



# Hochwasserschutz Seetalplatz

## Daten und Fakten

Unternehmen	PORR SUISSE AG in Arbeitsgemeinschaft
Projektart	Wasserbau & Hafenanlagen, Straßenbau
Bauzeit	09.2013 - 04.2017
Auftraggeber	Kanton Luzern, Verkehr und Infrastruktur (vif) Bau

Projektbericht Online

[www.porr-group.com](http://www.porr-group.com)



# Hochwasserschutz und neues Verkehrssystem.

Das grösste Hochwasserrisiko – und somit auch der grösste Handlungsbedarf – bestand rund um den zentralen Verkehrsknotenpunkt Seetalplatz. Da in diesem Bereich der Gewässerraum stark verbaut ist, mussten am rechten Ufer des Flusses neue steile Ufermauern und steilere Böschungen errichtet werden.

Am linken Ufer wurden Sitzstufen, ein Rad- und Gehweg sowie 500 m Mauer aus Naturstein gebaut. Gleichzeitig erfolgte in diesem Abschnitt auch der Ausbau der Rothenstrasse: Die Busspur wurde verlängert, neue Fussgängerquerungen errichtet und die Fahrbahnen (inkl. Kanalisation, Werkleitungen, Abschlüssen und Belag) saniert.

Bei allen Arbeiten mussten die sich teilweise stündlich verändernden Wasserstände der Kleinen Emme berücksichtigt werden.

## Impressionen



## Bildhinweise

1

Neues Ufer für die Kleine Emme.

2

Schritt für Schritt zum erfolgreichen Projektabschluss.

Bis zur Fertigstellung des umfangreichen Sanierungs- und Renaturierungsprojekts war der Verkehrsknotenpunkt Seetalplatz von Überschwemmungen bedroht.

Mit der Freigabe der neuen Unterführung für den Verkehr wurde ein wichtiger Zwischenschritt vollendet.

3

**Work in Progress.**

Unermüdlich arbeiteten sich die Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter der PORR weiter vor – Stück für Stück, Abschnitt für Abschnitt.

Sie haben Fragen zum Projekt oder würden gerne mehr erfahren? Kontaktieren Sie uns gerne für weitere Informationen.

**PORR AG Group Communications**

Absberggasse 47

1100 Wien

T +43 50 626-0

**E-Mail:** [comms@porr-group.com](mailto:comms@porr-group.com)