

Kommunaler Servicebetrieb Datteln - KSD

Ökologische Verbesserung des
Sauerkampgrabens

Anlage-Nr.: 5

Projekt-Nr: P-2511-0185

KP S10

(61,86 m NHN)



Bohrtrupp:	Epk		
Bohrdatum:	10.12.2025/		
Rechtswert:	32381882,17	Hochwert:	5722012,57
Bohrprofil nach DIN 4022/23	Höhenmaßstab:		1:75



TABERG Ingenieure GmbH
44536 Lünen - Zum Pier 77
Telefon 0231/987073-0
Telefax 0231/987073-17

Kommunaler Servicebetrieb Datteln - KSD

Ökologische Verbesserung des
Sauerkampgrabens

Anlage-Nr.: 5

Projekt-Nr: P-2511-0185

KP S11

(62,05 m NHN)



Bohrtrupp:	Epk		
Bohrdatum:	10.12.2025/		
Rechtswert:	32381916,04	Hochwert:	5721934,18
Bohrprofil nach DIN 4022/23	Höhenmaßstab:		1:75



TABERG Ingenieure GmbH
44536 Lünen - Zum Pier 77
Telefon 0231/987073-0
Telefax 0231/987073-17

Kommunaler Servicebetrieb Datteln - KSD

Ökologische Verbesserung des
Sauerkampgrabens

Anlage-Nr.: 5

Projekt-Nr: P-2511-0185

KP S12

(0,00 m NHN)



Bohrtrupp:	Epk		
Bohrdatum:	11.12.2025/		
Rechtswert:	0,00	Hochwert:	0,00
Bohrprofil nach DIN 4022/23	Höhenmaßstab: 1:75		



TABERG Ingenieure GmbH
44536 Lünen - Zum Pier 77
Telefon 0231/987073-0
Telefax 0231/987073-17

Kommunaler Servicebetrieb Datteln - KSD

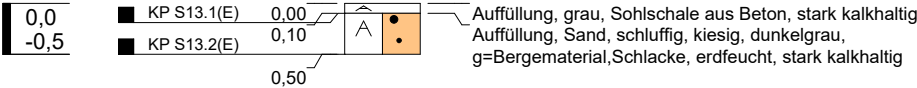
Ökologische Verbesserung des
Sauerkampgrabens

Anlage-Nr.: 5

Projekt-Nr: P-2511-0185

KP S13

(0,00 m NHN)



Bohrtrupp:	Epk		
Bohrdatum:	11.12.2025/		
Rechtswert:	0,00	Hochwert:	0,00
Bohrprofil nach DIN 4022/23	Höhenmaßstab:		1:75



TABERG Ingenieure GmbH
44536 Lünen - Zum Pier 77
Telefon 0231/987073-0
Telefax 0231/987073-17

Kommunaler Servicebetrieb Datteln - KSD

Ökologische Verbesserung des
Sauerkampgrabens

Anlage-Nr.: 5

Projekt-Nr: P-2511-0185

KP S14

(0,00 m NHN)



Bohrtrupp:	Epk		
Bohrdatum:	11.12.2025/		
Rechtswert:	0,00	Hochwert:	0,00
Bohrprofil nach DIN 4022/23	Höhenmaßstab:		1:75



TABERG Ingenieure GmbH
44536 Lünen - Zum Pier 77
Telefon 0231/987073-0
Telefax 0231/987073-17

Kommunaler Servicebetrieb Datteln - KSD

Ökologische Verbesserung des
Sauerkampgrabens

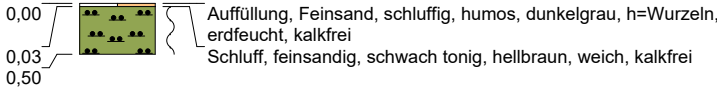
Anlage-Nr.: 5

Projekt-Nr: P-2511-0185

KP W3

(0,00 m NHN)

0,0
-0,5



Bohrtrupp:	Epk		
Bohrdatum:	16.12.2025/		
Rechtswert:	0,00	Hochwert:	0,00
Bohrprofil nach DIN 4022/23	Höhenmaßstab: 1:75		



TABERG Ingenieure GmbH
44536 Lünen - Zum Pier 77
Telefon 0231/987073-0
Telefax 0231/987073-17

