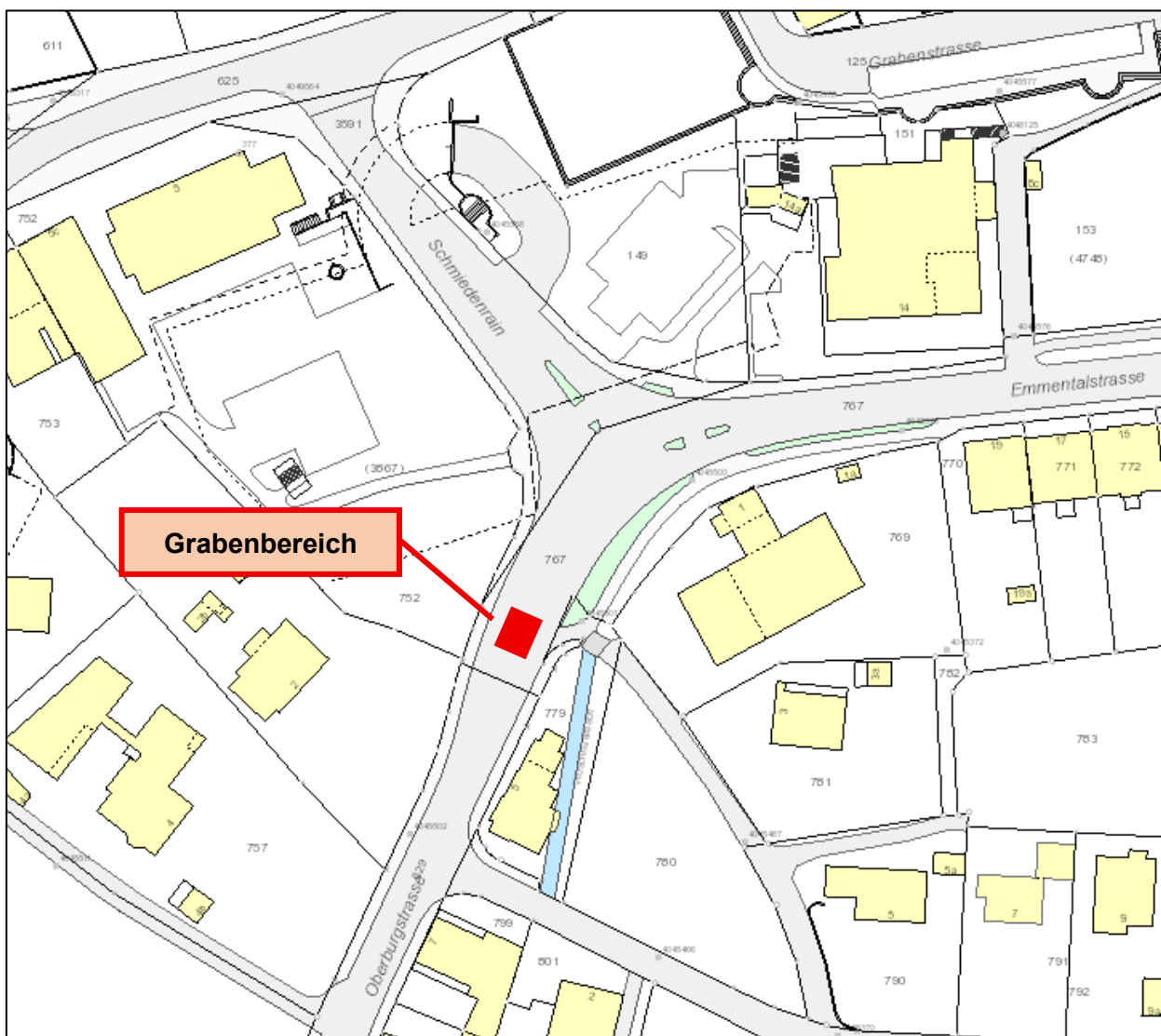


## Information zu den Unterhaltsarbeiten an der Wasserleitung in der Oberburgstrasse, Burgdorf



**Nachtarbeiten  
in der Nacht vom Mittwoch, 03.06.2026,  
ab 19.00 Uhr bis 5.00 Uhr**

**Localnet AG**  
Bernstrasse 102  
Postfach 1375  
3401 Burgdorf

• Tel. 034 420 00 20  
• [www.localnet.ch](http://www.localnet.ch)  
• [info@localnet.ch](mailto:info@localnet.ch)

An die Anwohnerinnen und Anwohner  
sowie alle vom Bau betroffenen

Localnet AG

Burgdorf, Mai 2026

## **Unterhaltsarbeiten an der Wasserleitung in der Oberburgstrasse**

Sehr geehrte Damen und Herren

Durch unsere Schieberkontrolle wurde festgestellt, dass ein Schieber defekt ist. Diesen möchten wir raschstmöglich reparieren.

### **Dauer der Arbeiten:**

Die Unterhaltsarbeiten erfolgen in der Nacht vom Mi, 03.06. auf den Do, 04.06., ab 19.00 Uhr bis 5.00 Uhr. Die Arbeiten sind Wetterabhängig.

### **Verkehrsregime:**

Die Einspurfahrbahn Richtung Schmiedenrain wird beeinträchtigt sein.  
Ein Verkehrsdienst ist vor Ort, um den Verkehr zu regeln.

**Wir ersuchen die Verkehrsteilnehmenden, die aufgestellten Signalisationen zu beachten und bitten um Verständnis.**

### **Bauunternehmung:**

Die Arbeiten werden durch die Bauunternehmung **Faes Bau AG** ausgeführt.  
Die Bauführung hat Daniel Ramseier unter sich.

**Behinderungen / Unannehmlichkeiten:**

Leider ist es unvermeidbar, dass durch die kommenden Bauarbeiten Behinderungen / Unannehmlichkeiten entstehen. Alle am Bau Beteiligten sind bemüht, die Arbeiten so rasch wie möglich auszuführen.

**Organisation:**

**Bauherrschaft:**

**Localnet AG**, Bernstrasse 102, 3401 Burgdorf

Projektleiterin: Heidi Engel 034/420 00 20 [heidi.engel@localnet.ch](mailto:heidi.engel@localnet.ch)

**Bauunternehmung:**

**Faes Bau AG**, Schmiedengasse 17, 3400 Burgdorf

Bauführer: Daniel Ramseier 034 422 19 97 [d.ramseier@faesbau.ch](mailto:d.ramseier@faesbau.ch)

Bei Fragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

Freundliche Grüsse

**Localnet AG**



Heidi Engel

Projektleiterin Gas & Wasser