



Die Samson AG hat ein auf ihrem Werksgelände nicht genutztes Stück Gelände hergerichtet, um darauf zwei Lagerhallen zu errichten. Dazu wurde das Gelände ausgekoffert, Regenwasserkänele und eine Versickerung/Rigole eingebaut. Die Flächen außerhalb der Hallen wurden gepflastert und in einer Halle eine bewehrte Bodenplatte hergestellt.

Leistungen	Aushub und Herstellung einer Pflasterfläche auf den Gelände der Samson AG, neue Entwässerung, Betonabbrucharbeiten
Besonderheiten	Herstellen einer Bodenplatte, 20 cm stark in einer Halle, geglättet
Zeitraum	Mai 2014 - Juli 2014
Bauvolumen	490.000 €
Auftraggeber	Samson AG Weismüllerstraße 3 60314 Frankfurt
Wesentliche Massen	1.600 m ³ Bodenaushub 300 m ³ Betonabbruch 1.500 m ³ Frostschutzschicht 1.700 m ² Betonpflaster 12 cm 700 m Kanalrohre + Kabelschutzrohre 60 m ³ Einbau REHAU-Rigole 700 m ² Bodenplatte, 20 cm geglättet