Kommunaler Servicebetrieb Datteln - KSD

Ökologische Verbesserung des
Sauerkampgrabens

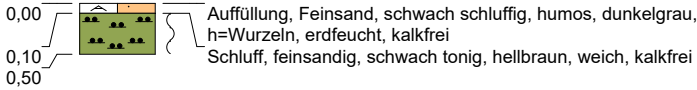
Anlage-Nr.: 5

Projekt-Nr: P-2511-0185

KP W4

(0,00 m NHN)

0,0
-0,5



Bohrtrupp:	Epk		
Bohrdatum:	16.12.2025/		
Rechtswert:	0,00	Hochwert:	0,00
Bohrprofil nach DIN 4022/23	Höhenmaßstab: 1:75		



TABERG Ingenieure GmbH
44536 Lünen - Zum Pier 77
Telefon 0231/987073-0
Telefax 0231/987073-17

Kommunaler Servicebetrieb Datteln - KSD

Ökologische Verbesserung des
Sauerkampgrabens

Anlage-Nr.: 5

Projekt-Nr: P-2511-0185

KP W6

(0,00 m NHN)

0,0
-0,5

0,00
0,05
0,50



Auffüllung, Feinsand, schwach schluffig, humos, dunkelgrau,
h=Wurzeln, erdfeucht, kalkfrei
Schluff, feinsandig, schwach tonig, hellbraun, weich, kalkfrei

Bohrtrupp:	Epk		
Bohrdatum:	16.12.2025/		
Rechtswert:	0,00	Hochwert:	0,00
Bohrprofil nach DIN 4022/23	Höhenmaßstab:		1:75



TABERG Ingenieure GmbH
44536 Lünen - Zum Pier 77
Telefon 0231/987073-0
Telefax 0231/987073-17

Kommunaler Servicebetrieb Datteln - KSD

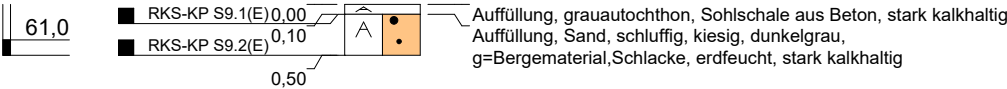
Ökologische Verbesserung des
Sauerkampgrabens

Anlage-Nr.: 5

Projekt-Nr: P-2511-0185

RKS-KP S9

(61,35 m NHN)



Bohrtrupp:	Epk		
Bohrdatum:	10.12.2025/		
Rechtswert:	32381842,15	Hochwert:	5722147,31
Bohrprofil nach DIN 4022/23	Höhenmaßstab:		1:75



TABERG Ingenieure GmbH
44536 Lünen - Zum Pier 77
Telefon 0231/987073-0
Telefax 0231/987073-17

Kommunaler Servicebetrieb Datteln - KSD

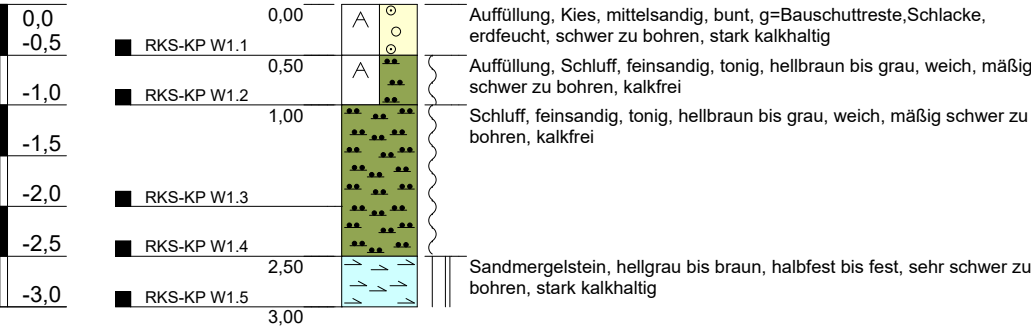
Ökologische Verbesserung des
Sauerkampgrabens

Anlage-Nr.: 5

Projekt-Nr: P-2511-0185

RKS-KP W1

(0,00 m NHN)



