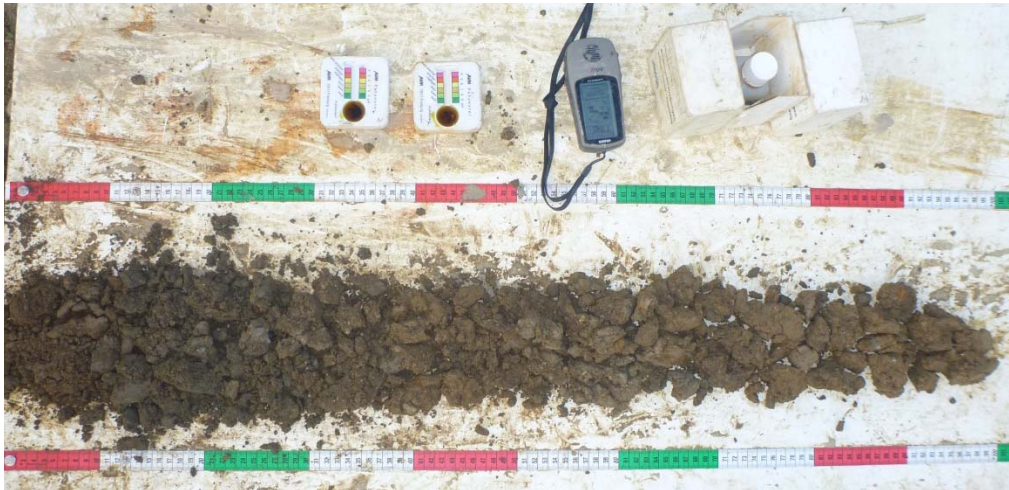


FFF Umfahrung Mellingen



Bodenschutz
FFF
Entwässerung

Mit der Umfahrung Mellingen sollen die Altstadt Mellingen sowie deren Zufahrtsachsen vom Verkehr entlastet werden. Durch das Bauvorhaben der Umfahrung Mellingen werden auf einer Länge von ca. 2 km hauptsächlich Landwirtschaftsflächen beansprucht, davon auch Fruchtfolgeflächen. Um die beanspruchten Fruchtfolgeflächen zu kompensieren und das überschüssige Bodenmaterial zu verwerten, werden Bauprojekte zur Kompensation von Fruchtfolgeflächen in der Umgebung Mellingen ausgearbeitet. Die geplanten Bauprojekte zur FFF-Kompensation beinhaltet jeweils ein technisches Projekt (Entwässerung, Materialbilanz, Depot- und Erschliessungskonzept) sowie jeweils ein Bodenschutzkonzept (Bodenaufnahmen, Rekultivierungsziel, Materialbilanz, Bodenschutzmassnahmen), welche beide von der Sieber Cassina + Partner AG ausgearbeitet wurden.

Auftraggeber

Kanton Aargau, Departement Bau,
Verkehr und Umwelt
Abteilung Tiefbau

Dauer

2016-17: Erarbeitung Bauprojekte

Baukosten

37 Millionen

Leistungsumfang

Ausarbeitung von vier Bauprojekten
Bauprojekten zur Kompensation von
Fruchtfolgeflächen im Rahmen der
Umfahrung Mellingen (technischer
Bericht inkl. Bodenschutzkonzept)
Durchführung Bodenaufnahmen,
chemische Schadstoffbeprobungen,
Entwässerungskonzept, Depot- und
Erschliessungskonzept

Olten

Wollerau

Zürich

Bern Fliederweg 10
3007 Bern
031 382 35 35
scpbern@scpag.ch
www.scpag.ch