

426500



BN: OS240601
1. Bericht
Anlage 3.3

5833500

Piepenweg

Piepenweg

Piepenweg

Reichweite des Absenktrichters:
 Bauabschnitt 1: 51 m

Legende



5. Planänderung

Untersuchungsfläche

Auftraggeber: Amprion GmbH
 Bauvorhaben: 01231 Schalt- und Umspannanlage
 Bohlenbach,
 Neubau KÜS, 49635 Badbergen
 Antrag auf Erteilung einer wasserrechtlichen
 Erlaubnis zur Absenkung von Grundwasser

arcccon
 Ingenieurgesellschaft mbH

arcccon Ingenieurgesellschaft mbH
 Wilhelminenstraße 165 - 167
 45881 Gelsenkirchen

Tel. 0209 / 94 70 6 - 0; Fax. 0209 / 94 70 6 - 10

Lageplan mit Reichweite des Absenktrichters für Bauabschnitt 1 (nach Sichardt)

Bearbeiter: Gebhardt

Zeichner: Bakdash

Datum: 03.03.2025

Maßstab: 1:2.500

426500



BN: OS240601
1. Bericht
Anlage 3.3

5833500

Piepenweg

Piepenweg

Piepenweg

Reichweite des Absenktrichters:
 Bauabschnitt 4: 101 m

Legende



5. Planänderung

Untersuchungsfläche

Auftraggeber: Amprion GmbH
 Bauvorhaben: 01231 Schalt- und Umspannanlage
 Bohlenbach,
 Neubau KÜS, 49635 Badbergen
 Antrag auf Erteilung einer wasserrechtlichen
 Erlaubnis zur Absenkung von Grundwasser

arcccon
 Ingenieurgesellschaft mbH

arcccon Ingenieurgesellschaft mbH
 Wilhelminenstraße 165 - 167
 45881 Gelsenkirchen

Tel. 0209 / 94 70 6 - 0; Fax. 0209 / 94 70 6 - 10

Lageplan mit Reichweite des Absenktrichters für Bauabschnitt 4 (nach Sichert)

Bearbeiter: Gebhardt

Zeichner: Bakdash

Datum: 03.03.2025

Maßstab: 1:2.500



426500

5833500

Piepenweg

Piepenweg

BN: OS240601
1. Bericht
Anlage 3.3



Reichweite des Absenktrichters:
Bauabschnitt 8 und 9: 27 m

Legende



5. Planänderung

Untersuchungsfläche

Auftraggeber: Amprion GmbH
Bauvorhaben: 01231 Schalt- und Umspannanlage
Bohlenbach,
Neubau KÜS, 49635 Badbergen
Antrag auf Erteilung einer wasserrechtlichen
Erlaubnis zur Absenkung von Grundwasser

arcccon
Ingenieurgesellschaft mbH

arcccon Ingenieurgesellschaft mbH
Wilhelminenstraße 165 - 167
45881 Gelsenkirchen

Tel. 0209 / 94 70 6 - 0; Fax. 0209 / 94 70 6 - 10

Lageplan mit Reichweite des Absenktrichters für die Bauabschnitte 8 und 9 (nach Sichert)

Bearbeiter: Gebhardt

Zeichner: Bakdash

Datum: 03.03.2025

Maßstab: 1:2.500