

Dipl.Geol.F.Ohin GmbH
 Achenweg 3
 83101 Rohrdorf
 Tel.: 08032 91220

Bearbeiter: Hr. Keller

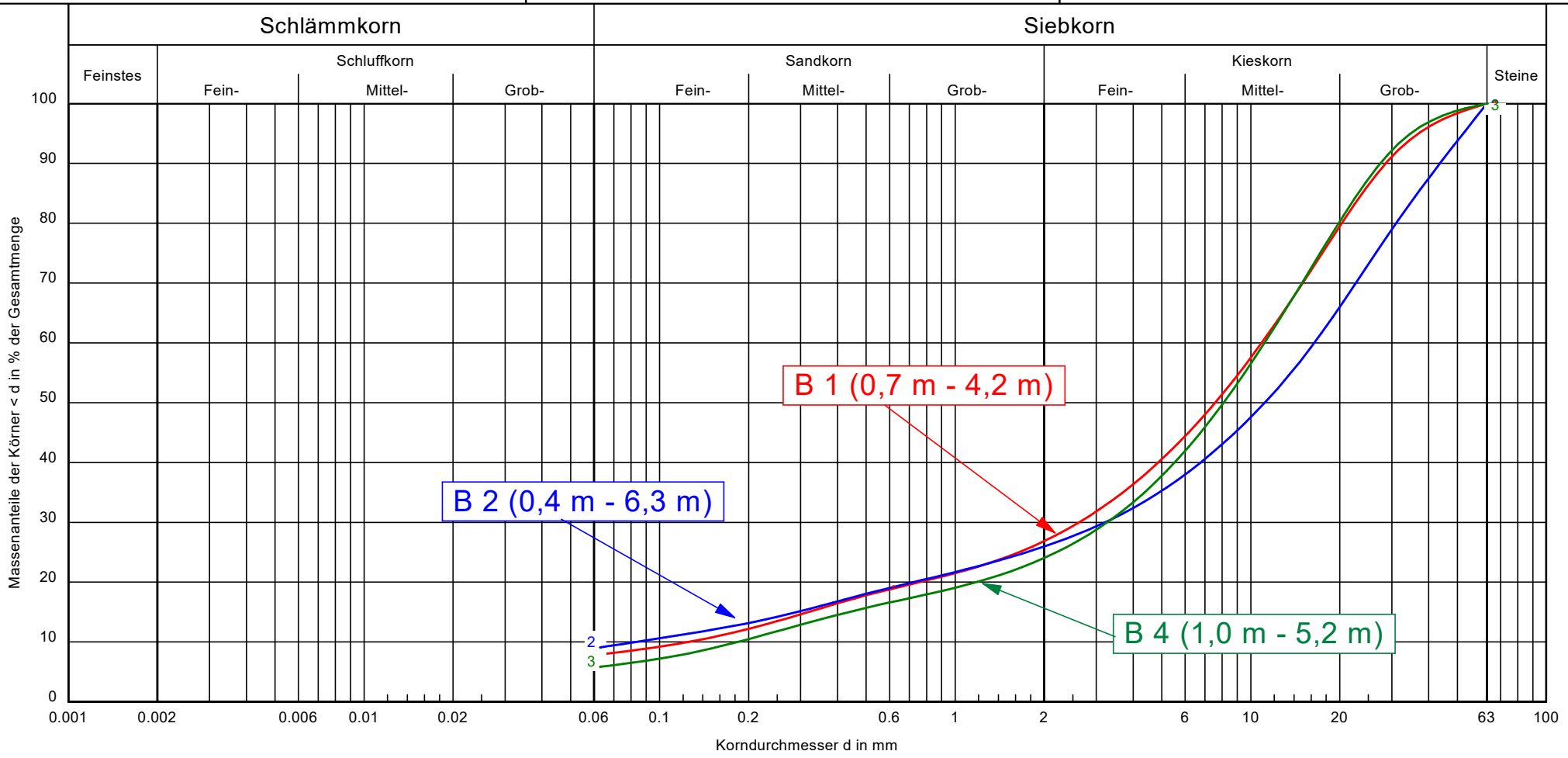
Datum: 03.12.2019

Körnungslinie

DIN 18123

BV Ottobrunn, Alte Landstraße 17

Prüfungsnummer:
 Probe entnommen am: 22.11.19 - 26.11.19
 Art der Entnahme: gestört
 Arbeitsweise: Nasssieb- und Schlämmanalyse



Signatur:	B 1	B 2	B 4
Entnahmestelle:	0,7 m - 4,2 m	0,4 m - 6,3 m	1,0 m - 5,2 m
Tiefe:	0,7 m - 4,2 m	0,4 m - 6,3 m	1,0 m - 5,2 m
Bodenart	G, s, u'	G, s, u'	G, s, u'
U/Cc	87.1/5.1	197.7/7.6	60.8/5.2
k [m/s] (Hazen):	$1.8 \cdot 10^{-4}$	$8.0 \cdot 10^{-5}$	$3.9 \cdot 10^{-4}$
T/U/S/G [%]:	- /7.9/19.0/73.1	- /9.1/16.9/74.0	- /5.9/18.2/76.0
Frostsicherheit	F2	F2	F2
Reibungswinkel	39.2	39.1	39.3
Bodengruppe	GU	GU	GU
Kornkennzahl	0127	0127	0128

Bemerkungen:

Zu- und Abschläge Reibungswinkel:
 Korrektur für Abstufung: mittel (+-0°)
 Korrektur für Lagerung: mittel (+-0°)
 Korrektur für Kornform: mittel (+-0°)

