



Gesellschaft für Baugrunduntersuchungen
und Umweltschutz mbH

Raiffeisenplatz 4 23795 Fahrenkrug
Tel.: 04551/968526 Fax: 04551/968528
info@gbu-fahrenkrug.de www.gbu-fahrenkrug.de

Körnungslinie DIN 18123

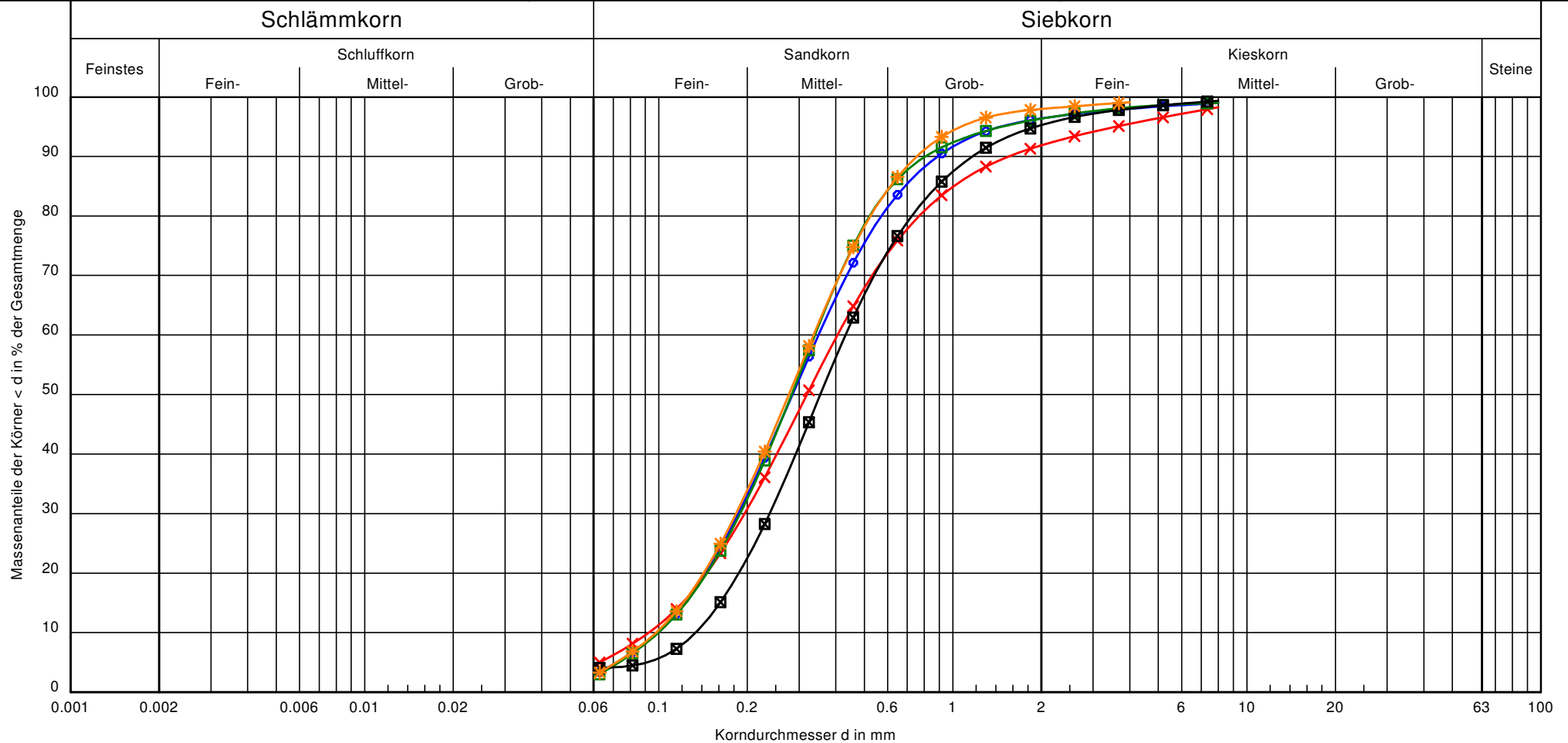
Neubau eines Pkw-Parkplatzes
Forschungszentrum Borstel

Datum: 07.08.2017

Bearbeiter: Arlt / Ka

Art der Entnahme: aus Bohrung

Arbeitsweise:



Entnahmestelle:	BS 1	BS 3	BS 6	BS 7	BS 9
Tiefe:	0,45 - 3,10 m	0,45 - 1,50 m	0,50 - 1,50 m	0,45 - 1,70 m	0,45 - 1,70 m
Bodenart:	mS, fs, gs'	mS, fs, gs, fg'	mS, fs, gs'	mS, fs, gs	mS, fs, gs'
U/Cc	3.5/1.0	4.4/1.0	3.4/1.1	3.2/1.0	3.4/1.0
T/U/S/G [%]:	- /3.4/93.0/3.6	- /5.0/86.9/8.1	- /3.0/93.3/3.7	- /4.1/91.2/4.7	- /3.3/94.7/2.0
k [m/s] [BEYER]:	$8.9 \cdot 10^{-5}$	$7.7 \cdot 10^{-5}$	$8.9 \cdot 10^{-5}$	$1.6 \cdot 10^{-4}$	$8.6 \cdot 10^{-5}$
Signatur:	○—○	×—×	□—□	■—■	*—*
Bodengruppe nach DIN 18196:	SE	SE	SE	SE	SE
Frostsicherheit:	F1	F1	F1	F1	F1

Bemerkungen:

Aktenzeichen:
331801
Anlage:
2