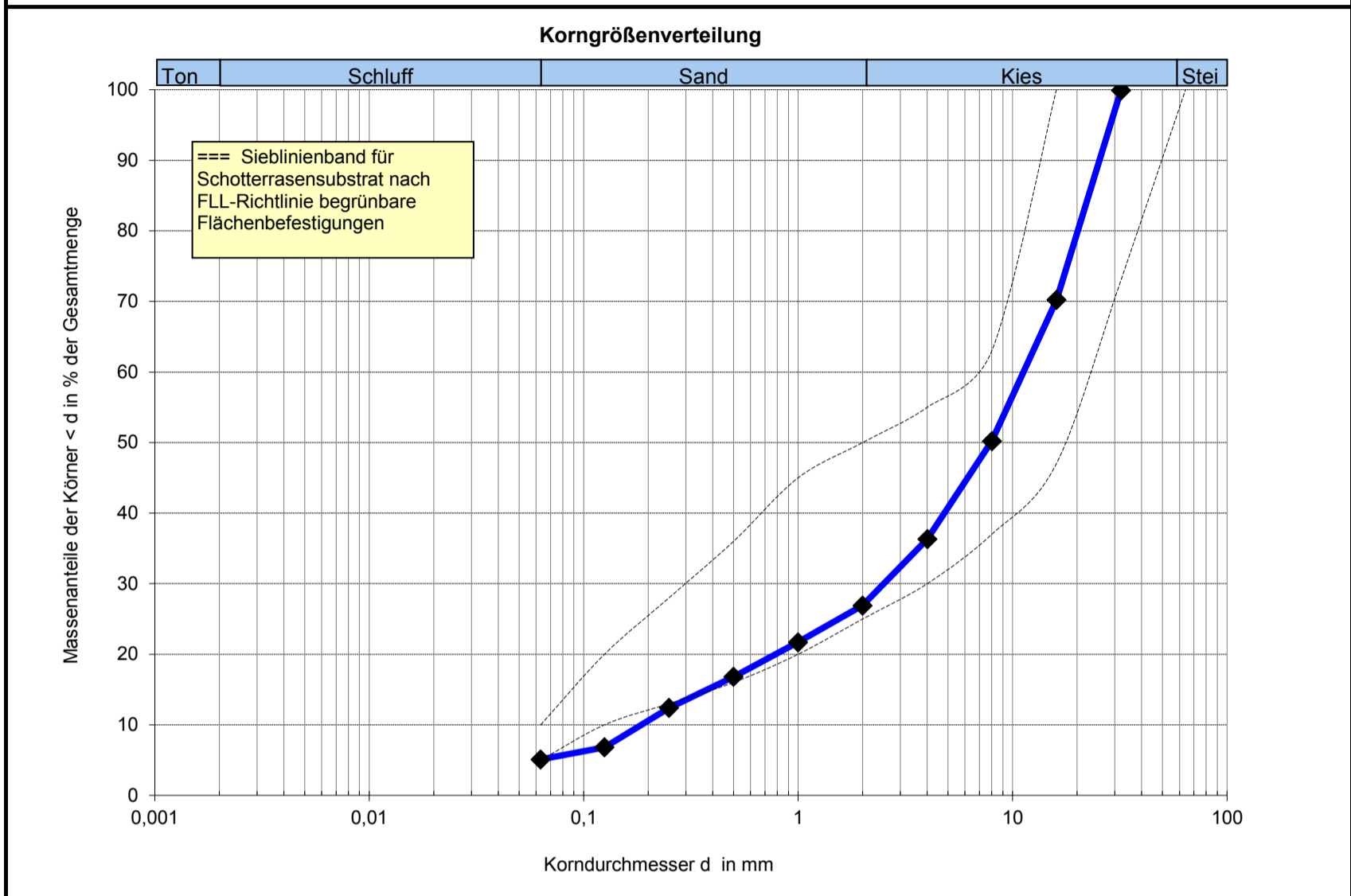


Projekt: **Erdenwerk Pfaffenrot; Fa. corthum NSW**  
 Probenbezeichnung: **Schotterrasensubstrat corthum**

