

Kontakt

Tel.: 02 03 / 50 08 69 40
info@dd-baumanagement.de
www.dd-baumanagement.de

dörpinghaus divisek und partner PartG mbB – Dammstr. 11 A – 47119 Duisburg

Open Grid Europe GmbH
Herrn Andreas Papsch
Bamlerstr. 1b
45141 Essen

19.02.2024

Bauantrag: Station Damme
Errichtung einer Zaunanlage mit Übersteigenschutz um die bestehende
Armaturenstation und einen Ausbläser sowie eines Kleinschalthauses

Baugrundstück: Neuer Wall
49401 Damme

Gemarkung: Damme

Flur: 50

Flurstück: 41, 45

Sehr geehrter Herr Papsch,

in der Anlage erhalten Sie den oben genannten Bauantrag in **4 - facher Papierausführung** mit der Bitte um Unterschrift an den markierten Stellen und Weiterleitung an das Bauamt. Das benötigte Anschreiben ist angehängen.

Bitte übermitteln Sie uns den finalen Bauantrag gescannt an untenstehende E-Mail-Adresse.

E-Mail-Adresse:

arat@dd-baumanagement.de

Für Rückfragen stehen wir Ihnen selbstverständlich gerne zur Verfügung.

Mit freundlichen Grüßen



dörpinghaus
divisek und partner

i. A. Jacqueline van de Fliedt Dammstr. 11 A | 47119 Duisburg

info@dd-baumanagement.de Tel: 02 03 / 50 08 69 40
www.dd-baumanagement.de

Anlagen:

Anschreiben Bauamt

Bauantrag (4 - fach Papier)

Kontakt

Tel.: 02 03 / 50 08 69 40
info@dd-baumanagement.de
www.dd-baumanagement.de

dörpinghaus divisek und partner PartG mbE – Dammstr. 11 A – 47119 Duisburg

Bauaufsicht Damme
Amt 61 – Planen
Mühlenstraße 18
49401 Damme

19.02.2024

Bauantrag: Station Damme
Errichtung einer Zaunanlage mit Übersteigschutz um die bestehende
Armaturenstation und einen Ausbläser sowie eines Kleinschalthauses

Baugrundstück: Neuer Wall
49401 Damme

Gemarkung: Damme

Flur: 50

Flurstück: 41, 45

Sehr geehrte Damen und Herren,

in der Anlage erhalten Sie im Namen und auf Veranlassung der

Open Grid Europe GmbH

vertreten durch:

Open Grid Europe GmbH

Herrn Andreas Papsch

Bamlerstr. 1b


45141 Essen

den oben genannten Bauantrag in jeweils **3 - facher Papierausführung**, mit der Bitte um Durchsicht und Bearbeitung.

Ich bitte Sie, entsprechende Unterlagen (z.B. Baugenehmigung) an den Bauherren zu senden und bei Möglichkeit den Entwurfsverfasser zu informieren. Die Kontaktdaten finden Sie im Bauantragsformularblatt.

Für Rückfragen stehen wir Ihnen selbstverständlich gerne zur Verfügung.

Mit freundlichen Grüßen


i. A. Jacqueline van de Flierdt

 dörpinghaus
divisek und partner

Dammstr. 11 A | 47119 Duisburg

Anlagen: info@dd-baumanagement.de Tel: 02 03 / 50 08 69 40
Bauantrag (3 - fach Papier) www.dd-baumanagement.de

Kontakt

Tel.: 02 03 / 50 08 69 40
info@dd-baumanagement.de
www.dd-baumanagement.de

Bauantrag für Station Damme:

Errichtung einer Zaunanlage mit Übersteigenschutz um die bestehende Armaturenstation und einen Ausbläser sowie eines Kleinschalthauses.

| | |
|------------------|---|
| Bauherr | Open Grid Europe GmbH Kallenbergstr. 5, 45141 Essen |
| Vertreten durch: | Open Grid Europe GmbH Herrn Andreas Papsch Bamlerstr. 1b, 45141 Essen E-Mail: andreas.papsch@oge.net Tel.: +49 201 3642 - 18225 |
| Bauort | Neuer Wall 49401 Damme |
| Gemarkung: | Damme |
| Flur: | 50 |
| Flurstück: | 41, 45 |

Kontakt

Tel.: 02 03 / 50 08 69 40
info@dd-baumanagement.de
www.dd-baumanagement.de

0 Bauantrag

- 0.1 Bescheinigung Mitgliedschaft der Ingenieurskammer NRW
- 0.2 Vertretungsvollmacht
- 0.3 Architektenvollmacht
- 0.4 Antrag auf Baugenehmigung

1 Berechnungen

- 1.1 Ermittlung der Herstellungskosten

2 Weitere Vordrucke, Beschreibungen und Nachweise

- 2.1 Baubeschreibung
- 2.2 Baustatistikbogen

3 Amtlicher Lageplan

- | | |
|--|-----------|
| 3.1 Auszug aus dem Liegenschaftskataster (Flurkarte) | M 1:2.000 |
| 3.2 Flurkarte mit Eintragungen | M 1:2.000 |

4 Bauzeichnungen

- | | |
|-------------------------------------|---------|
| 4.1 Lageplan | M 1:100 |
| 4.2 Kleinschaltheus | M 1:100 |
| 4.3 Zaunanlage Drehflügeltor 5,00 m | |
| 4.4 Zaunanlage mit Fluchttor | |

Bescheinigung der Mitgliedschaft in der Ingenieurkammer-Bau NRW

Hiermit wird bescheinigt, dass

Dipl.-Ing. Nils Dörpinghaus
Beratender Ingenieur

geboren am

12.08.1970

Dörpinghaus & Divisek
Beratende Ingenieure im Bauwesen
Partnerschaftsgesellschaft mit beschränkter Berufshaftung
Dammstraße 11A
47119 Duisburg

seit dem 29.03.2017 in die Liste der im Bauwesen tätigen Beratenden Ingenieure und Ingenieurinnen der Ingenieurkammer-Bau NRW, Körperschaft des öffentlichen Rechts, Zollhof 2, 40221 Düsseldorf unter der

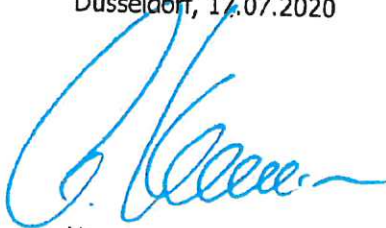
Mitgliedsnummer 717017

eingetragen ist.

Herr Dörpinghaus ist als Kammermitglied mit der nachfolgenden Qualifikation, der Gesetze oder Verordnungen zu Grunde liegen, in die Liste bei der Ingenieurkammer-Bau NRW eingetragen:

- Bauvorlageberechtigung

Düsseldorf, 17.07.2020



Heemann
Geschäftsführer



Vollmacht

Die Open Grid Europe GmbH, Kallenbergstraße 5, 45141 Essen nachfolgend „OGE“, hier gemeinschaftlich vertreten durch den Geschäftsführer Herrn Dr. Thomas Hüwener und den Prokuristen Herrn Ulrich Ronnacker, ebenda, erteilt nachfolgend aufgeführten Angestellten jeweils Einzelvollmachten zur Vertretung der OGE als Bauherren.

Insbesondere werden die genannten Personen bevollmächtigt Bauanträge zu unterschreiben und bei der zuständigen Bauaufsicht einzureichen, sowie Vorlagen nachzureichen und abzuändern. Die Bevollmächtigten können darüber hinaus ggü. der Bauaufsicht verbindliche Erklärungen im Namen der OGE abgeben.

Für die Organisationseinheit TB:

- Jörn Albrecht
- Ilka Bechert
- Michael Brecht
- Andreas Fisler
- Jürgen Hambrecht
- Sebastian Meyer-Pohrt
- Rainer Michel
- Thomas Penzl
- Peter Unterberg

Für die Organisationseinheit TP:

- Axel Emde
- Andreas Papsch
- Bård Strand
- Nina Berns
- Jens Wiese

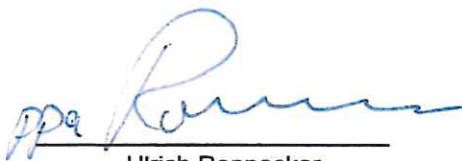
Für die Organisationseinheit TZ:

- Stefan Mergen
- Tobias Wendt

Essen, den 15.11.2023



Dr. Thomas Hüwener
Geschäftsführer OGE



Ulrich Ronnacker
Prokurist OGE

Vorsitzender des Aufsichtsrats:
Lincoln Hillier Webb

Geschäftsführer:
Dr. Jörg Bergmann (Sprecher)
Dr. Thomas Hüwener
Dr. Frank Reiners

Sitz: Essen
Amtsgericht Essen HRB 17487

Vollmacht

Bauherr / Bauherrin:

Name, Anschrift
Open Grid Europe GmbH
Kallenbergstr. 5
45141 Essen

ggf. vertreten durch:

Name, Anschrift
Open Grid Europe GmbH
Herrn Andreas Papsch
Bamlerstr. 1b
45141 Essen

Entwurfsverfasser / Entwurfsverfasserin:

Name, Anschrift
dörpinghaus divisik und partner Beratende Ing. im Bauwesen PartG mbB
Nils Dörpinghaus
Dammstraße 11 A
47119 Duisburg

Ich / Wir bevollmächtige(n) den / die Entwurfsverfasser / in / bezüglich meines / unseres Bauvorhabens

Genaue Bezeichnung der Baumaßnahme (PLZ, Ort, Straße, Hausnummer)
49401 Damme
Neuer Wall

Station Damme: Errichtung einer Zaunanlage mit Übersteigenschutz um die bestehende Armaturenstation und einen Ausbläser sowie eines Kleinschalthauses.

