

Auftrag-Nr.: 11656
Auftraggeber: Bezirksregierung Köln
Projekt: Sanierung des Bornheimer Rheinufers



Anlage 10

**Korngrößenverteilung,
ungestörte Bodenproben**



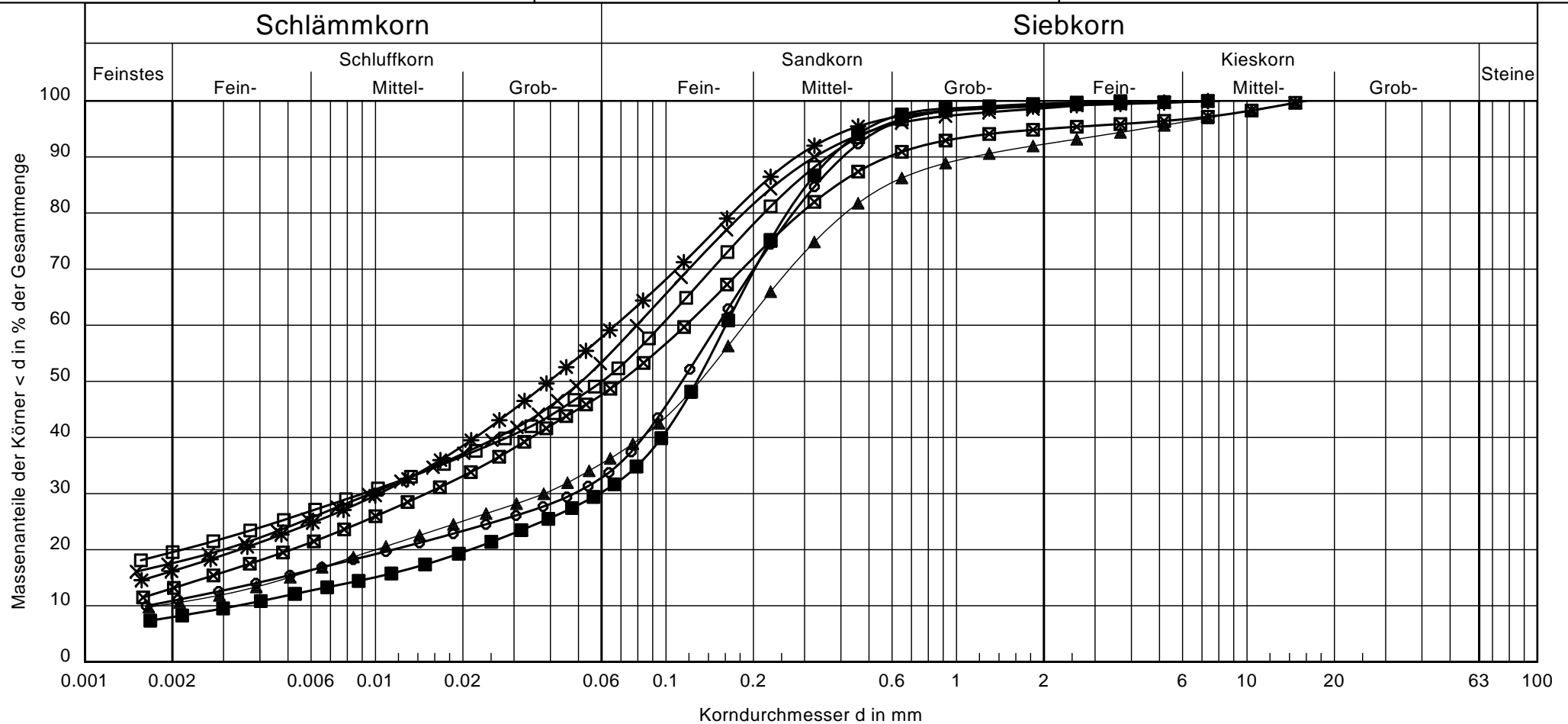
Bearbeiter: Bredt








Datum: 15.04.2013

Körnungslinie

DIN 18123 - 5 - 6

Auftraggeber : Bezirksregierung Köln
Bauvorhaben: Bornheimer Rheinufer



Signatur :								Bemerkungen	Auftrag-Nr.: 11656 Anlage: 10
Labornummer :	6833/44/61	6833/44/62	6833/44/63	6833/44/64	6833/44/65	6833/44/66	6833/44/67		
Entnahmestelle :	SCH 400B	SCH 335B	SCH 335B	SCH 274B	SCH 274B	SCH 200B	SCH 200B		
Tiefe [m] :	Oben	Oben	Unten	Oben	Unten	Oben	Unten		
Bodenart :	S, u, t'	S, u, t	S, u, t	S, u, t', g'	U, t, s	S, u, t'	S, u, t', g'		
Bodengruppe :	SU*					SU*	SU*		
U/Cc:	92.0/9.5	-/-	-/-	-/-	-/-	48.1/6.5	104.5/4.4		
T/U/S/G [%] :	10.9/22.7/65.6/0.8	17.6/36.9/44.2/1.3	19.5/31.2/48.7/0.5	13.1/35.2/46.6/5.0	16.2/42.6/40.2/1.0	8.0/22.9/68.3/0.8	10.4/25.6/56.3/7.7		
Wassergehalt [%] :									