Anlage: **1**  
 Bericht: **18 / 042 a**  
 Eignungsprüfung 2018



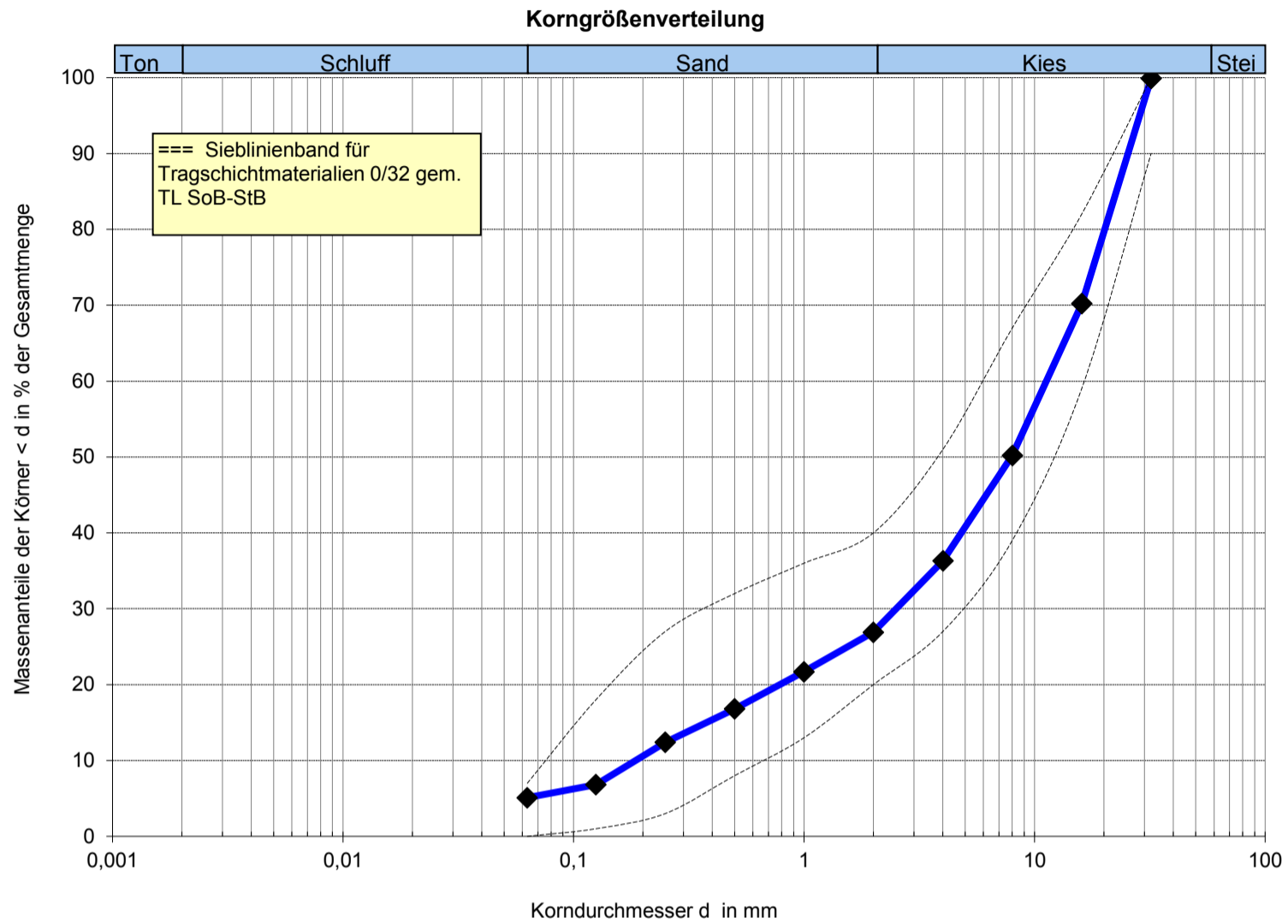
Masse feuchte Probe :	1401,4	[g]	117,0%		Größtkorn: <b>30</b> mm
Masse trockene Probe :	1198,1	[g]	100,0%		Bodengruppe: <b>3</b> (DIN 18915)
Wassergehalt :	203,3	[g]	<b>17,0%</b>		Bodengruppe: <b>GW</b> (DIN 18196)