Grundbuchbezeichnung

Eigentümer des Grundstücks (Name, PLZ, Ort, Straße, Hausnummer)

die erforderlichen Verhandlungen mit den zuständigen Behörden und Stellen sowie den Nachbarn zu führen und insbesondere auch Rückfragen im Baugenehmigungsverfahren für mich / uns zu erledigen.

Zusätzlich werden weitere und nachfolgende Vollmachten erteilt

☐

ja

☒

nein

(bitte ankreuzen)

Ort, Datum

Essen, 21. Feb. 2024

Unterschrift Bauherr / Bauherrin

d. V. Schu

Bauantrag

gemäß § 63 bzw. § 64 der Niedersächsischen Bauordnung (NBauO)

Zutreffendes bitte ankreuzen ☒ oder ausfüllen, Felder mit „**“ sind keine Pflichtfelder.
Sollten die Eingabefelder nicht ausreichen, fügen Sie bitte entsprechende Anlagen bei.

| | | |
|--|---|--------------------------------------|
| An die Bauaufsichtsbehörde Bauaufsicht Damme Amt 61 - Planen Mühlenstraße 18 49401 Damme | Eingangsstempel der Bauaufsichtsbehörde | Aktenzeichen der Bauaufsichtsbehörde |
|--|---|--------------------------------------|

Hiermit beantrage ich gemäß § 63 bzw. § 64 der Niedersächsischen Bauordnung (NBauO) für die nachstehend bezeichnete Baumaßnahme die Baugenehmigung. Die erforderlichen Bauvorlagen sind dieser Anzeige gemäß der aktuellen Niedersächsischen Bauvorlagenverordnung (NBauVorVO) beigelegt.

Identifikationsnummer des Erhebungsbogens des Landesamts für Statistik Niedersachsen: 0390526993

1. Bezeichnung der Baumaßnahme

Baumaßnahme
 Station Damme: Errichtung einer Zaunanlage mit Übersteigenschutz um die bestehende Armaturenstation und einen Ausbläser sowie eines Kleinschalthauses.

2. Baugrundstück

| | | | |
|----------------------|-------------------|--------------------------|--------------------|
| Gemeinde Damme | Ortsteil Damme | | |
| Straße Neuer Wall | Hausnummer - | | |
| Gemarkung Damme | Flur 50 | Flurstück (Zähler) 41 | Flurstück (Nenner) |
| Damme | 50 | 45 | |
| | | | |

3. Bauherrin / Bauherr

Firmenname (wenn zutreffend. Bei Gesellschaften bzw. juristischen Personen ist dann im Folgenden der Vertretungsberechtigte anzugeben)
 Open Grid Europe GmbH

Name Bauherrin/Bauherr (bei juristischen Personen Vertretungsberechtigte)

| | |
|----------------------|--------------------|
| Vorname/n Andreas | Nachname Papsch |
|----------------------|--------------------|

| | | |
|----------------------|------------------|---|
| Straße Bamlerstr. | Hausnummer 1b | * Telefon (mit Vorwahl) +49 201 3642 - 18225 |
|----------------------|------------------|---|

| | | |
|--------------|--------------|------------------------------------|
| PLZ 45141 | Ort Essen | * E-Mail andreas.papsch@oge.net |
|--------------|--------------|------------------------------------|

4. Entwurfsverfasserin / Entwurfsverfasser

| | | |
|--|-------------------------|---|
| Firmenname (Wenn zutreffend) dörpinghaus divisek und partner Beratende Ingenieure im Bauwesen PartG mbB | | |
| Name Entwurfsverfasserin / Entwurfsverfasser (natürliche Person) | | |
| Vorname/n Nils | Nachname Dörpinghaus | |
| Berufsbezeichnung Ingenieur | | |
| Straße Dammstraße | Hausnummer 11 A | * Telefon (mit Vorwahl) 0203 / 50 08 69 - 40 |
| PLZ 47119 | Ort Duisburg | * E-Mail info@dd-baumanagement.de |

Ist für die beantragte Baumaßnahme bauvorlageberechtigt nach

☒ § 53 Abs. 3 Satz 2 NBauO nach

☐ Nr. 1 Architektin/Architekt, eingetragen in Liste der Architektenkammer Nr.

☐ Nr. 2 Entwurfsverfasserin/Entwurfsverfasser (bis 30.11.2024),
eingetragen in Liste der Architektenkammer Nr.

☒ Nr. 3 Entwurfsverfasserin/Entwurfsverfasser, eingetragen in Liste der Ingenieurkammer Nr.

☒ Nr. 3 Entwurfsverfasserin/Entwurfsverfasser, eingetragen im Verzeichnis Nr.
des Bundeslandes

☐ Nr. 3 Entwurfsverfasserin/Entwurfsverfasser nach § 20 NIngG gleichgestellt (europäischer
Dienstleistungsverkehr), niedergelassen im Staat

☐ Nr. 4 öffentlich Bedienstete/öffentlich Bediensteter

☐ Nr. 5 Innenarchitektin/Innenarchitekt, eingetragen in Liste der Architektenkammer Nr.

☐ § 53 Abs. 4 NBauO nach

☐ Nr. 1 Landschaftsarchitektin/Landschaftsarchitekt, eingetragen in Liste der Architektenkammer Nr.

☐ Nr. 2 Handwerksmeisterin/Handwerksmeister oder diesen nach § 7 Abs. 3, 7 oder 9 HwO gleichgestellt

☐ Nr. 3 staatlich geprüfte Technikerin/staatlich geprüfter Techniker

☐ Nr. 4 Technikerin/Techniker mit gleichwertigem Ausbildungsnachweis

☐ § 53 Abs. 5 NBauO

☐ Handwerksmeisterin/Handwerksmeister, gleichgestellt im europäischen Dienstleistungsverkehr,
niedergelassen im Staat

☐ Technikerin/Techniker, gleichgestellt im europäischen Dienstleistungsverkehr,
niedergelassen im Staat

darf als Entwurfsverfasserin / Entwurfsverfasser tätig werden nach

☐ § 53 Abs. 9 NBauO

5. Tragwerksplanerin / Tragwerksplaner

| | | |
|--|------------|-------------------------|
| Firmenname (wenn zutreffend) | | |
| Name Tragwerksplanerin/Tragwerksplaner (natürliche Person) | | |
| Vorname/n | Nachname | |
| Berufsbezeichnung | | |
| Straße | Hausnummer | * Telefon (mit Vorwahl) |
| PLZ | Ort | * E-Mail |

Ist zur Erstellung des Nachweises der Standsicherheit für die beantragte Baumaßnahme berechtigt nach
☐ § 65 Abs. 4 NBauO

☐ Tragwerksplaner/Tragwerksplanerin, eingetragen in der Liste der Ingenieurkammer Niedersachsen Nr.
☐ Tragwerksplaner/Tragwerksplanerin, eingetragen im Verzeichnis Nr.
des Bundeslandes
☐ Tragwerksplaner/Tragwerksplanerin nach § 21 Abs. 5 NIngG gleichgestellt (europäischer Deinstleistungsverkehr), niedergelassen im Staat
☐ § 86 Abs. 5 NBauO (Übergangsregelung) (Standsicherheitsnachweis ist ggf. prüfpflichtig.)

☐ § 65 Abs. 1 Satz 2 i. V. m. § 53 Abs. 3 Satz 2 Nm. 1 bis 4, Abs. 4 Nrn. 2 bis 4 sowie Abs. 5 bis 8 NBauO (Standsicherheitsnachweis ist prüfpflichtig.)

Datum, Unterschrift der Tragwerksplanerin / des Tragwerksplaners

6. Erschließung**6.1 Zugang / Zufahrt zum Grundstück erfolgt**
☒ von öffentlicher Verkehrsfläche

☐ über Grundstück im Miteigentum

☐ über anderes Grundstück
(ggf. Baulast/Grunddienstbarkeit erforderlich)
6.2 Niederschlagswasserbeseitigung erfolgt durch
☐ die Einleitung in ein kommunales Regenwassersystem

☐ Einleitung in ein Gewässer

☒ die ungezielte, breitflächige Versickerung auf Grundstücksflächen

☐ die gezielte Versickerung auf Grundstücksflächen

☐ Sonstiges
6.3 Sonstige Abwasserbeseitigung erfolgt durch
☐ kommunales Abwassersystem

☐ Kleinkläranlage

☐ Sonstiges:
6.4 Trinkwasserversorgung erfolgt durch
☐ zentrales Wasserwerk oder dezentrales kleines Wasserwerk

☐ Sonstiges:
6.5 Löschwasserversorgung erfolgt durch
☐ öffentliche Wasserversorgung

☐ Feuerlöschbrunnen
Entfernung [m] :
☐ Feuerlöschteich

☐ offene Gewässer

☐ Sonstiges:
Entfernung [m] : **7. Arbeitsstättenrecht**

Die Vereinbarung der Bauvorlagen mit den Anforderungen der Arbeitsstättenverordnung wird nur geprüft, wenn die Bauherrin oder der Bauherr dies verlangt.

