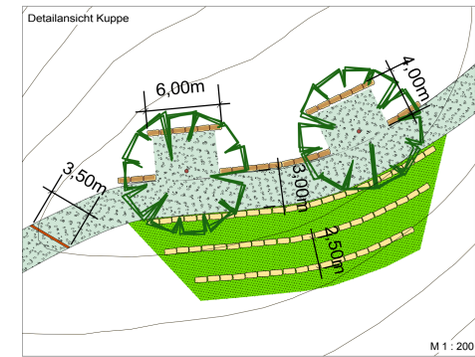
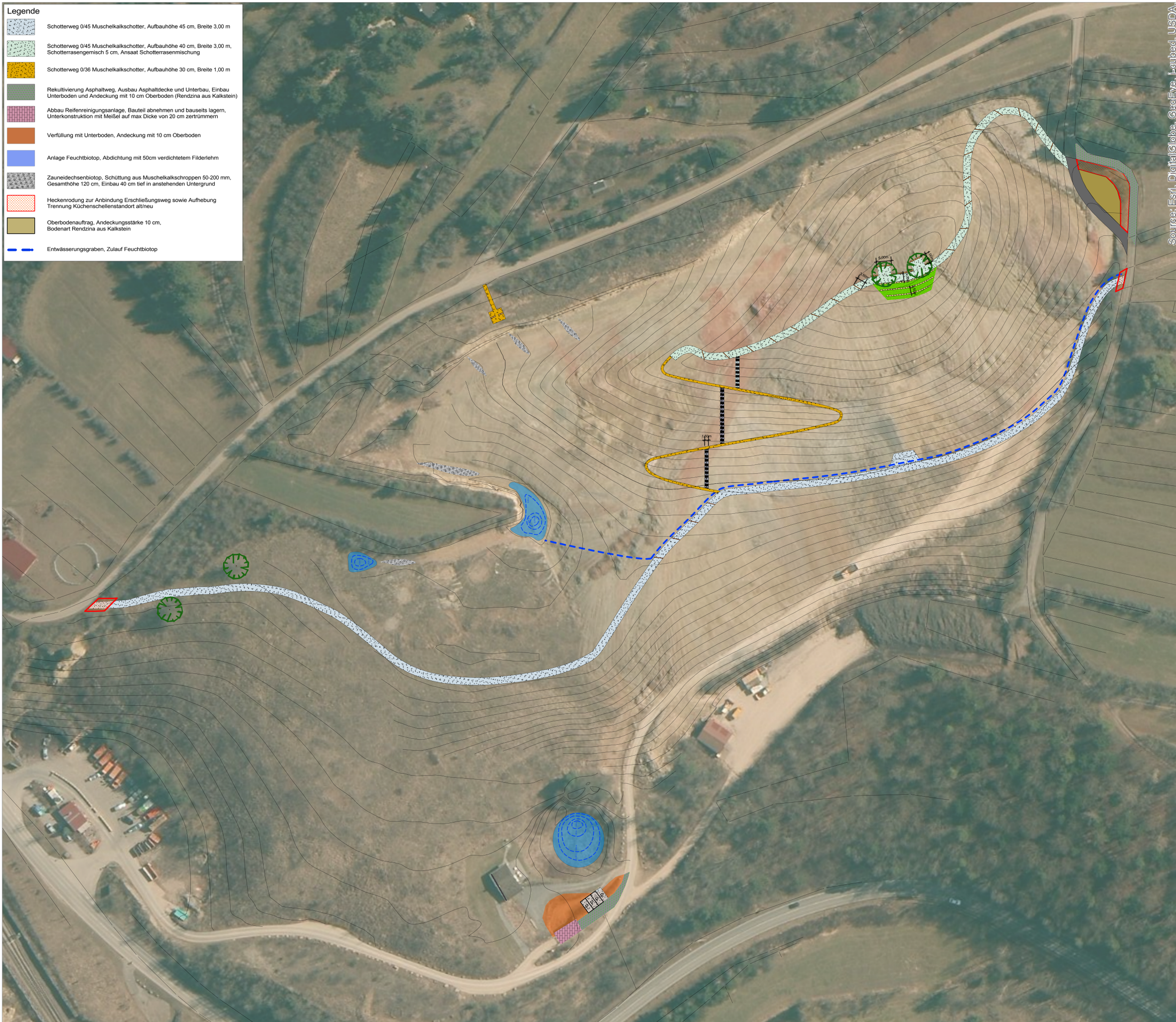
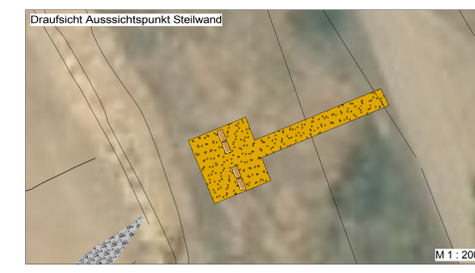
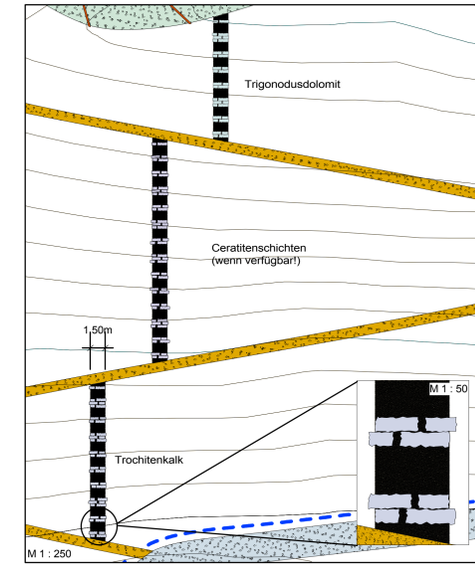