Bohrtrupp:	Epk		
Bohrdatum:	10.12.2025/		
Rechtswert:	32382176,65	Hochwert:	5721476,51
Bohrprofil nach DIN 4022/23	Höhenmaßstab:		1:75



TABERG Ingenieure GmbH
44536 Lünen - Zum Pier 77
Telefon 0231/987073-0
Telefax 0231/987073-17

Kommunaler Servicebetrieb Datteln - KSD

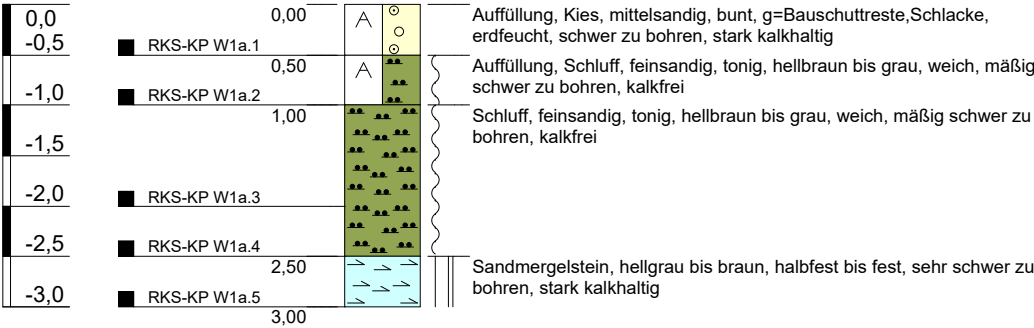
Ökologische Verbesserung des
Sauerkampgrabens

Anlage-Nr.: 5

Projekt-Nr: P-2511-0185

RKS-KP W1a

(0,00 m NHN)



Bohrtrupp:	Epk		
Bohrdatum:	10.12.2025/		
Rechtswert:	32382176,65	Hochwert:	5721476,51
Bohrprofil nach DIN 4022/23	Höhenmaßstab:		1:75



TABERG Ingenieure GmbH
44536 Lünen - Zum Pier 77
Telefon 0231/987073-0
Telefax 0231/987073-17

Kommunaler Servicebetrieb Datteln - KSD

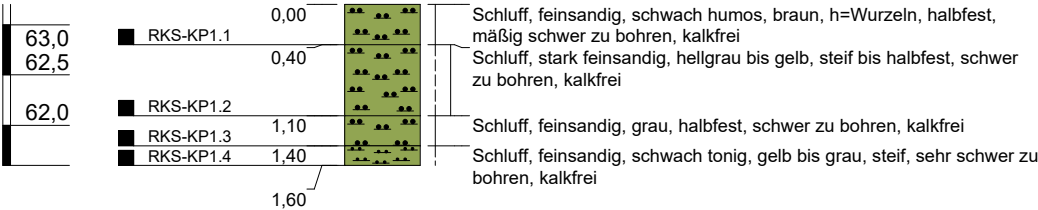
Ökologische Verbesserung des
Sauerkampgrabens

Anlage-Nr.: 5

Projekt-Nr: P-2511-0185

RKS-KP1

(63,20 m NHN)



Bohrtrupp:	Epk		
Bohrdatum:	10.12.2025/		
Rechtswert:	32382003,94	Hochwert:	5721689,83
Bohrprofil nach DIN 4022/23	Höhenmaßstab:		1:75



TABERG Ingenieure GmbH
44536 Lünen - Zum Pier 77
Telefon 0231/987073-0
Telefax 0231/987073-17

Kommunaler Servicebetrieb Datteln - KSD

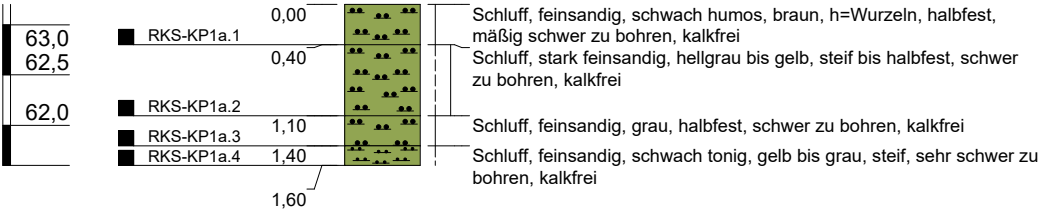
Ökologische Verbesserung des
Sauerkampgrabens

