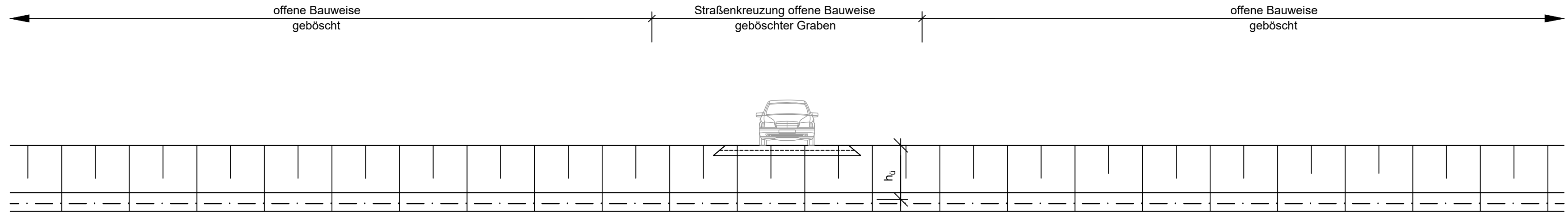
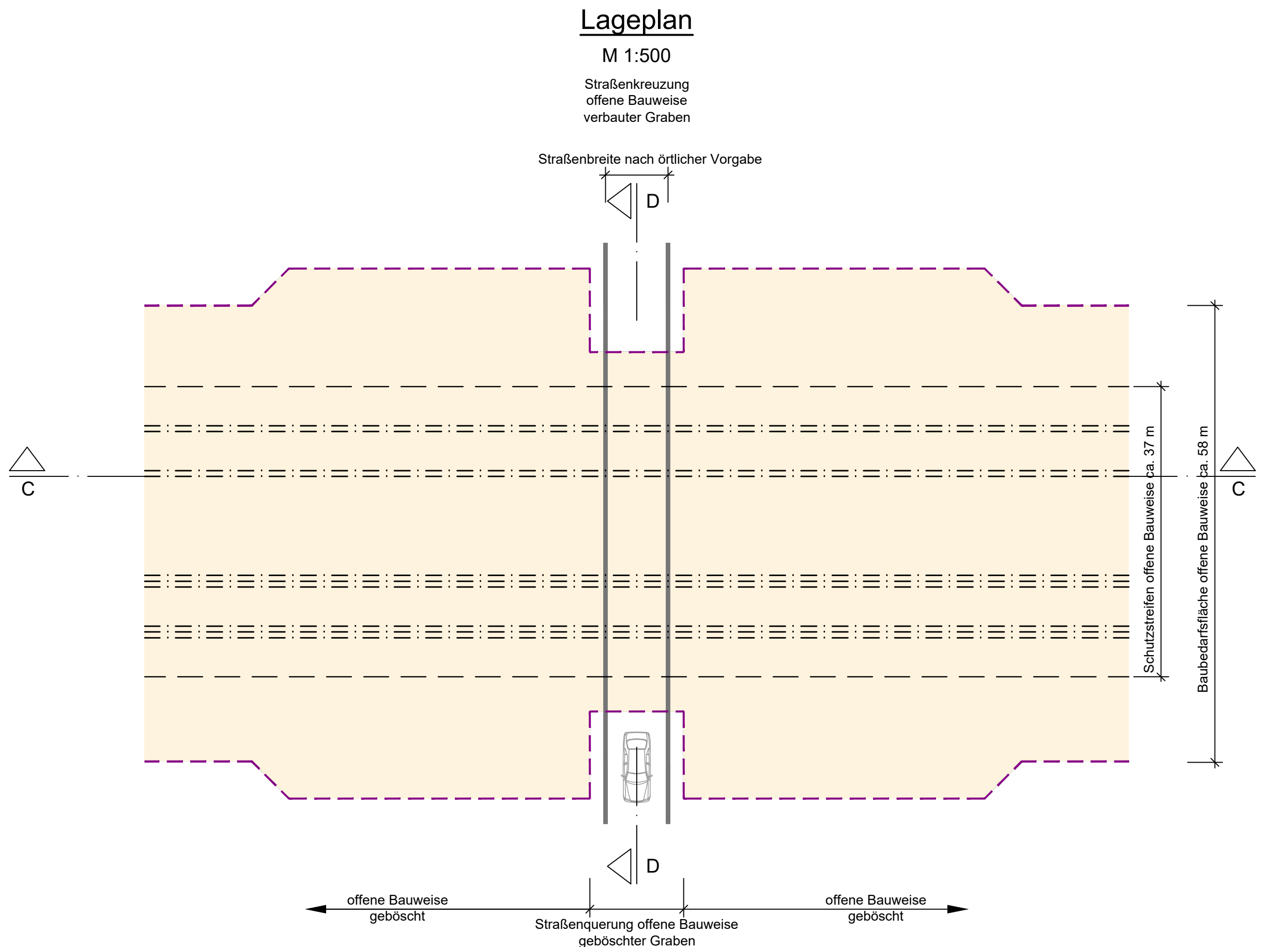
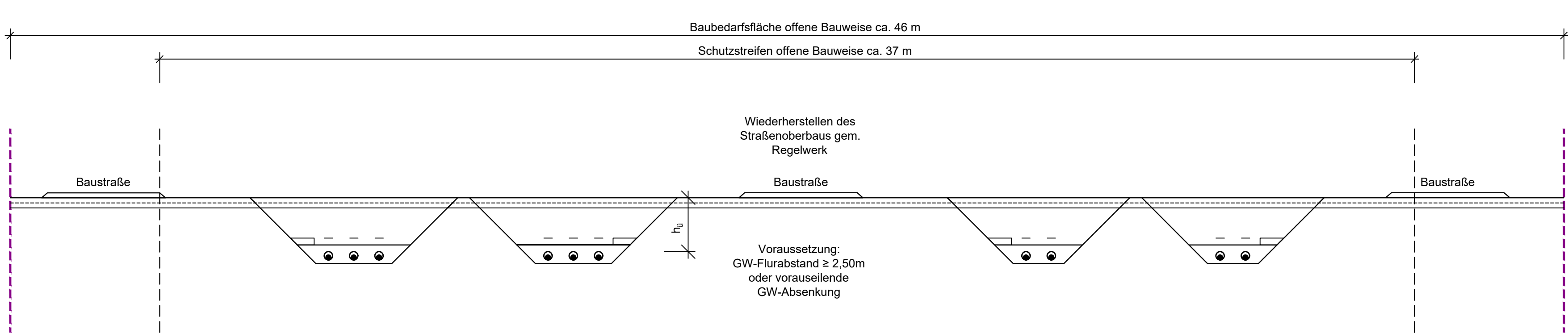