Bericht:
 19-11-04
Anlage:
 3.1

Dipl.Geol.F.Ohin GmbH
 Achenweg 3
 83101 Rohrdorf
 Tel.: 08032 91220

Bearbeiter: Hr. Keller

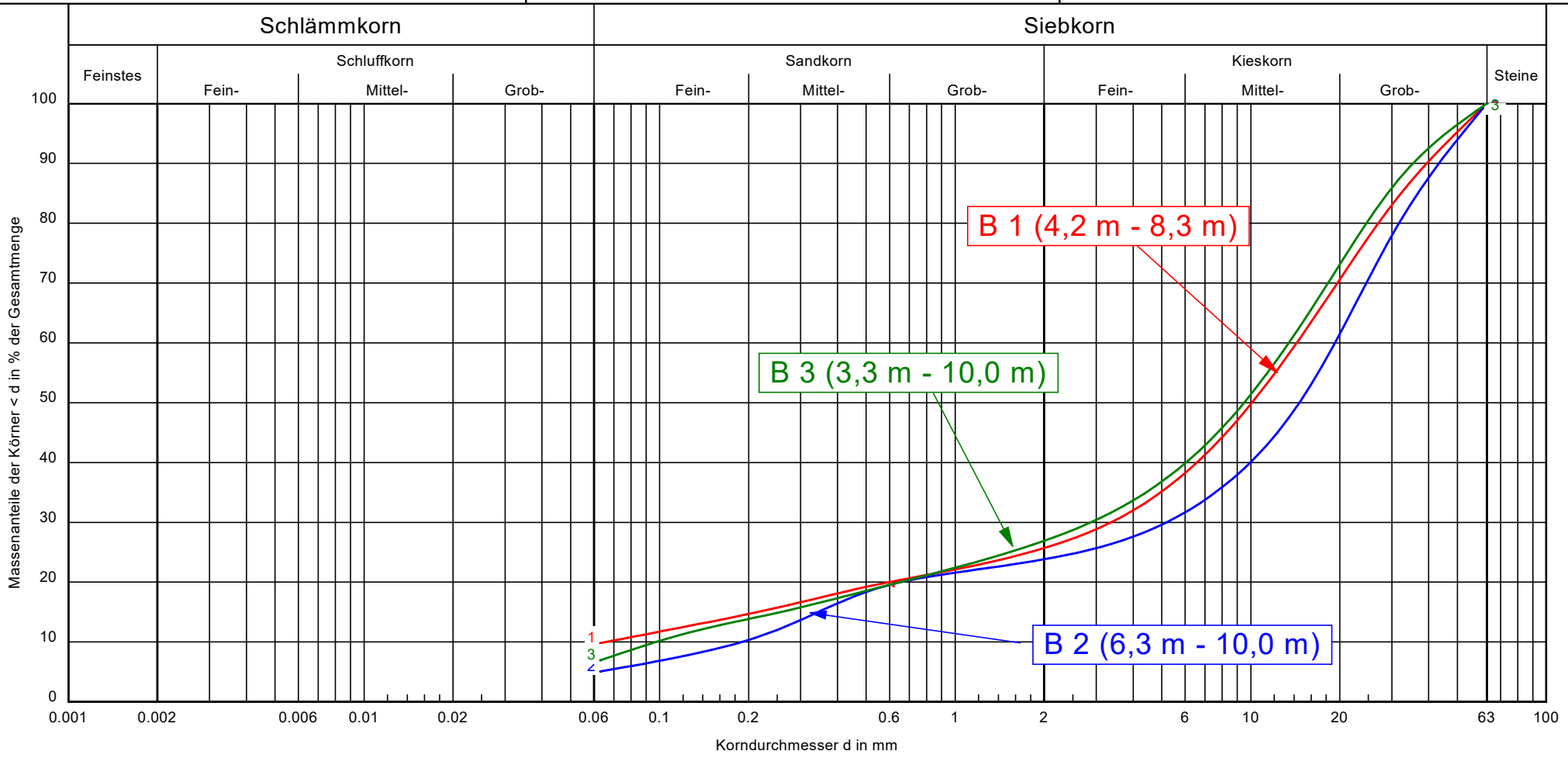
Datum: 03.12.2019

Körnungslinie

DIN 18123

BV Ottobrunn, Alte Landstraße 17

Prüfungsnummer:
 Probe entnommen am: 22.11.19 - 26.11.19
 Art der Entnahme: gestört
 Arbeitsweise: Nasssieb- und Schlämmanalyse



Signatur:			
Entnahmestelle:	B 1	B 2	B 3
Tiefe:	4,2 m - 8,3 m	6,3 m - 10,0 m	3,3 m - 10,0 m
Bodenart	G, s, u'	G, s, u'	G, s, u'
U/Cc	217.2/12.0	101.7/7.4	138.3/6.3
k [m/s] (Hazen):	$5.0 \cdot 10^{-5}$	$4.2 \cdot 10^{-4}$	$1.1 \cdot 10^{-4}$
T/U/S/G [%]:	- /9.8/15.9/74.3	- /5.1/18.7/76.2	- /6.9/20.0/73.1
Frostsicherheit	F2	F2	F2
Reibungswinkel	39.0	39.3	39.1
Bodengruppe	GU	GU	GU
Kornkennzahl	0127	0128	0127

Bemerkungen:

Zu- und Abschläge Reibungswinkel:
 Korrektur für Abstufung: mittel (+-0°)
 Korrektur für Lagerung: mittel (+-0°)
 Korrektur für Kornform: mittel (+-0°)

Bericht:
 19-11-04
Anlage:
 3.2