Legende

	Schotterweg 0/45 Muschelkalkschotter, Aufbauhöhe 45 cm, Breite 3,00 m
	Schotterweg 0/45 Muschelkalkschotter, Aufbauhöhe 40 cm, Breite 3,00 m, Schotterrasengemisch 5 cm, Ansaat Schotterrasenmischung
	Schotterweg 0/36 Muschelkalkschotter, Aufbauhöhe 30 cm, Breite 1,00 m
	Rekultivierung Asphaltweg, Ausbau Asphaltdecke und Unterbau, Einbau Unterboden und Andeckung mit 10 cm Oberboden (Rendzina aus Kalkstein)
	Abbau Reifenreinigungsanlage, Bauteil abnehmen und bauseits lagern, Unterkonstruktion mit Meißel auf max Dicke von 20 cm zertrümmern
	Verfüllung mit Unterboden, Andeckung mit 10 cm Oberboden
	Anlage Feuchtbiotop, Abdichtung mit 50cm verdichtetem Filderlehm
	Zauneidechsenbiotop, Schüttung aus Muschelkalkschroppen 50-200 mm, Gesamthöhe 120 cm, Einbau 40 cm tief in anstehenden Untergrund
	Heckenrodung zur Anbindung Erschließungsweg sowie Aufhebung Trennung Küchenschellenstandort alt/neu
	Oberbodenauftrag, Andeckungsstärke 10 cm, Bodenart Rendzina aus Kalkstein
	Entwässerungsgraben, Zulauf Feuchtbiotop



- Steinreihe mit aufgeschraubten Sitzbrettern aus verwitterungsstabilem Lärchenholz
- Fahweg mit Schotterterrassen und eingebauten Querrinnen zur Entwässerung
- Landschaftsterrasse aus grobem Steinmaterial und Landschaftsrasen



Projekt: Rekultivierung Erddeponie Malmshelm		
Bauherr: Landratsamt Böblingen - Abfallwirtschaftsbetrieb Parkstraße 16 71034 Böblingen		
Detailplanung	Auftraggeber:	Plan Nr.: 1.1
Lageplan	Datum:	Masstab: 1 : 500 / 200
	Planer:	Plangröße: DIN A0 quer
	Datum:	Bearb./Dat.: AR / 26.05.14
Planer: StadtLandFluss Plochinger Straße 14/3 72622 Nürtingen Tel.: 07022 - 2165-963 Fax: 07022 - 2165-507 mail: kuepfer@stadtlandfluss.org www.stadtlandfluss.org		

Vorentwurf