Anlage-Nr.: 5

Projekt-Nr: P-2511-0185

RKS-KP1a

(63,20 m NHN)



Bohrtrupp:	Epk		
Bohrdatum:	10.12.2025/		
Rechtswert:	32382003,94	Hochwert:	5721689,83
Bohrprofil nach DIN 4022/23	Höhenmaßstab:		1:75



TABERG Ingenieure GmbH
44536 Lünen - Zum Pier 77
Telefon 0231/987073-0
Telefax 0231/987073-17

Kommunaler Servicebetrieb Datteln - KSD

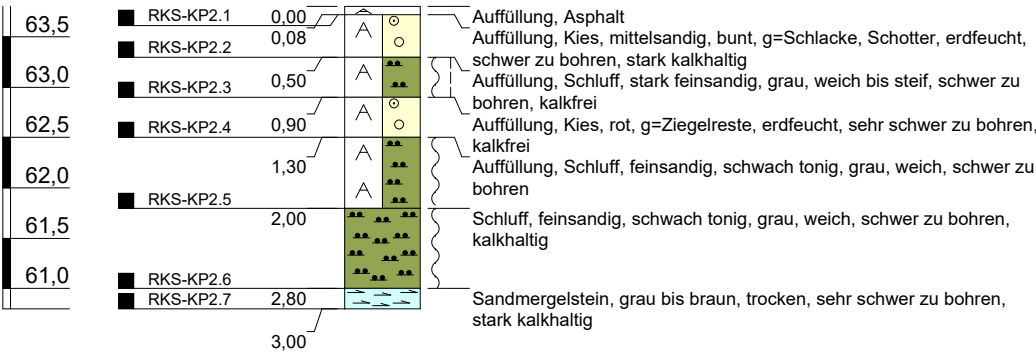
Ökologische Verbesserung des
Sauerkampgrabens

Anlage-Nr.: 5

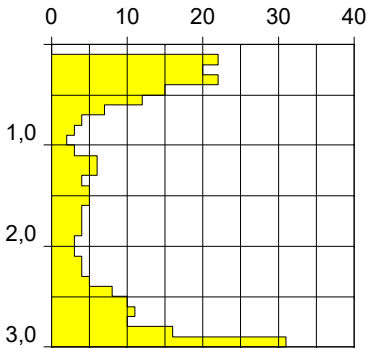
Projekt-Nr: P-2511-0185

RKS-KP2

(63,80 m NHN)



DPH-KP2



Bohrtrupp:	Epk		
Bohrdatum:	10.12.2025/		
Rechtswert:	32382003,94	Hochwert:	5721701,49
Bohrprofil nach DIN 4022/23	Höhenmaßstab:		1:75



TABERG Ingenieure GmbH
44536 Lünen - Zum Pier 77
Telefon 0231/987073-0
Telefax 0231/987073-17

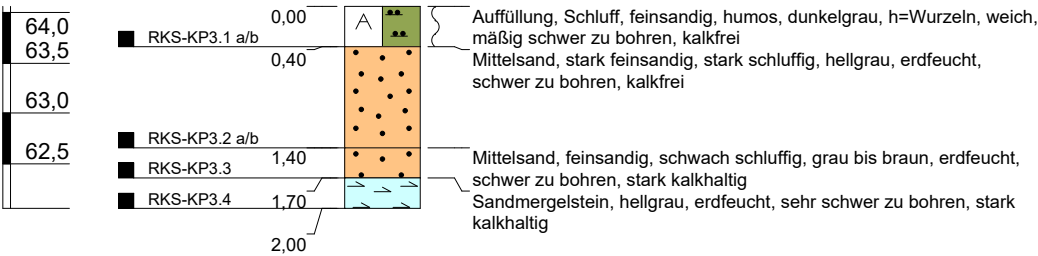
Kommunaler Servicebetrieb Datteln - KSD

Ökologische Verbesserung des
Sauerkampgrabens

Anlage-Nr.: 5

Projekt-Nr: P-2511-0185

RKS-KP3
(64,06 m NHN)