☐ Gem. § 64 Satz 2 NBauO - auch in Verbindung mit § 63 Abs. 1 Satz 3 NBauO - wird um Prüfung der Anforderungen auf Vereinbarkeit mit der Arbeitsstättenverordnung im Rahmen des Baugenehmigungsverfahrens gebeten.

Datum, Unterschrift der Bauherrin / des Bauherrn (oder der Bevollmächtigten / des Bevollmächtigten)

8. Zustellung der Baugenehmigung an Nachbarn

☐ Es wird erbeten, die Baugenehmigung oder Teilbaugenehmigung nach § 70 Abs. 5 Satz 2 NBauO den in der Anlage näher bezeichneten Nachbarn zuzustellen.

Datum, Unterschrift der Bauherrin / des Bauherrn (oder der Bevollmächtigten / des Bevollmächtigten)

Hinweise:

Die Bauherrin oder der Bauherr ist dafür verantwortlich, dass die von ihr oder ihm veranlasste Baumaßnahme dem öffentlichen Baurecht entspricht. Die Entwurfsverfasserin oder der Entwurfsverfasser ist dafür verantwortlich, dass der Entwurf für die Baumaßnahme dem öffentlichen Baurecht entspricht. **Über erforderliche Ausnahmen, Befreiungen und Zulassungen von Abweichungen von Vorschriften wird nur auf besonderen Antrag entschieden.**

Datenschutz:

Die elektronische Verarbeitung der in diesem Formular enthaltenen personenbezogenen Daten ist für die Durchführung dieses Verwaltungsverfahrens gem. § 67 Abs. 1 Satz 2 NBauO erforderlich und gemäß §§ 3 und 5 NDSG zulässig. Empfänger dieser Daten sind die untere Bauaufsichtsbehörde, die Gemeinde sowie andere Behörden (§ 69 Abs. 3 NBauO) und ggf. Nachbarn sowie die zu beteiligende Öffentlichkeit (§ 68 NBauO). Bauvorlagen in elektronischer Form können dauerhaft gespeichert werden. Zudem werden die Daten regelmäßig an die zuständige Finanzbehörde (§ 29 BewG), den zuständigen Unfallversicherungsträger (§ 195 Abs. 3 SGB VII) und das Vermessungs- und Katasteramt (§ 5 NVerfG) übermittelt. Nähere Informationen und die Kontaktdaten des Datenschutzbeauftragten entnehmen Sie bitte den Internetseiten des Adressaten dieses Antrages.

Datum, Unterschrift der Entwurfsverfasserin / des Entwurfsverfassers

dörpinghaus divisiek und partner
Beratende Ing. im Bauwesen PartG mbB
Nils Dörpinghaus
Dammstraße 11 A, 47119 Duisburg

* Datum, Unterschrift der Bauherrin / des Bauherrn
(Kenntnisnahme)

Open Grid Europe GmbH vert. d.
Herrn Andreas Papsch
Bamlerstr. 1b, 45141 Essen

info@dd-baumanagement.de Tel: 02 03 / 50 68 69 40
www.dd-baumanagement.de

21. Feb. 2024

Ermittlung der Herstellungskosten

Bezeichnung des Bauvorhabens:

Bauantrag für die Station Damme:

Errichtung einer Zaunanlage mit Übersteigenschutz um die bestehende Armaturenstation und einen Ausbläser sowie eines Kleinschalthauses.

Bauort: Neuer Wall
49401 Damme

Kleinschalthaus
Kleinschalthaus, 1 Stk.: 50.000,00 €

Zaunanlage
Zaunanlage inkl. Tür / Tor in
m: 104,30 m
Kosten in € / m: 200,00 €
Zaunanlagenkosten: 20.860,00 €

Die Bruttoherstellungskosten für die Errichtung einer Zaunanlage mit Übersteigenschutz um die bestehende Armaturenstation und einen Ausbläser sowie eines Kleinschalthauses betragen insgesamt 70.860,00 €.



dörpinghaus
divisek und partner

Dammstr. 11 A | 47119 Duisburg

ir@dd-baumanagement.de

Tel: 02 03 / 50 08 69 40

baumanagement.de

| | | |
|--|---|--------------|
| An die Bauaufsichtsbehörde Bauaufsicht Damme Amt 61 - Planen Mühlenstraße 18 49401 Damme | Eingangsstempel der Bauaufsichtsbehörde | Aktenzeichen |
|--|---|--------------|

Zutreffendes bitte ankreuzen ☒ oder ausfüllen

Baubeschreibung

(§ 9 Abs. 1 BauVorIVO)

1. Bezeichnung der Baumaßnahme

| | |
|--|-----------------------------------|
| Bauherr/in: Open Grid Europe GmbH Kallenbergstr. 5 45141 Essen | |
| Baumaßnahme Station Damme: Errichtung einer Zauanlage mit Übersteigenschutz um die bestehende Armaturenstation und einen Ausbläser sowie eines Kleinschalthauses. | |
| <input checked="" type="checkbox"/> Errichtung | <input type="checkbox"/> Änderung |
| <input type="checkbox"/> Nutzungsänderung | |
| bei Nutzungsänderung bisherige Nutzung | beabsichtigte Nutzung |

2. Baugrundstück

| | | |
|---------------------------------------|------------|---------------------|
| Gemeinde / Ortsteil Gemeinde Damme | | |
| Straße, Hausnummer Neuer Wall | | |
| Gemarkung Damme | Flur 50 | Flurstück 41, 45 |

3. Gebäudeklasse gemäß § 2 Abs. 3 der NBauO

| Klassifizierung | Höhe gemäß § 2 Abs. 3 (m) | Anzahl der Nutzungseinheiten | Angabe der Brutto-Grundfläche (m²) | Gebäudeklasse | | | | | |
|-----------------|---------------------------|------------------------------|------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| | | | | 1 | | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | | | | a | b | | | | |
| I | 2,98 m | - | - m² | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| II | m | | m² | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| III | m | | m² | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| IV | m | | m² | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| V | m | | m² | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| VI | m | | m² | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

4. Größe/Dimensionen

| | |
|---|-----------|
| Größe des Baugrundstückes | 686,12 m² |
| Bereits bebaute und zur Bebauung vorgesehene Fläche | - m² |
| Größe der Freifläche | - m² |
| Umbauter Raum gem. DIN 277 | - m³ |

5. Ermittlung des Herstellungswertes/des Rohbauwertes

| | |
|-----------------------------|----------------|
| Herstellungskosten | 70.860,00 Euro |
| Ermittlung des Rohbauwertes | - Euro |

6. Abstand der baulichen Anlage zu

| | |
|------------------------------------|---|
| Wäldern mit mehr als 5 ha Größe | - m |
| Moor- und Heideflächen | - m |
| Eisenbahnen | - m |
| Hochspannungsleitungen | - m |
| öffentlichen Gewässern/Wasserzügen | - m |
| 5.1 Überschwemmungsgebiet | <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein |
| 5.2 Schutzgebiet | <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein |

7. Konstruktionsbeschreibung

| | | |
|---|--|-------|
| Isolierung gegen Grundfeuchtigkeit | <input type="checkbox"/> | |
| Wände/Baustoffart und Stärke | | |
| Fundamente | siehe Details Zaunanlage und Kleinschaltheus | |
| Kellermauerwerk | außen | innen |
| Geschossmauerwerk (Baustoff) | außen | innen |
| Geschossmauerwerk (Farbe) | außen | innen |
| Dächer | | |
| Dacheindeckung Baustoff | - | |
| Dacheindeckung (Farbe) | - | |
| Dachform | - | |
| Dachneigung (Gradzahl) | - | |
| Harte Bedachung | <input checked="" type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein | |
| Decken (Art und Stärke) | | |
| Kellergeschoss | - | |
| Geschosse | - | |
| Dachgeschoss | - | |
| Dachschrägen | - | |
| Treppen (Konstruktion und Steigungsverhältnis) | - | |
| Fußböden (Art und Stärke) | | |
| in Aufenthaltsräumen | - | |
| in Küchen, Bad | - | |
| in Wirtschaftsräumen | - | |
| Schornsteine (Baustoffe) (bei Fertigsystemen Fabrikat angeben) | - | |

8. Art und Höhe der straßenseitigen Einfriedung

Einfriedung durch eine Zaunanlage aus Doppelstabgitter (Maschengitterweite 5,00 cm x 20,00 cm) inkl. Übersteigenschutz mit einer Gesamthöhe von 2,43 m. (siehe Details Zaunanlage)

9. Einstellplätze gem. § 47 NBauO

| Anzahl der unterschiedlichen Nutzungseinheiten | Berechnung der notwendigen Einstellplätze | Summe je Verkehrsquelle |
|---|---|-------------------------|
| Nr. | Verkehrsquelle | |
| - | - | - |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| Gesamtzahl der notwendigen Stellplätze (aufgerundet auf ganze Zahl) | | 2 |

10. Ergänzungen

z. B. ☐ Brandschutznachweis gem. § 11 BauVorVO

11. Anlagen

- Ermittlung der Herstellungskosten
- Baustatistikbogen
- Flurkarte
- Flurkarte mit Eintragungen
- Bauzeichnungen

12. Unterschriften

Datum, Unterschrift der Bauherrin/des Bauherrn

Open Grid Europe GmbH vert. d.
Herrn Andreas Pöpsch
Bämlerstraße 1-5 • D-45141 Essen
45141 Essen

21. Feb. 2024

Datum, Unterschrift der Entwurfsverfasserin/des Entwurfsverfassers

dörpinghaus divisek und partner
Beratende Ing. im Bauwesen PartG mbB
Nils Dörpinghaus
Dammstraße 11/A
47119 Duisburg

Dammstr. 11/A | 47119 Duisburg

info@dd-baumanagement.de Tel. 02 03 / 56 00 00 40
www.dd-baumanagement.de

Statistik der Baugenehmigungen

Rechtsgrundlagen und weitere rechtliche Hinweise entnehmen Sie der beigelegten Unterlage, die Bestandteil dieses Fragebogens ist. Bitte lesen Sie vor dem Ausfüllen die dazugehörigen Erläuterungen.

