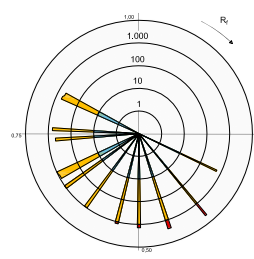





Zeichenerklärung:

 Kontrollebene



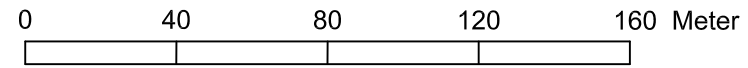
Polardiagramm
reziprokes Isohemmvolumen

-  $< 10 \mu\text{l}^{-1}$
-  $< 1000 \mu\text{l}^{-1}$
-  $> 1000 \mu\text{l}^{-1}$



Schweiz

RHEIN



Projekt: Altablagerung Kessler-Grube, Grenzach-Wyhlen, Hydrogeologischer Bericht		Anlage:	6.4.1.2
		Maßstab:	1:2000
		Projekt-Nr.:	HPC 2 09 2160
Darstellung: Wirkungsbezogene Analytik, Polardiagramme reziprokes Isohemmvolumen, Kontrollebene Rhein - Deponie		Name	Datum
		Bearbeiter:	shu 10.02.11
		gezeichnet:	mdi 28.03.11
		geprüft:	
Bauherr/Auftraggeber: F. Hoffmann - La Roche AG, Basel BASF Grenzach GmbH, Grenzach-Wyhlen		Planverfasser:	HPC DAS INGENIEURUNTERNEHMEN HPC HARRESS PICKEL CONSULT AG Nansenstraße 5, 79539 Lörrach Tel. 07621/422379-0, Fax. 07621/422379-9
DIN / Plan- größe m²: A3			
Pfad/Zeichnungsnummer: H:\hpc 2072321 Anl 6_4_1_2.dwg			