Bohrtrupp:	Epk		
Bohrdatum:	10.12.2025/		
Rechtswert:	32381961,44	Hochwert:	5721772,50
Bohrprofil nach DIN 4022/23	Höhenmaßstab:		1:75



TABERG Ingenieure GmbH
44536 Lünen - Zum Pier 77
Telefon 0231/987073-0
Telefax 0231/987073-17

Kommunaler Servicebetrieb Datteln - KSD

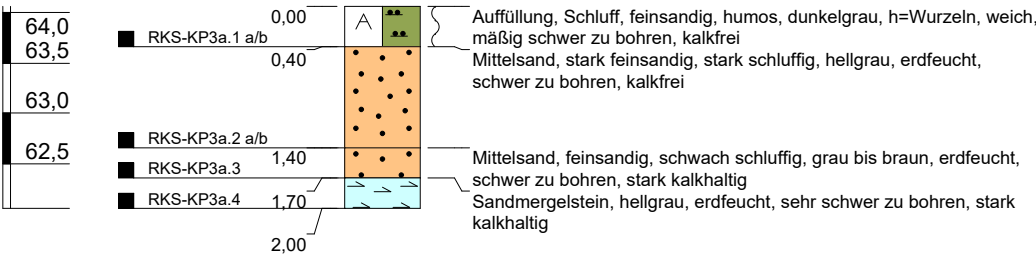
Ökologische Verbesserung des
Sauerkampgrabens

Anlage-Nr.: 5

Projekt-Nr: P-2511-0185

RKS-KP3a

(64,06 m NHN)



Bohrtrupp:	Epk		
Bohrdatum:	10.12.2025/		
Rechtswert:	32381961,44	Hochwert:	5721772,50
Bohrprofil nach DIN 4022/23	Höhenmaßstab:		1:75



TABERG Ingenieure GmbH
44536 Lünen - Zum Pier 77
Telefon 0231/987073-0
Telefax 0231/987073-17

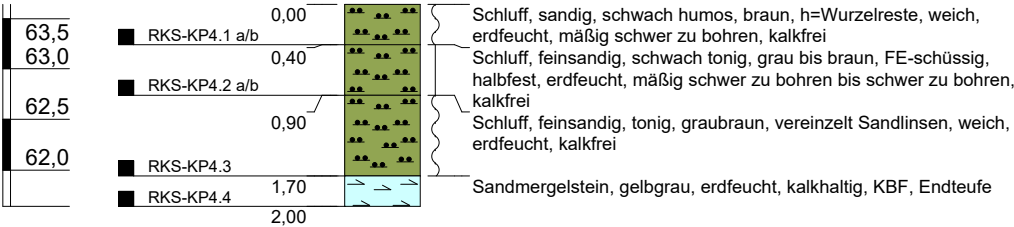
Kommunaler Servicebetrieb Datteln - KSD

Ökologische Verbesserung des
Sauerkampgrabens

Anlage-Nr.: 5

Projekt-Nr: P-2511-0185

RKS-KP4
(63,64 m NHN)



Bohrtrupp:	Epk	
Bohrdatum:	10.12.2025/	
Rechtswert:	32381925,62	Hochwert: 5721890,28
Bohrprofil nach DIN 4022/23	Höhenmaßstab: 1:75	



TABERG Ingenieure GmbH
44536 Lünen - Zum Pier 77
Telefon 0231/987073-0
Telefax 0231/987073-17

Kommunaler Servicebetrieb Datteln - KSD

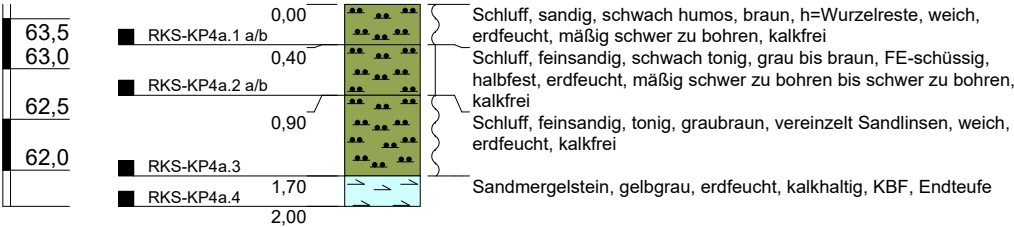
Ökologische Verbesserung des
Sauerkampgrabens