BG

Sst 1-11 6 0390526993
SA Identifikationsnummer

Bauscheinnummer/Aktenzeichen

1 Allgemeine Angaben (Blockschrift)

Bauherr/Bauherrin

Name/Firma: Open Grid Europe GmbHvert. d. Hr. A. PapschAnschrift: Bamlerstr. 1b45141 Essen

Anschrift des Baugrundstücks

Straße, Nummer: Neuer WallPostleitzahl, Ort: 49401 Damme

Lage des Baugrundstücks

Gemeinde: Damme, Stadt002

Sst 22-24

Gemeindeteil: Damme

Sst 25-27

Datum der Baugenehmigung

bzw. Genehmigungsfreistellung (Sst 13-18) Monat Jahr

2 Art der Bautätigkeit

Errichtung eines neuen Gebäudes – überwiegend (Sst 28)

in konventioneller Bauart 1 ☐im Fertigteilbau (auch serielles/modulares Bauen) 2 ☒Baumaßnahme an bestehendem Gebäude 3 ☐

Bei Baumaßnahme an bestehendem Gebäude (Sst 29)

Ändert sich der Nutzungsschwerpunkt des Gebäudes zwischen Wohnbau und Nichtwohnbau? 1 ☐ 2 ☐

Falls „Ja“, bitte frühere Nutzung angeben:

Wurde ein Abgangsbogen ausgestellt? (Sst 30) 1 ☐ 2 ☐

Bei Wiederaufbau, Ersatzbau, Wiederherstellung

In welchem Jahr wurde das Gebäude (Gebäudeteil) abgebrochen, zerstört o. Ä.? Ja Nein

Wurde ein Abgangsbogen ausgestellt? (Sst 31) 1 ☐ 2 ☐

Nur Neubau

Bei Baumaßnahmen

Füllen Sie den Fragebogen aus bei ...

... Neubau (für jedes Gebäude

1 Erhebungsbogen).

... Baumaßnahmen an einem bestehenden Gebäude.

... Änderung des Nutzungsschwerpunkts zwischen Wohnbau und Nichtwohnbau (bitte zusätzlich einen Abgangsbogen ausfüllen).

Landesamt für Statistik
Niedersachsen
Dezernat 32
Postfach 91 07 64
30427 HannoverSie erreichen uns über
Telefon: 0511 - 98 98 - 3316
Telefax: 0511 - 120-99-27605
E-Mail:

bautaetigkeit@statistik.niedersachsen.de

Genehmigungsfreistellung nach § 62 NBauO bzw.
vereinfachtes Verfahren nach § 63 NBauO (Sst 12) 1 ☐ 2 ☐

Sonstige landesrechtliche Angaben

Ansprechpartner/-in für Rückfragen (freiwillige Angaben)

Name (z. B. Architekt/-in, Planverfasser/-in)

ddp Baumanagement

Telefon und/oder E-Mail

info@dd-baumanagement.dewww.dd-baumanagement.deTel: 02 03 / 50 06 0390526993

Identifikationsnummer

3 Angaben zum Gebäude

Bauherr (Sst 32)

Öffentlicher Bauherr 1 ☐

Unternehmen

Wohnungsunternehmen 2 ☐Immobilienfonds 3 ☐

Sonstige Unternehmen

Land- und Forstwirtschaft, Tierhaltung, Fischerei 4 ☐Produzierendes Gewerbe 5 ☐

noch: Sonst. Unternehmen

Handel, Kreditinstitute und

Versicherungsgewerbe,

Dienstleistungen sowie

Verkehr- und Nachrichtenübermittlung 6 ☒Privater Haushalt 7 ☐

Organisation ohne

Erwerbszweck 8 ☐

Wohngebäude (ohne Wohnheim) (Sst 33)

(auch Ferienhaus privat vom Eigentümer genutzt)

ohne Eigentumswohnungen 1 ☐mit Eigentumswohnungen 2 ☐Wohnheim 3 ☐

Nichtwohngebäude – Bitte Nutzungsart angeben:

Kleinschaltheus

(z. B. Bankgebäude, Werkhalle, Ferienhäuser zur gewerblichen Nutzung, Schule)

Sst 34-36

Haustyp des Wohngebäudes (Sst 37)

Einzelhaus 1 ☐ Gereihtes Haus 3 ☐Doppelhaushälfte 2 ☐ Sonstiger Haustyp 4 ☐

Überwiegend verwendeter Baustoff/Tragkonstruktion (Sst 38)

Ziegel 1 ☐ Stahl 5 ☐Kalksandstein 2 ☐ Stahlbeton 6 ☒Porenbeton 3 ☐ Holz 7 ☐Leichtbeton/Bims 4 ☐ Sonstiges 8 ☐

Vorwiegende Art der Beheizung (Sst 39)

Fernheizung 1 ☐ Etagenheizung 4 ☐Blockheizung 2 ☐ Einzelraumheizung 5 ☐Zentralheizung 3 ☐ Keine Heizung 6 ☒

Bei allen Baumaßnahmen

Nur bei Errichtung eines neuen Gebäudes

noch: 3 Angaben zum Gebäude

Verwendete Energie (Bitte jeweils eine Position ankreuzen.)

| Heizung | Primär | | Sekundär | | Warmwasser- bereitung | Primär | | Sekundär | |
|-----------------------------------|--------|-------------------------------------|----------|-------------------------------------|-----------------------------------|--------|-------------------------------------|----------|-------------------------------------|
| | 40-41 | 42-43 | 44-45 | 46-47 | | | | | |
| Keine | 00 | <input checked="" type="checkbox"/> | 00 | <input checked="" type="checkbox"/> | Keine | 00 | <input checked="" type="checkbox"/> | 00 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Öl | 02 | <input type="checkbox"/> | 13 | <input type="checkbox"/> | Öl | 02 | <input type="checkbox"/> | 13 | <input type="checkbox"/> |
| Gas | 03 | <input type="checkbox"/> | 14 | <input type="checkbox"/> | Gas | 03 | <input type="checkbox"/> | 14 | <input type="checkbox"/> |
| Strom | 04 | <input type="checkbox"/> | 15 | <input type="checkbox"/> | Strom | 04 | <input type="checkbox"/> | 15 | <input type="checkbox"/> |
| Fernwärme/ Fernkälte | 05 | <input type="checkbox"/> | 16 | <input type="checkbox"/> | Fernwärme/ Fernkälte | 05 | <input type="checkbox"/> | 16 | <input type="checkbox"/> |
| Geothermie | 06 | <input type="checkbox"/> | 17 | <input type="checkbox"/> | Geothermie | 06 | <input type="checkbox"/> | 17 | <input type="checkbox"/> |
| Umweltthermie (Luft/Wasser) .. | 07 | <input type="checkbox"/> | 18 | <input type="checkbox"/> | Umweltthermie (Luft/Wasser) .. | 07 | <input type="checkbox"/> | 18 | <input type="checkbox"/> |
| Solarthermie | 08 | <input type="checkbox"/> | 19 | <input type="checkbox"/> | Solarthermie | 08 | <input type="checkbox"/> | 19 | <input type="checkbox"/> |
| Holz | 09 | <input type="checkbox"/> | 20 | <input type="checkbox"/> | Holz | 09 | <input type="checkbox"/> | 20 | <input type="checkbox"/> |
| Biogas/ Biomethan | 10 | <input type="checkbox"/> | 21 | <input type="checkbox"/> | Biogas/ Biomethan | 10 | <input type="checkbox"/> | 21 | <input type="checkbox"/> |
| Sonst. Biomasse .. | 11 | <input type="checkbox"/> | 22 | <input type="checkbox"/> | Sonst. Biomasse .. | 11 | <input type="checkbox"/> | 22 | <input type="checkbox"/> |
| Sonst. Energie .. | 12 | <input type="checkbox"/> | 23 | <input type="checkbox"/> | Sonst. Energie .. | 12 | <input type="checkbox"/> | 23 | <input type="checkbox"/> |

Falls „Sonstige Energie für Heizung“, bitte hier erläutern:

Falls „Sonstige Energie für Warmwasserbereitung“, bitte hier erläutern:

Einsatz von Lüftungs- und Kühlungsanlagen

Anlagen zur Lüftung (Sst 48)

mit Wärmerück-
gewinnung 1 ☐

ohne Wärmerück-
gewinnung 2 ☐

keine Nutzung 3 ☒

Anlagen zur Kühlung (Sst 49)

elektrisch 1 ☒

thermisch 2 ☐

keine Nutzung 3 ☐

Art der Erfüllung des GEG (Sst 50-61)

Mehrfachnennungen möglich.

