

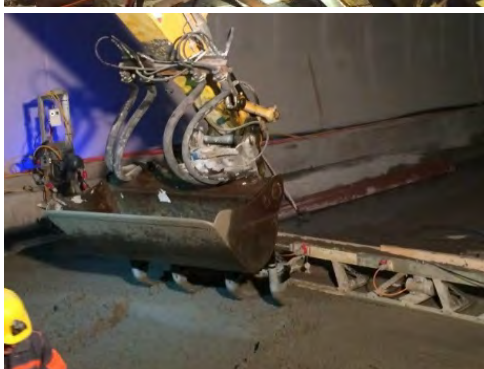
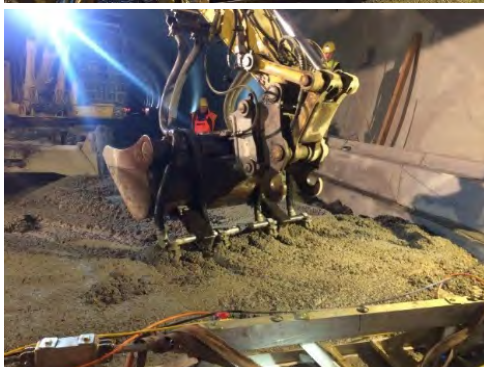
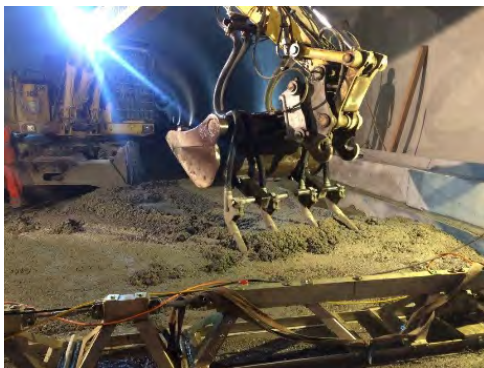
Hydraulikrüttler im Straßenbau

Aufgabe

Zum Vorverdichten für den Unterbau einer Fahrbahn suchte der Auftraggeber einen entsprechenden Hydraulikrüttler. Aus verschiedenen Gründen hatte sich der Straßenbaubetrieb gegen einen Betonfertiger entschieden.

Lösung

Für diese Aufgabe wurde dem Kunden zum Vorverdichten des Unterbaus ein Wyco® Hydraulikrüttler zusammen mit Rüttelbohlen empfohlen. Insgesamt wurden 2,8 km, in 4 Abschnitten zu jeweils 700 m, bearbeitet. Die Maße waren etwa 0,55 m Höhe und 7 m Breite zwischen den beiden Banketten. Über eine Vorrichtung wurden die Hydraulikrüttler auf die Baggerschaufel angebaut. Der Baggerfahrer konnte die Vorrichtung von der Kabine aus bedienen und steuern.



Wyco® W949-190