Anlage-Nr.: 5

Projekt-Nr: P-2511-0185

RKS-KP4a

(63,64 m NHN)



Bohrtrupp:	Epk		
Bohrdatum:	10.12.2025/		
Rechtswert:	32381925,62	Hochwert:	5721890,28
Bohrprofil nach DIN 4022/23	Höhenmaßstab:		1:75



TABERG Ingenieure GmbH
44536 Lünen - Zum Pier 77
Telefon 0231/987073-0
Telefax 0231/987073-17

Kommunaler Servicebetrieb Datteln - KSD

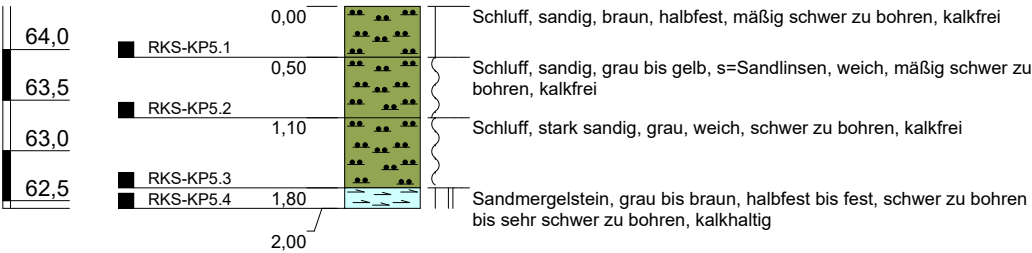
Ökologische Verbesserung des
Sauerkampgrabens

Anlage-Nr.: 5

Projekt-Nr: P-2511-0185

RKS-KP5

(64,43 m NHN)



Bohrtrupp:	Epk		
Bohrdatum:	10.12.2025/		
Rechtswert:	32381892,44	Hochwert:	5722019,43
Bohrprofil nach DIN 4022/23	Höhenmaßstab:		1:75



TABERG Ingenieure GmbH
44536 Lünen - Zum Pier 77
Telefon 0231/987073-0
Telefax 0231/987073-17

Kommunaler Servicebetrieb Datteln - KSD

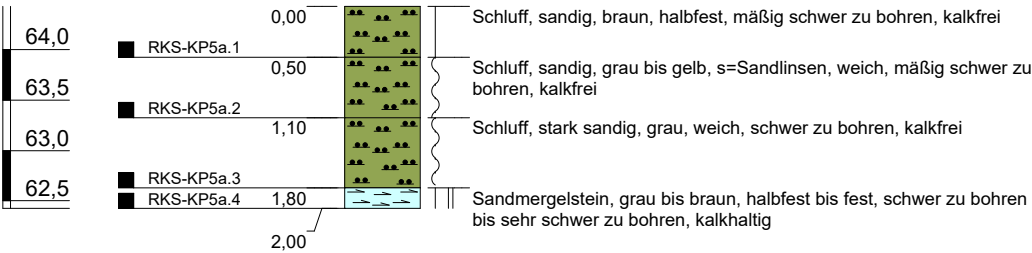
Ökologische Verbesserung des
Sauerkampgrabens

Anlage-Nr.: 5

Projekt-Nr: P-2511-0185

RKS-KP5a

(64,43 m NHN)



Bohrtrupp:	Epk		
Bohrdatum:	10.12.2025/		
Rechtswert:	32381892,84	Hochwert:	5722019,59
Bohrprofil nach DIN 4022/23	Höhenmaßstab:		1:75



TABERG Ingenieure GmbH
44536 Lünen - Zum Pier 77
Telefon 0231/987073-0
Telefax 0231/987073-17