Erneuerbare Energie (Wärme, § 34 bis § 40)

Holz, Bioöl, Biogas, Biomethan 01 ☐

Sonstige (z. B. Umwelt-, Geo-, Solarthermie) 02 ☐

Erneuerbare Energie (Kälte, § 41) 03 ☐Kraft-Wärme-/Kraft-Wärme-Kälte-Kopplung (§ 43) 04 ☐Wärmerückgewinnung (§ 68) 05 ☐Sonstige Abwärme (§ 42) 06 ☐Energieeinsparung (§ 45) 07 ☐Fernwärme oder Fernkälte (§ 44) 08 ☐

Gemeinschaftliche Wärmeversorgung (§ 107)

z. B. Quartierslösung 09 ☐Ausnahme(regelung) (§ 55) 10 ☐Befreiung (§ 102) 11 ☐Sonstiges 12 ☒

Falls „Sonstiges“, bitte hier erläutern:

fällt unter GEG § 2 Nr. 9a

4 Größe des Bauvorhabens 4

Werte ohne Kommastellen angeben.

Rauminhalt – Brutto in m³ (DIN 277) 01 25Anzahl der Vollgeschosse (laut LBO) 02 1neuer Zustand
in vollen m²alter Zustand
in vollen m²

Nutzfläche

(DIN 277; ohne
Wohnfläche) 03 5

Wohnfläche

(WoFIV) der
Wohnungen 04 0Anzahl der
Wohnungen mit
(Räume, ein-
schließl. Küchen)

neuer Zustand

alter Zustand

1 Raum 07 15 2 Räumen 08 16 3 Räumen 09 17 4 Räumen 10 18 5 Räumen 11 19 6 Räumen 12 20 7 Räumen
oder mehr 13 21 Anzahl der Räume
in Wohnungen
mit 7 oder mehr
Räumen 14 22

5 Veranschlagte Kosten des Bauwerks 5

bzw. der Baumaßnahme (Kostengruppe 300, 400 DIN 276)

Kosten in 1000 Euro
(einschließlich MwSt) 23 5024
Straßenschlüssel

Statistik der Baufertigstellungen

Rechtsgrundlagen und weitere rechtliche Hinweise entnehmen Sie der beigelegten Unterlage, die Bestandteil dieses Fragebogens ist. Bitte lesen Sie vor dem Ausfüllen die dazugehörigen Erläuterungen.

Sst 1-11 5 0390526993
SA Identifikationsnummer

Bauscheinnummer/Aktenzeichen

1 Allgemeine Angaben **■** (Blockschrift)

Bauherr/Bauherrin

Name/Firma: Open Grid Europe GmbH
vert. d. Hr. A. Papsch
Anschrift: Bamlerstr. 1b
45141 Essen

Anschrift des Baugrundstücks

Straße, Nummer: Neuer Wall
Postleitzahl, Ort: 49401 Damme

Lage des Baugrundstücks

Gemeinde: Damme, Stadt 002 Sst 21-23
Gemeindeteil: Damme Sst 24-26

BF

Füllen Sie den Fragebogen aus bei ...

- ... Neubau (für jedes Gebäude 1 Erhebungsbogen).
- ... Baumaßnahmen an einem bestehenden Gebäude.
- ... Änderung des Nutzungsschwerpunkts zwischen Wohnbau und Nichtwohnbau (bitte zusätzlich einen Abgangsbogen ausfüllen).

Landesamt für Statistik
Niedersachsen
Dezernat 32
Postfach 91 07 64
30427 Hannover

Sie erreichen uns über
Telefon: 0511 - 98 98 - 3316
Telefax: 0511 - 120-99-27605
E-Mail:
bautaetigkeit@statistik.niedersachsen.de

Datum der Baugenehmigung bzw. Genehmigungsfreistellung

Monat Jahr

Datum der Bezugsfertigstellung (Sst 12-17)

Monat Jahr

Ansprechpartner/-in für Rückfragen (freiwillige Angaben)

Name (z. B. Architekt/-in, Planverfasser/-in)

ddp Baumanagement

Telefon und/oder E-Mail

info@dd-baumanagement.de

Haben sich seit Einreichung des Erhebungsbogens
für Baugenehmigung Änderungen ergeben? (Sst 27) ... 1 ☐ Ja 2 ☐ Nein

Falls ja, bitte nachfolgend beschreiben:

0390526993

Identifikationsnummer

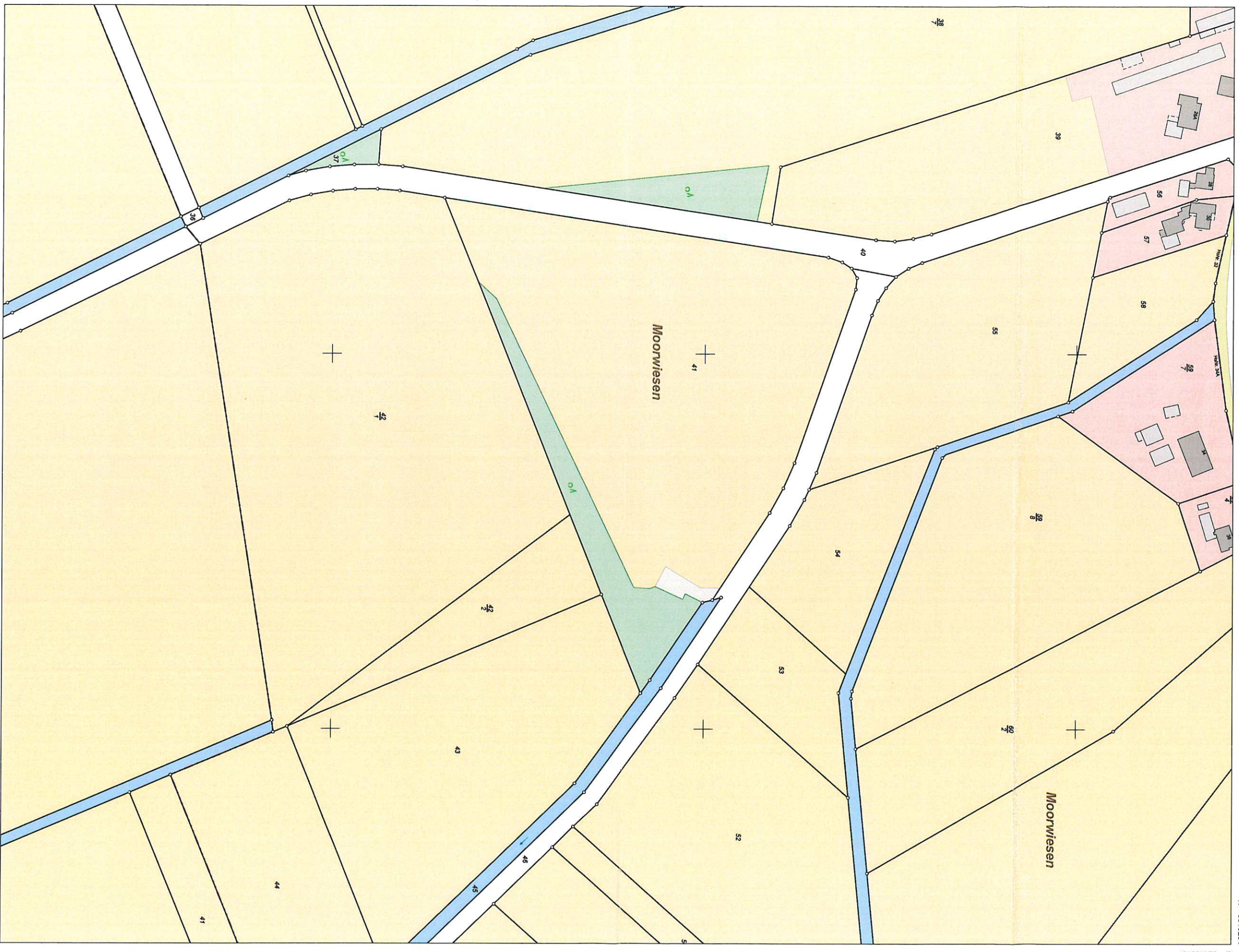


**Vermessungs- und Katasterverwaltung
Niedersachsen**

| | |
|------------|---------------|
| Gemeinde: | Damme, Stadt |
| Gemarkung: | Damme |
| Flur: 50 | Flurstück: 41 |

Liegenschaftskarte 1:2000

Erstellt am 29.01.2024
Aktualität der Daten 20.01.2024



E = 32448915

N = 5817624

E = 32448415

Verantwortlich für den Inhalt:

Landesamt für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen
Regionaldirektion Oldenburg-Oldenburg - Katasteramt Vechta -
Neuer Markt 14
49377 Vechta

Bereitgestellt durch:

Landesamt für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen
- Katasteramt Vechta -
Neuer Markt 14
49377 Vechta

Zeichen: A-39/2024

Bei einer Verwertung für nichtlegitime oder wirtschaftliche Zwecke oder einer öffentlichen Wiedergabe sind die Allgemeinen Geschäfts- und Nutzungsbedingungen (AGNB) zu beachten, ggf. sind erforderliche Nutzungsrechte über einen zusätzlich mit der für den Inhalt verantwortlichen Behörde abzuschließenden Nutzungsvertrag zu erwerben.





