



Daten: Z:\5_pfl5715_Lauta_Teich_V\Plan1\20514_kaha5715_Gewässer.mxd

G.E.O.S.

Auftraggeber:
GESA Gesellschaft zur Entwicklung
und Sanierung von Altstandorten
mbH

Projekt: Wasserüberleitung Heide V

Monitoringprogramm

- Monitoringpunkt mit 3 Tiefenstufen
- Monitoringpunkt mit 2 Tiefenstufen
- Monitoringpunkt mit 1 Tiefenstufe
- Monitoringpunkt mit Onlineüberwachung

Kartengrundlage: Lageplan RJP Ingenieure, 23.5.2012		Planstatus: Ausführung	
Projekt-Nr. 30120173	Bearbeitet:	13.08.2013	Aubel
Maßstab: 1:20.000	gezeichnet:	10.12.2012	Aubel
	geprüft:		

Lagesystem: Gauss-Krüger RD 83 (LS 110)
Höhensystem: DHHN 92

Kartengrundlage: Ausschnitt aus der topographischen Karte 1:25.000 Blatt 4550 Lauta
Blattgröße: DIN A3
297 x 420