Schnitt A-A
M 1:100



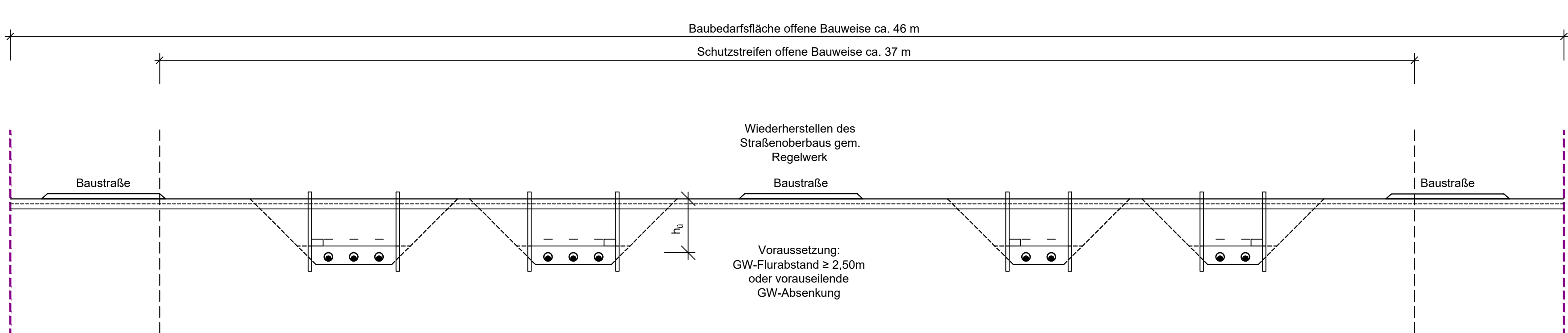
Schnitt B-B
M 1:100



Schnitt C-C
M 1:100



Schnitt D-D
M 1:100



Zeichenerklärung und Hinweise

- Achse Kabelschutzrohr offene Bauweise
- Schutzstreifen
- Sicherheitssystem
- Begleitkabel
- Baubedarfsfläche

Überdeckungshöhe:

bei Querungen von

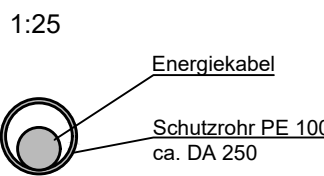
- Straßen h_{01} = gemäß Vorgabe der zuständigen Fachbehörden

Hinweis:

Die Art der Ausführung, die erforderliche Überdeckung h_{01} , die Wiederherstellung des Straßenoberbaus und die Errichtung bzw. Nutzung einer temporären Überfahrt, ist für eine konkrete Querung unter Beachtung der technischen Randbedingungen, der Vorgaben der zuständigen Straßenbausträger sowie der für das Querungsobjekt zusätzlich geltenden einschlägigen Regelwerke (DIN 4124, ZTV A-SiB, ZTV E-SiB, RSIO) zu bestimmen.

Bei Vorfinden von Fremdleitungen im Querungsbereich mit der Straße sind die oben genannten Randbedingungen zudem unter Beachtung der Vorgabe und Auflagen der Leitungsbetreiber zu bestimmen.

**Detail Kabelschutzrohr
(Energiekabel)**



Höchstspannungsübertragungsleitungen

- BBPIG Vorhaben Nr. 1 - A-Nord

(Emden Ost - Osterath)

- BBPIG Vorhaben Nr. 78 - DoWin4

(Grenzkorridor II - Hanekenfähr)

- BBPIG Vorhaben Nr. 79 - BorWin4

(Grenzkorridor II - Hanekenfähr)

Antrag auf Planfeststellung nach § 19 NABEG
sowie nach § 26 S. 2 NABEG

Regelkreuzungsprofil A-Nord + Offshore-NAS

Straßenkreuzung
offene Bauweise geböschter und verbauter Graben
M.: 1:500, 100

Rev.-Nr./Plan-Nr.	Datum:	Änderungsvermerk:	Bearbeiter:	Geprüft / Abt.:
Dokumentenbez.:			gezeichnet:	Karini J.
Erstellt:	Oktober 2021		bearbeitet:	Platzbecker F.
Ausgabe:	Oktober 2021		geprüft:	Platzbecker F.