Vermessungs- und Katasterverwaltung Niedersachsen

Gemeinde: Damme, Stadt
Gemarkung: Damme
Flur: 50 Furstück: 41

Liegenschaftskarte 1:2000

Standardpräsentation

Erstellt am 29.01.2024
Aktualität der Daten 20.01.2024



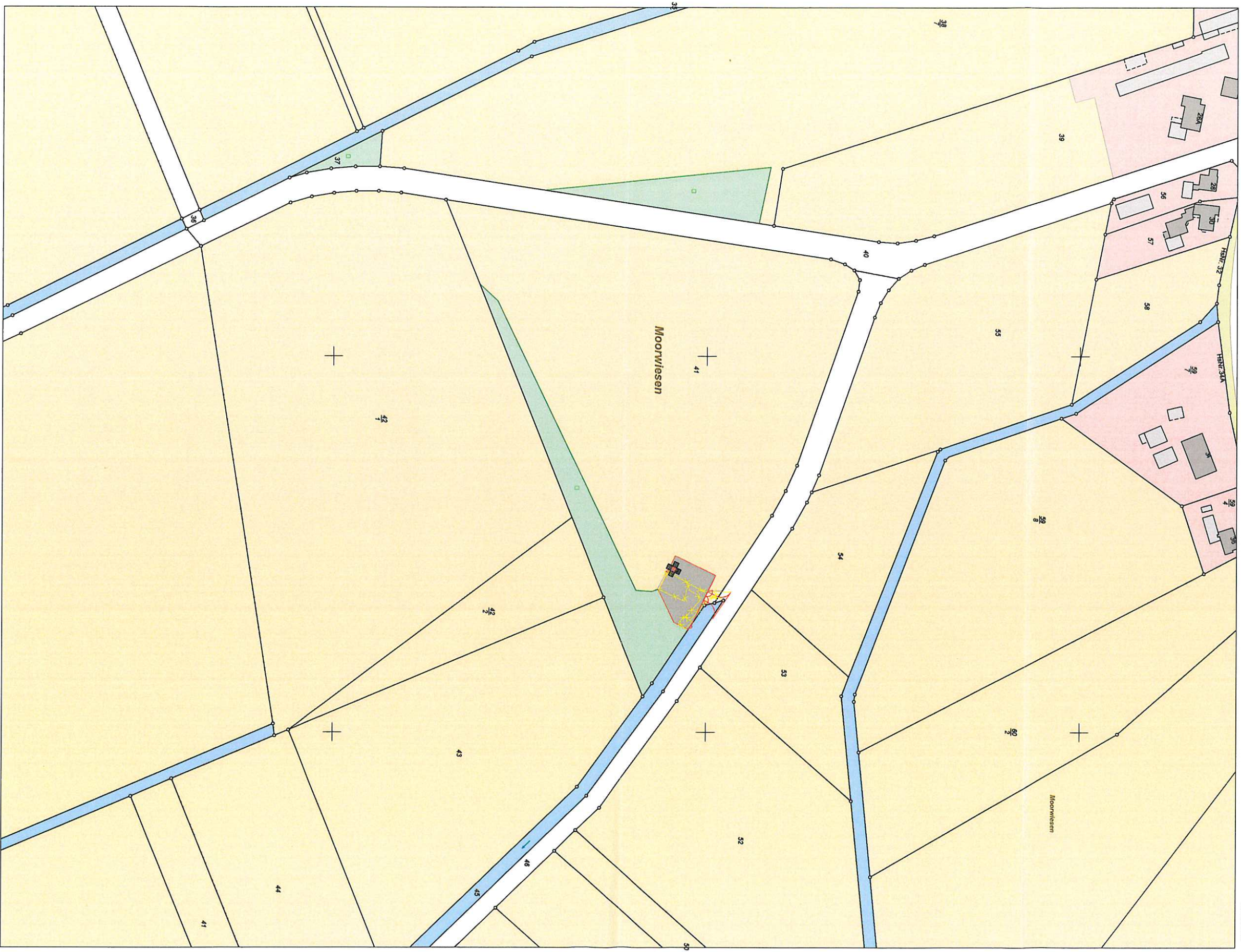
dörpinghaus
divisek und partner

Dammstr. 11 A | 47117 Dürsborg
info@dd-bauningenieur.de Tel: 02 03 / 50 08 69 40
www.dd-bauningenieur.de

[Handwritten signature]

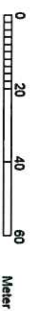
N = 5810204

51484423 = E



N = 5817624

Maßstab 1:2000



Verantwortlich für den Inhalt:

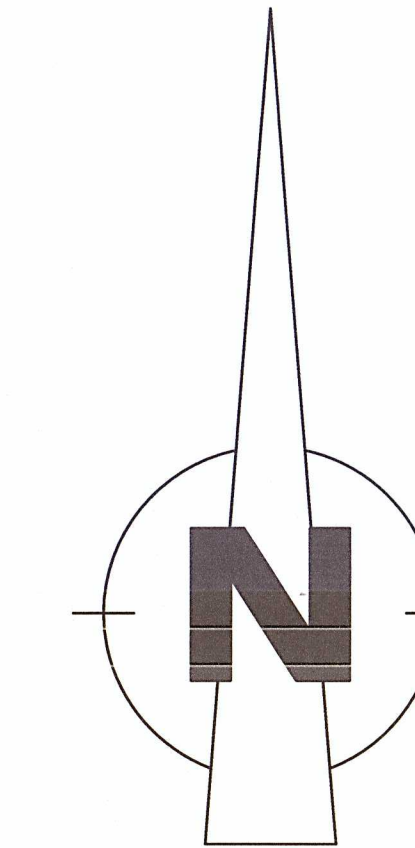
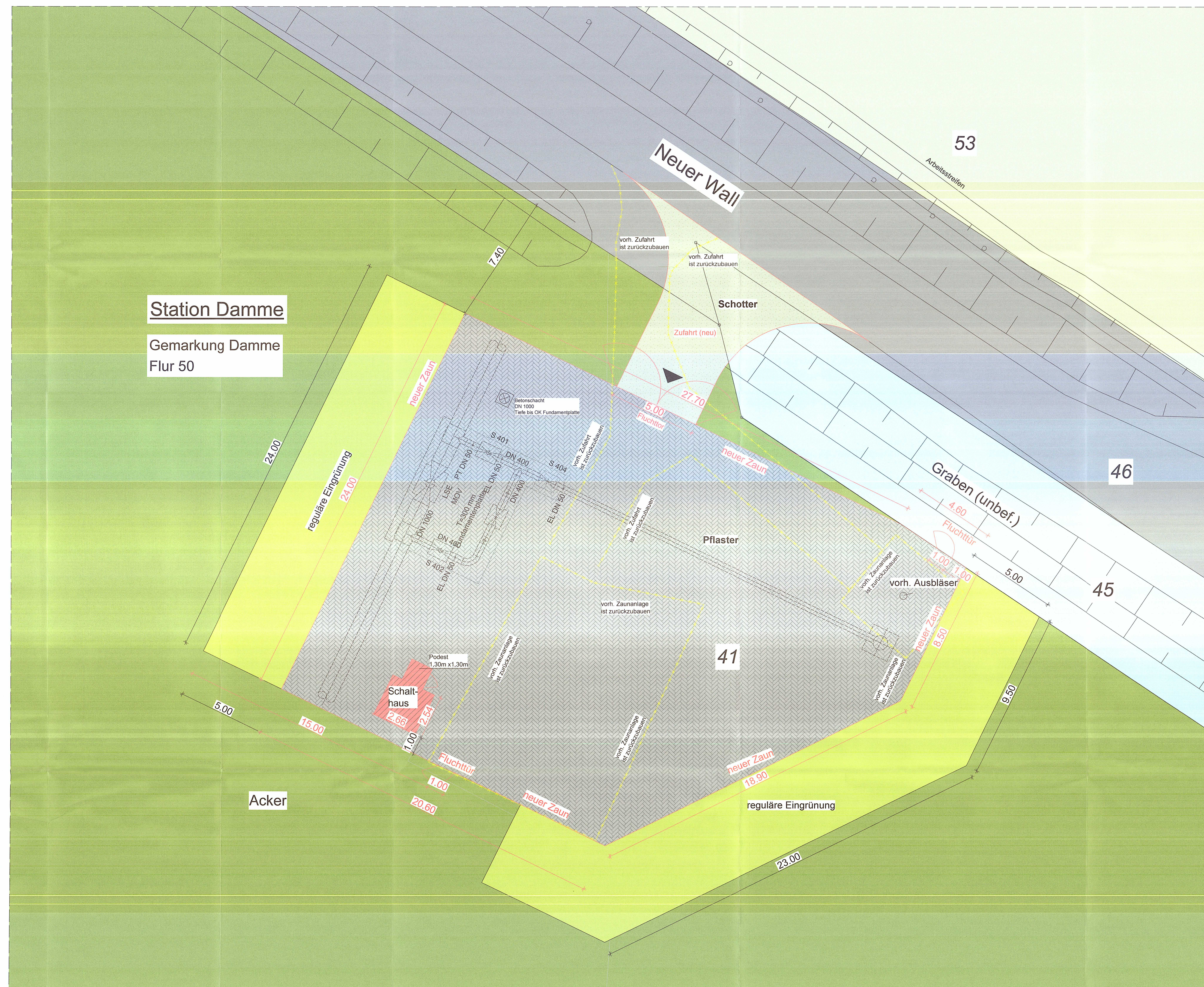
Landesamt für GeoInformation und Landesvermessung Niedersachsen
Regionaldirektion Oldenburg-Cloppenburg - Katasteramt Vechta -
Neuer Markt 14
49377 Vechta

Bereitgestellt durch:

Landesamt für GeoInformation und Landesvermessung Niedersachsen
- Katasteramt Vechta -
Neuer Markt 14
49377 Vechta

Zeichen: A-39/2024

Bei einer Verwertung für nichtlegene oder wirtschaftliche Zwecke oder einer öffentlichen Wiedergabe sind die
Allgemeinen Geschäfts- und Nutzungsbedingungen (AGNB) zu beachten. ggf. sind erforderliche Nutzungsrechte über
einen zusätzlich mit der für den Inhalt verantwortlichen Behörde abzuschließenden Nutzungsvertrag zu erwerben.



