

Umbau Industriegebäude Dätwyler Cables, Altdorf

Die Dätwyler Cables AG ist im Laufe der Jahrzehnte stark gewachsen. Das Industriegebäude wurde seit 1928 immer wieder erweitert. Mit diesem Projekt wurde eine neue Anlieferung erstellt. Dafür wurden Teile der bestehenden Tragstruktur abgebrochen und wieder neu erstellt. Die zum Teil sehr alte Bausubstanz erschwerte den Umbau und sorgte immer wieder für Überraschungen. Das Terrain wurde neben der Kantonsstrasse um 3.5 m abgesenkt. Durch den Bau einer Bohrpfehlwand konnte die Absenkung mit 0 mm Deformation erfolgen. Über der neuen Anlieferung wurde ein grosses Fachwerk aus Stahl mit einer Spannweite von 35 m erstellt. Erschwerend ist, dass auch die Kranbahn am Fachwerk befestigt ist und die LKWs mit den grossen Kabelrollen beliefert.

**Ort**

Altdorf

Kunde

Dätwyler Cables AG

Zeitraum: 2012 - 2013**Erbrachte Leistungen**

- Planung Tragkonstruktion
- Planung Stützmauer

Charakteristische Angaben

- Bestehende Bausubstanz: z.T. von 1928
- Anlieferung: 35 m stützenfrei überspannt mit Stahlfachwerk
- Absenkung Terrain neben Kantonsstrasse: um bis zu 3.5 m