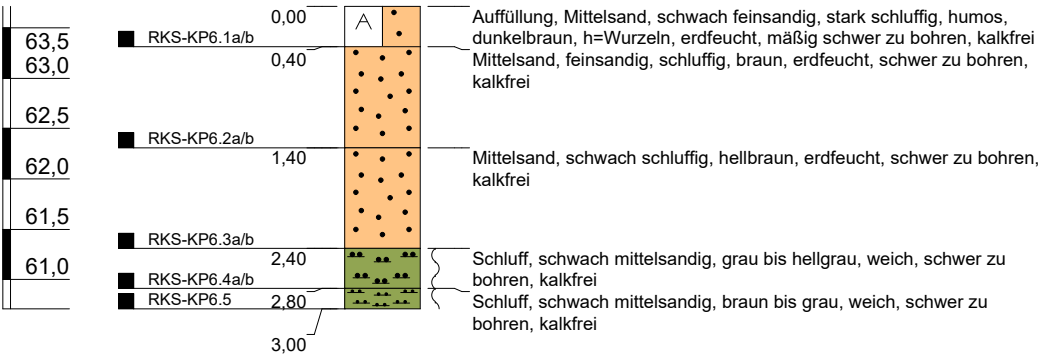
Kommunaler Servicebetrieb Datteln - KSD

Ökologische Verbesserung des
Sauerkampgrabens

Anlage-Nr.: 5

Projekt-Nr: P-2511-0185

RKS-KP6
(63,71 m NHN)



Bohrtrupp:	Epk		
Bohrdatum:	10.12.2025/		
Rechtswert:	32381861,36	Hochwert:	5722112,91
Bohrprofil nach DIN 4022/23	Höhenmaßstab:		1:75



TABERG Ingenieure GmbH
44536 Lünen - Zum Pier 77
Telefon 0231/987073-0
Telefax 0231/987073-17

Kommunaler Servicebetrieb Datteln - KSD

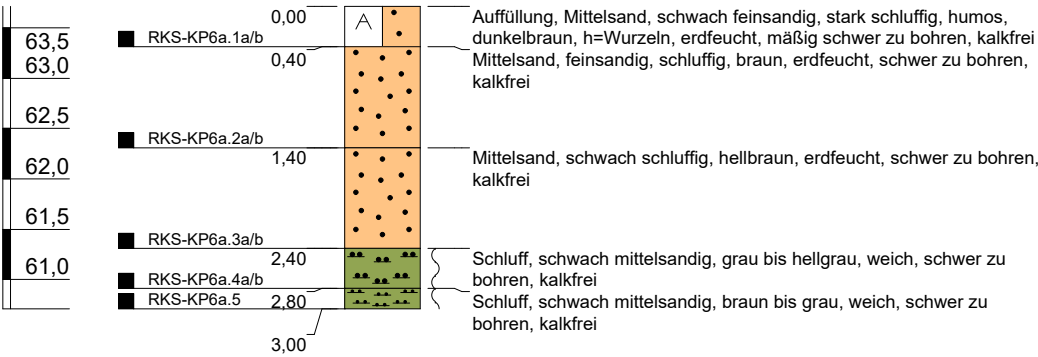
Ökologische Verbesserung des
Sauerkampgrabens

Anlage-Nr.: 5

Projekt-Nr: P-2511-0185

RKS-KP6a

(63,71 m NHN)



Bohrtrupp:	Epk		
Bohrdatum:	10.12.2025/		
Rechtswert:	32381861,36	Hochwert:	5722112,91
Bohrprofil nach DIN 4022/23	Höhenmaßstab:		1:75



TABERG Ingenieure GmbH
44536 Lünen - Zum Pier 77
Telefon 0231/987073-0
Telefax 0231/987073-17

