



Zeichenerklärung:

- Grundwasser-Messstellen
- Brunnen
- Umriss Altablagerung
- Grundstück BASF Grenzach GmbH
- Modellrand, Festpotential
- Modellrand, Zustrom (vom Talrand)
- Modellrand, undurchlässig
- Weiher (Infiltration Hardtwasser)
- Weiher (außerhalb Modellgebiet)
- Modellnetz

Projekt: Detailuntersuchung der Altablagerung Kessler-Grube - 2. Etappe, Grenzach-Wyhlen, Landkreis Lörrach		Anlage:	8.2
		Maßstab:	1:12000
		Projekt-Nr.:	HPC 2 09 2160
		Darstellung:	Modellnetz
Bauherr/Auftraggeber: F. Hoffmann - LaRoche AG, Basel BASF Grenzach GmbH, Grenzach Wyhlen		Name:	
		Datum:	
		Bearbeiter:	ah 22.03.11
		gezeichnet:	ksch 23.03.11
Planverfasser: HPC HARRESS PICKEL CONSULT AG Nansenstraße 5, 79539 Lörrach Tel. 07621/422379-0 Fax. 07621/422379-9		geprüft:	
		DIN-/Plan- größe m²:	A3
Pfad/Zeichnungsnummer: H:\...1092160\GIS_neu\Kessler_ksch_Kap8.apr			