1 2 3 4 5 6 7 8

A

A

B

B

C

C

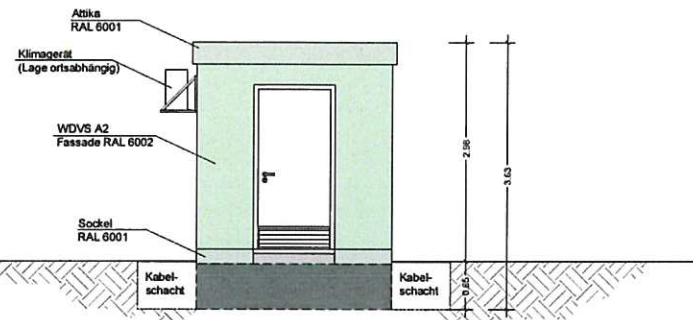
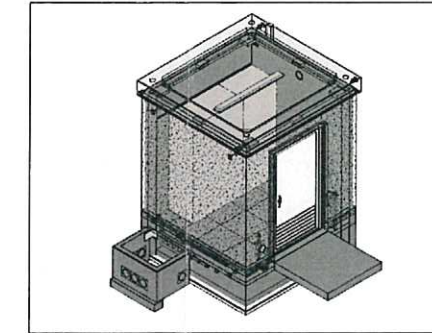
D

D

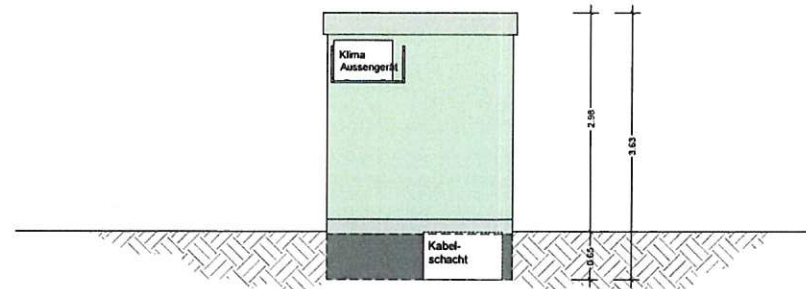
E

F

3D-Ansicht

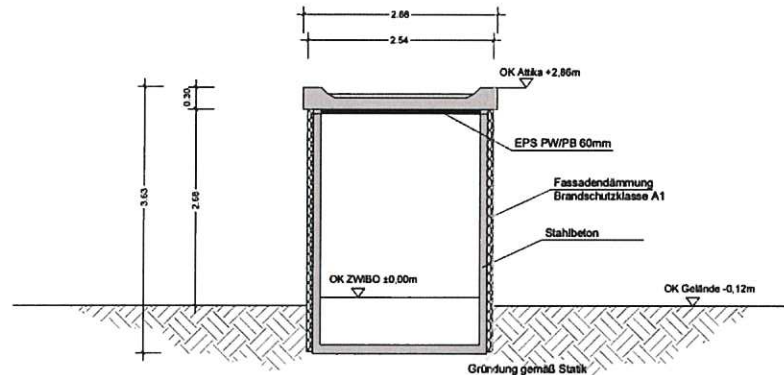
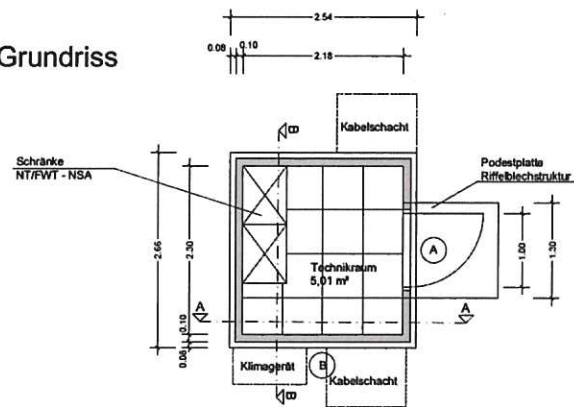


Ansicht A

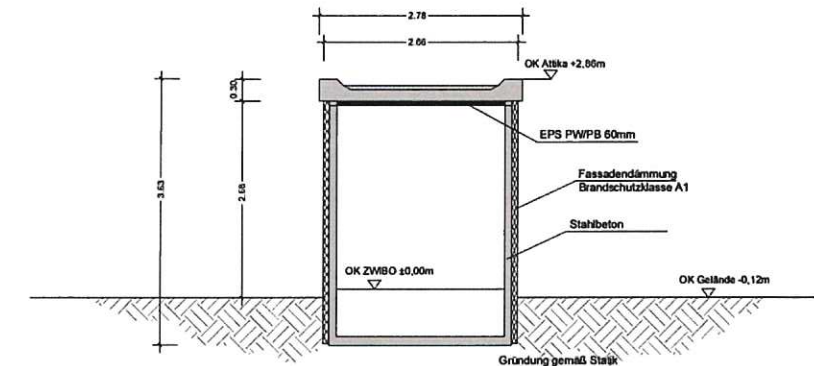


Ansicht B

Grundriss



Schnitt A-A



Schnitt B-B

Berechnung BRI:

$$2,54 \text{ m} \times 2,66 \text{ m} \times 3,63 \text{ m} = 24,53 \text{ m}^3$$

Berechnung Abstandsfläche:

$$2,98 \text{ m} \times 0,4 = 1,19 \text{ m}; \text{ daher mind. } 3,00 \text{ m}$$

| Projekt - Nr. | | | Standort / Projektname | | | | | | | | | |
|---|---------|------------|--|------------------|-------|--------|--------|-------|----------|-------|-----|----|
| | | | Kleinschaltheus Typ UF 2524 | | | | | | | | | |
| | | | Zeichnungsbenennung | | | | | | | | | |
| | | | Standardzeichnung Grundriss, Ansichten, Schnitt | | | | | | | | | |
| Erst. | 03/2023 | E. Korkmaz | F-Tech | Standortkurzname | A-Art | Anl-Nr | A-Teil | D-Art | Lfd.-Nr. | Blatt | Änd | |
| Gepr. | 03/2023 | N. Berns | 422 | STAND | | | | | | | | 00 |
| Freig. | 03/2023 | | | | | | | | | | | |
| Schutz- vermerk ISO 16016 beachten | | | | | | | | | | | | |
| Blattgr. | | | | | | | | | | | | |
| Maßst. 1/ | | | | | | | | | | | | |
| A3 100 | | | | | | | | | | | | |



Urspr.:

Ers.f.:

