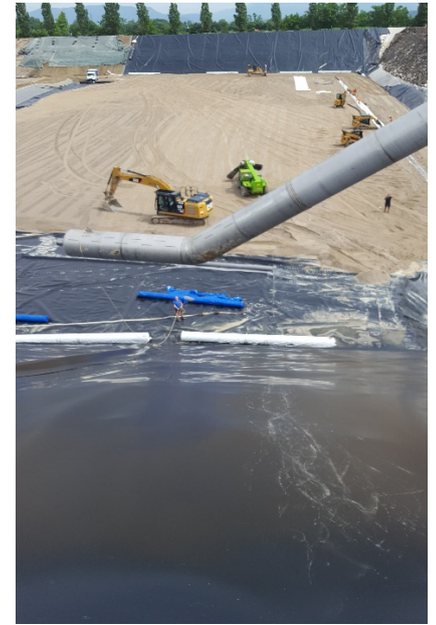
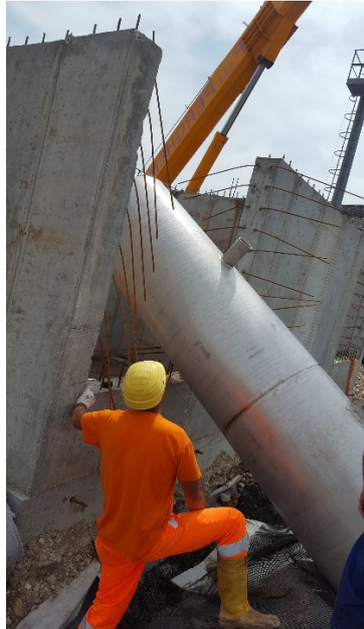


ITALIEN

SICKERWASSER RÜCKGEWINNUNG



Doppeltes Sickerwasser-Adduktionssystem, eines in den Tank und das zweite "zwischen dem Stoff", dh zwischen den Schichten aus Polyethylen, falls im Behälter der oberen "Folie" ein Leck vorhanden ist, wird das Sickerwasser durch das zweite abgelassen. Diese schrägen Bohrlöcher sind mit einem HDPE-Verteiler verbunden, von dem eine Reihe von Entwässerungsfiltren abzweigen, die für den gesamten Bereich des Bodens in der Grube angeordnet sind. Eine spezielle Pumpe wird in die Vertiefungen abgesenkt, um die Flüssigkeit anzusaugen und hochzupumpen. Danach wird die Flüssigkeit in speziellen Tanks gelagert.

Alle Rohre wurden aus Edelstahl AISI 316 hergestellt von GTS in Italien.