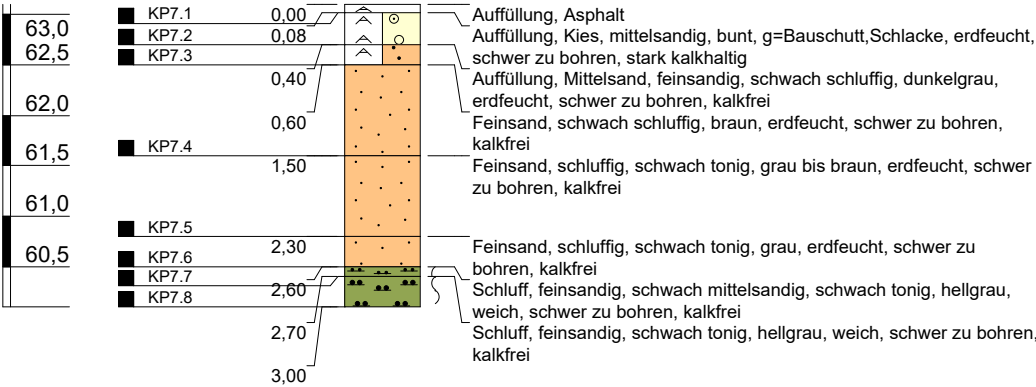
Kommunaler Servicebetrieb Datteln - KSD

Ökologische Verbesserung des
Sauerkampgrabens

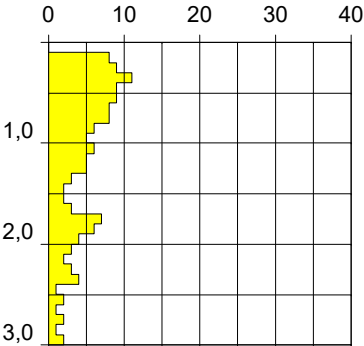
Anlage-Nr.: 5

Projekt-Nr: P-2511-0185

RKS-KP7
(63,10 m NHN)



DPH-7



Bohrtrupp:	Epk		
Bohrdatum:	16.12.2025/		
Rechtswert:	32381841,73	Hochwert:	5722193,36
Bohrprofil nach DIN 4022/23	Höhenmaßstab: 1:75		



TABERG Ingenieure GmbH
44536 Lünen - Zum Pier 77
Telefon 0231/987073-0
Telefax 0231/987073-17

Kommunaler Servicebetrieb Datteln - KSD

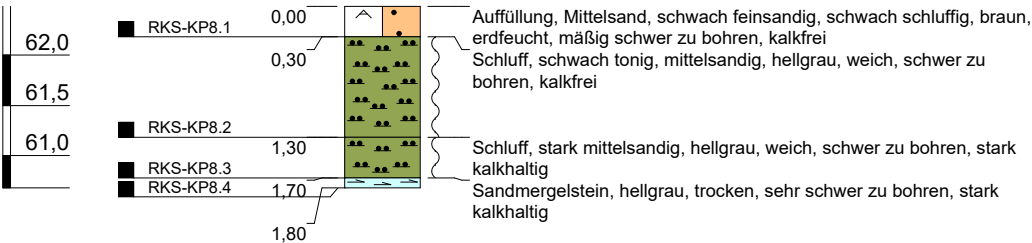
Ökologische Verbesserung des
Sauerkampgrabens

Anlage-Nr.: 5

Projekt-Nr: P-2511-0185

RKS-KP8

(62,48 m NHN)



Bohrtrupp:	Epk		
Bohrdatum:	10.12.2025/		
Rechtswert:	32381840,82	Hochwert:	5722237,89
Bohrprofil nach DIN 4022/23	Höhenmaßstab:		1:75



TABERG Ingenieure GmbH
44536 Lünen - Zum Pier 77
Telefon 0231/987073-0
Telefax 0231/987073-17

Kommunaler Servicebetrieb Datteln - KSD

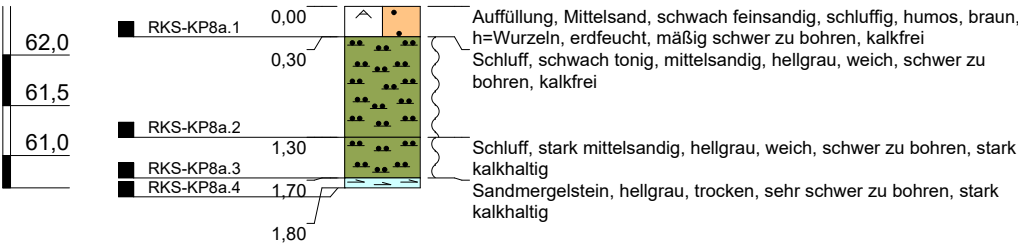
Ökologische Verbesserung des
Sauerkampgrabens

Anlage-Nr.: 5

Projekt-Nr: P-2511-0185

RKS-KP8a

(62,48 m NHN)



Bohrtrupp:	Epk		
Bohrdatum:	10.12.2025/		
Rechtswert:	32381840,82	Hochwert:	5722237,89
Bohrprofil nach DIN 4022/23	Höhenmaßstab:		1:75



TABERG Ingenieure GmbH
44536 Lünen - Zum Pier 77
Telefon 0231/987073-0
Telefax 0231/987073-17