

- übrige befestigte Flächen
- offene Gewässer
- Gebäude
- unterirdische Gebäude und Reservoire
- Strassen und Wege
- Trottoir
- Mauern, Sockel und Lawinverbauungen

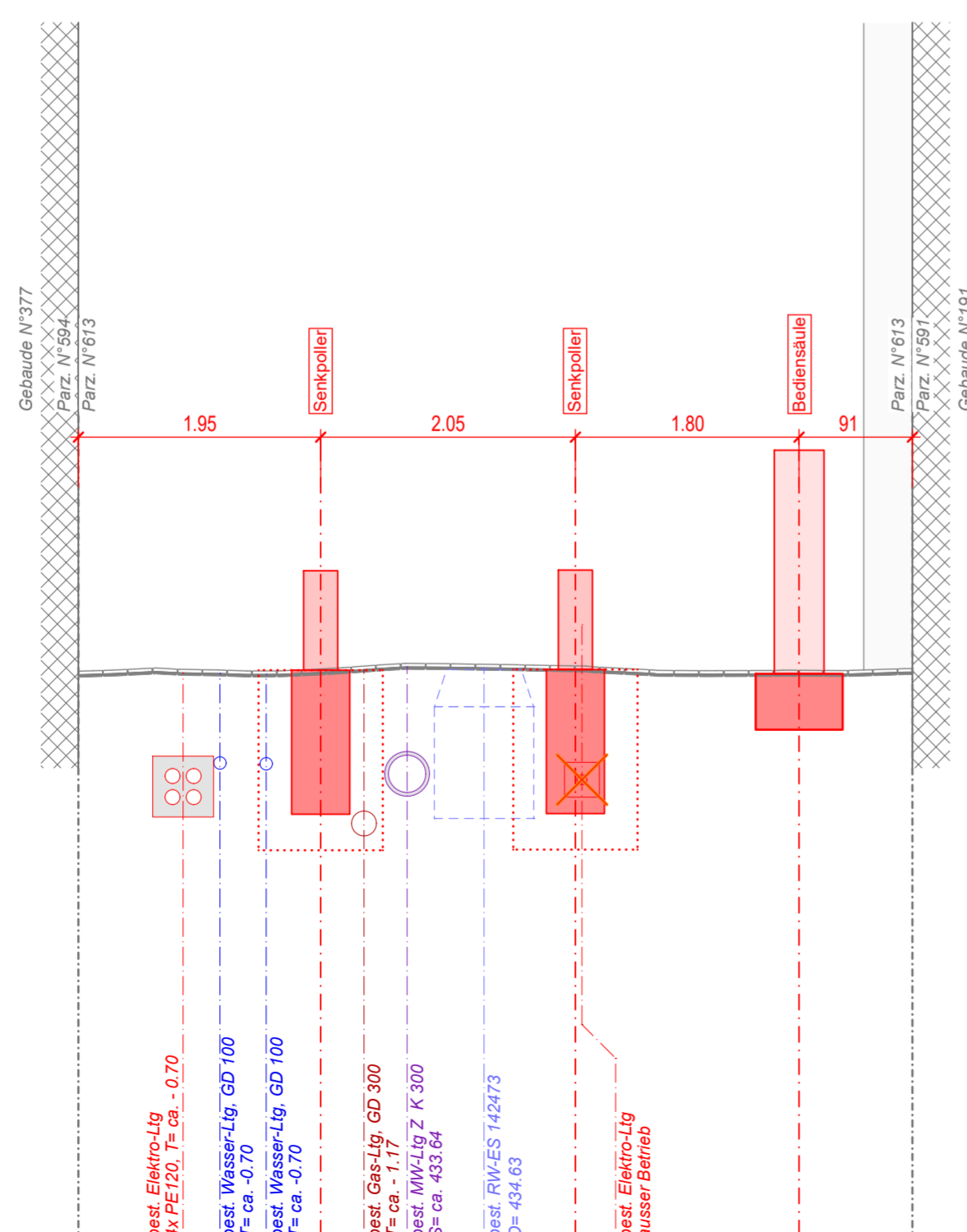
Legende Werkleitungen:

- | | | | |
|------------------|------------------------------|--------------------|----------|
| bestehend | | projektiert | |
| | Kanalisation Mischabwasser | | Elektro |
| | Kanalisation Schmutzwasser | | Swisscom |
| | Kanalisation Regenabwasser | | |
| | Wasser | | |
| | Gas | | |
| | Fernwärme Vorlauf / Rücklauf | | |
| | Elektro | | |
| | Kommunikation | | |
| | Weitere Medien | | |
| | Leitung ausser Betrieb | | |

Werkleitungshinweis

Das Erheben von Werkleitungen ist Sache des Unternehmers.
 Der Unternehmer hat sich vor Baubeginn über die Lage sämtlicher Werkleitungen bei den betreffenden Werken zu erkundigen und diese mit dem Werkeigentümer vor Ort zu markieren.
 Für bestehende Werkleitungen, in den Plänen übernimmt der Projektverfasser keine Gewähr (Lage, Vollständigkeit, etc.).
 Der Unternehmer hat in allen Fällen die tatsächliche Lage durch Sondagen abzuklären.

Querprofil 1 : 50



Horizont
430.00 m.ü.M.



Objekt **Zufahrtsregime Fussgängerzone Altstadt
Erstellung Senkpoller**

Abschnitt **Krongasse**

**Senkpoller Projekt
Situation 1:100 / Querprofil 1:50**

Bearbeitungsstufe **Auflageprojekt**

Projektverfasser **IG Dynamo Bahnhofstrasse**

B+S B+S AG
 INGENIEURE UND PLANER Industriestrasse 6
 CH-6005 Luzern | +41 41 368 07 77
IUB Engineering
 IUB Engineering AG
 Obergrundstrasse 50 Postfach CH-6003 Luzern
 Tel. +41 41 444 27 401 info@iub-ag.ch

| | | | | |
|--------------------|------------|-----------|------------------|-------|
| Datum / Gezeichnet | Änderungen | Format | Plan - Nr. | Index |
| 15.07.2025 / dko | | 630 x 594 | 33-021 | |
| Kontrolliert : | | | Dateiname | |
| | | | 201238018.33-021 | |