Korngrößenbezeichnung:	Maschenweite [mm]	Rückstand		Durchgang Summenwert [Masse-%]	Durchgangszahlen d	
		Anteile [g]	Anteile [Masse-%]		[%]	[mm]
Schluff + Ton	< 0,063	61,0	5,1%		d 10:	0,200
Sand	0,063	20,8	1,7%	5,1%	d 15:	
	0,125	67,5	5,6%	6,8%	d 20:	0,80
	0,25	52,9	4,4%	12,4%	d 25:	
	0,5	58,9	4,9%	16,8%	d 30:	2,20
	1	62,1	5,2%	21,7%	d 50:	7,0
Kies	2	113,2	9,4%	26,9%	d 60:	11,0
	4	166,5	13,9%	36,3%	d 85:	22,00
	8	239,3	20,0%	50,2%	d 90:	25,00
	16	355,9	29,7%	70,2%		
	32	0,0	0,0%	99,9%		
Steine	64	0,0	0,0%	99,9%	U - Zahl:	55
					Cc - Wert:	2,20

Anteil Siebkorn (0,063 - X mm) :	1137,1	94,9%	
Anteil Schlämmkorn (< 0,063 mm) :	61,0	<b>5,1%</b>	
Anteil Sandkorn (0,063 - 2 mm) :		<b>21,8%</b>	
Anteil Kieskorn 2 - X mm (= Grobboden) :		<b>73,0%</b>	
Anteil Feinboden (0 - 2 mm) :		26,9%	

Projekt: **Erdenwerk Pfaffenrot; Fa. corthum NSW**  
 Probenbezeichnung: **Schotterrasensubstrat corthum**

Anlage: **1**  
 Bericht: **18 / 042 a**  
 Eignungsprüfung 2018



Masse feuchte Probe :	1401,4	[g]	117,0%	Größtkorn: <b>30</b> mm
Masse trockene Probe :	1198,1	[g]	100,0%	Bodengruppe: <b>3</b> (DIN 18915)
Wassergehalt :	203,3	[g]	<b>17,0%</b>	Bodengruppe: <b>GW</b> (DIN 18196)

Korngrößenbezeichnung:	Maschenweite [mm]	Rückstand		Durchgang Summenwert [Masse-%]	Durchgangszahlen d	
		Anteile [g]	Anteile [Masse-%]		[%]	[mm]
Schluff + Ton	< 0,063	61,0	5,1%	5,1%	d 10:	0,200
	0,063	20,8	1,7%		d 15:	
Sand	0,125	67,5	5,6%	6,8%	d 20:	0,80
	0,25	52,9	4,4%	12,4%	d 25:	
	0,5	58,9	4,9%	16,8%	d 30:	2,20
	1	62,1	5,2%	21,7%	d 50:	7,0
	2	113,2	9,4%	26,9%	d 60:	11,0
Kies	4	166,5	13,9%	36,3%	d 85:	22,00
	8	239,3	20,0%		d 90:	25,00
	16	355,9	29,7%			
	32	0,0	0,0%		99,9%	
Steine	64	0,0	0,0%	99,9%	U - Zahl:	55
					Cc - Wert:	2,20
Anteil Siebkorn (0,063 - X mm) :		1137,1	94,9%			
Anteil Schlämmkorn (< 0,063 mm) :		61,0	<b>5,1%</b>			
Anteil Sandkorn (0,063 - 2 mm) :			<b>21,8%</b>			
Anteil Kieskorn 2 - X mm (= Grobboden) :			<b>73,0%</b>			
Anteil Feinboden (0 - 2 mm) :			26,9%			