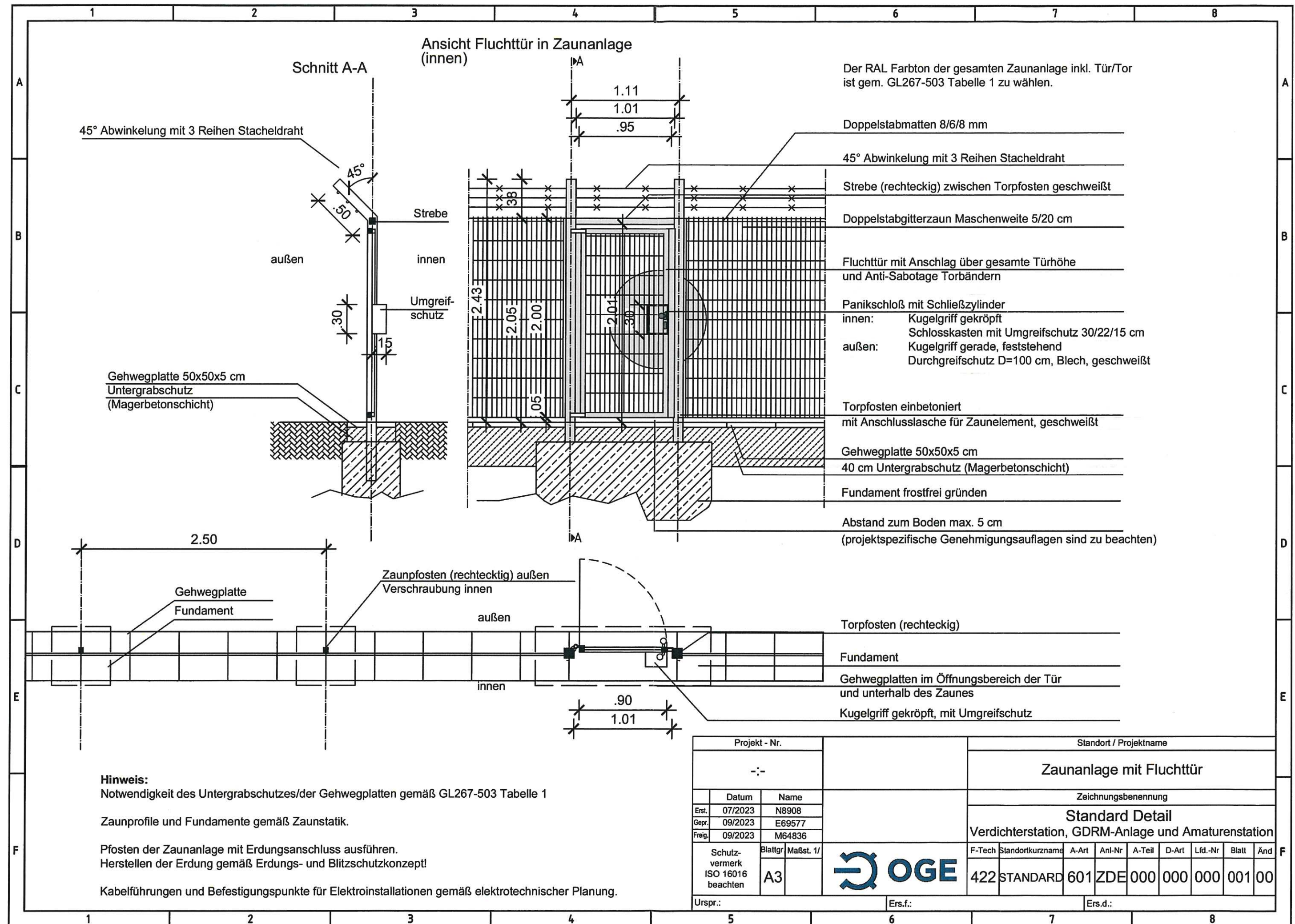
Ers.d.:

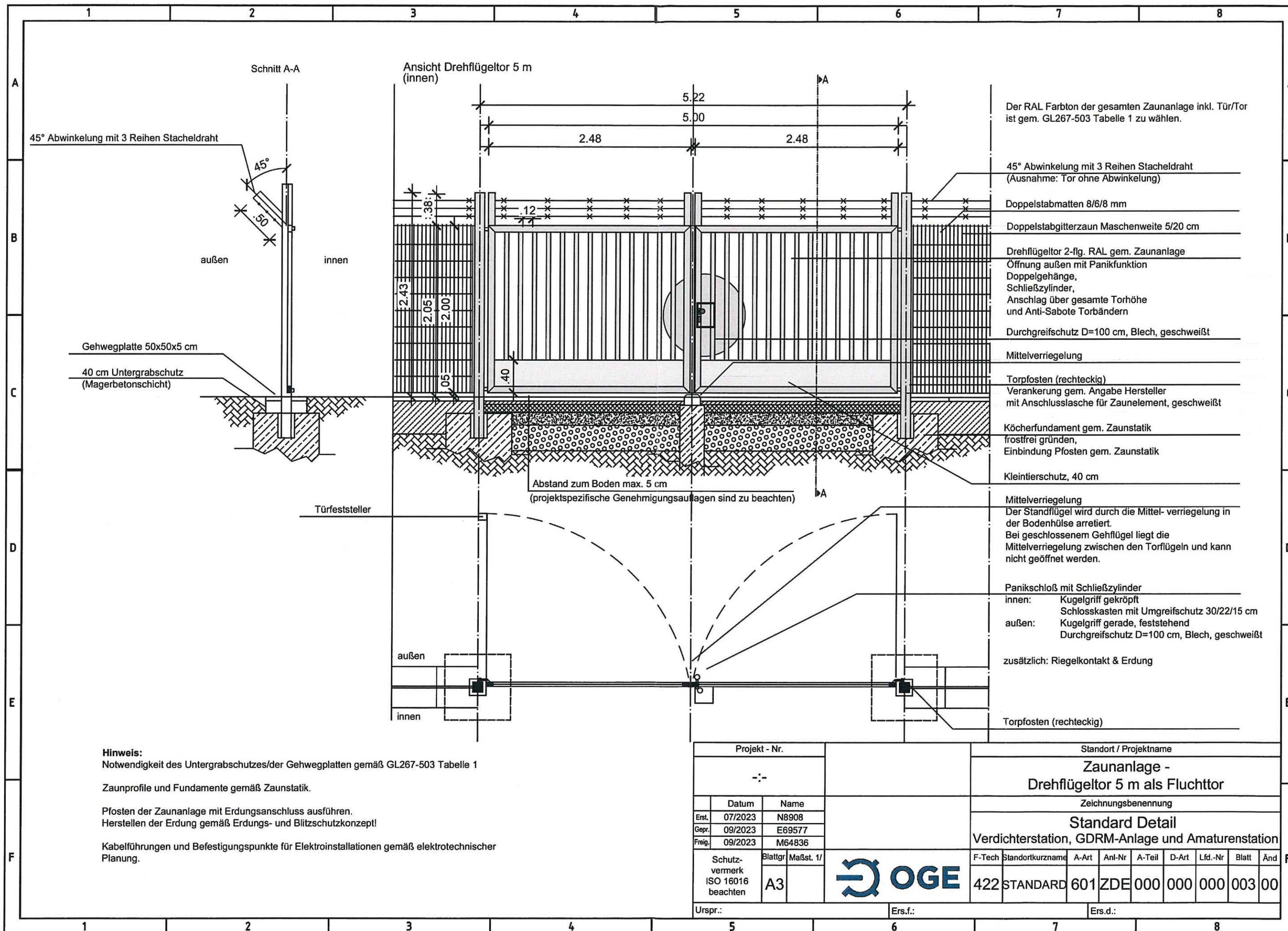
1

2

3

4





Der RAL Farbton der gesamten Zaunanlage inkl. Tür/Tor ist gem. GL267-503 Tabelle 1 zu wählen.

45° Abwinkelung mit 3 Reihen Stacheldraht (Ausnahme: Tor ohne Abwinkelung)

Doppelstabmatten 8/8/8 mm

Doppelstabgitterzaun Maschenweite 5/20 cm

Drehflügeltor 2-flg. RAL gem. Zaunanlage
Öffnung außen mit Panikfunktion
Doppelgehänge, Schließzylinder, Anschlag über gesamte Torhöhe und Anti-Sabote Torbändern

Durchgreifschutz D=100 cm, Blech, geschweißt

Mittelverriegelung

Torpfosten (rechteckig)
Verankerung gem. Angabe Hersteller mit Anschlusslasche für Zaunelement, geschweißt

Köcherfundament gem. Zaunstatik
frostfrei gründen, Einbindung Pfosten gem. Zaunstatik

Kleintierschutz, 40 cm

Mittelverriegelung
Der Standflügel wird durch die Mittelverriegelung in der Bodenhülse arretiert. Bei geschlossenem Gehflügel liegt die Mittelverriegelung zwischen den Torflügeln und kann nicht geöffnet werden.

Panikschloß mit Schließzylinder
innen: Kugelgriff gekröpft
Schlosskasten mit Umgreifschutz 30/22/15 cm
außen: Kugelgriff gerade, feststehend
Durchgreifschutz D=100 cm, Blech, geschweißt

zusätzlich: Riegelkontakt & Erdung

Torpfosten (rechteckig)

Hinweis:
Notwendigkeit des Untergrabschutzes/der Gehwegplatten gemäß GL267-503 Tabelle 1

Zaunprofile und Fundamente gemäß Zaunstatik.

Pfosten der Zaunanlage mit Erdungsanschluss ausführen.
Herstellen der Erdung gemäß Erdungs- und Blitzschutzkonzept!

Kabelführungen und Befestigungspunkte für Elektroinstallationen gemäß elektrotechnischer Planung.

| | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------|--------|--|------------------|-------|--------|--------|-------|---------|-------|-----|--|
| Projekt - Nr. | | | Standort / Projektname | | | | | | | | | |
| --- | | | Zaunanlage - Drehflügeltor 5 m als Fluchttor | | | | | | | | | |
| | | | Zeichnungsbenennung | | | | | | | | | |
| | | | Standard Detail | | | | | | | | | |
| | | | Verdichterstation, GDRM-Anlage und Amaturenstation | | | | | | | | | |
| | Datum | Name | F-Tech | Standortkurzname | A-Art | Anl-Nr | A-Teil | D-Art | Lfd.-Nr | Blatt | Änd | |
| Erst. | 07/2023 | N8908 | 422 | STANDARD | 601 | ZDE | 000 | 000 | 000 | 003 | 00 | |
| Gepr. | 09/2023 | E69577 | | | | | | | | | | |
| Freig. | 09/2023 | M64836 | | | | | | | | | | |
| Schutzvermerk ISO 16016 beachten | | | | | | | | | | | | |
| Blattgr | | | | | | | | | | | | |
| Maßst. 1/ | | | | | | | | | | | | |
| A3 | | | | | | | | | | | | |
| Urspr.: | | | | | | | | | | | | |
| Ers.f.: | | | | | | | | | | | | |
| Ers.d.: | | | | | | | | | | | | |

