

**Bauwerk PA 2/08**  
Brücke im Zuge der E 233 über die Mitterradde  
Bau-km 222+464,97  
KrW = 88,22 gon  
BzG = 29,29 m  
MLC

**Bauwerk PA 2/09**  
Brücke im Zuge der E 233 über die B 402  
Bau-km 222+874,22  
KrW = 148,33 gon  
BzG = 29,29 m  
MLC

**Bauwerk PA 2/10**  
Brücke im Zuge der E 233 über die Gemeindestraße 'Auf dem Schwögel'  
Bau-km 223+250,61  
KrW = 93,34 gon  
BzG = 36,50 m  
MLC

**Bauwerk PA 2/11**  
Brücke im Zuge der E 233 über den Sautmannshäuser Graben  
Flugroute Nr. 42  
Bau-km 224+433,51  
KrW = 50,16 gon  
BzG = 28,79 m  
MLC

**Bauwerk PA 2/12**  
Brücke im Zuge der E 233 über Graben  
Flugroute Nr. 43/44/45  
Bau-km 224+822,51  
KrW = 100,09 gon  
BzG = 37,50 m  
MLC

**Bauwerk PA 2/13**  
Brücke im Zuge der E 233 über Wirtschaftsweg  
Flugroute Nr. 46  
Bau-km 225+078,32  
KrW = 128,46 gon  
BzG = 26,09 m  
MLC

**LA 12 Lärmschutzwand links**  
Bau-km 222+130 - 222+980  
L = 854 m, max. H = 4,50 m

**Leit- und Sperreinrichtungen links**  
Bau-km 222+980 - 223+226  
L = 246 m, max. H = 4,00 m

**Irritationsschutzwand links**  
Bau-km 223+226 - 223+278  
L = 52 m, max. H = 4,00 m

**Landschaftswall links**  
Bau-km 223+885 - 224+095  
L = 210 m, max. H = 3,50 m

**Leit- und Sperreinrichtungen links**  
Bau-km 224+360 - 224+392  
L = 32 m, max. H = 4,00 m

**Leit- und Sperreinrichtungen links**  
Bau-km 225+100 - 225+308,872  
L = 208,872 m, max. H = 4,00 m

**LA 13 Lärmschutzwand rechts**  
Bau-km 223+369,4 - 224+496,1  
L = 126,7 m, max. H = 4,00 m

**Leit- und Sperreinrichtungen rechts**  
Bau-km 222+495,8 - 222+859  
L = 363,2 m, max. H = 4,00 m

**Irritationsschutzwand rechts**  
Bau-km 223+222 - 223+274  
L = 52 m, max. H = 4,00 m

**Leit- und Sperreinrichtungen rechts**  
Bau-km 224+478 - 224+770  
L = 292 m, max. H = 4,00 m

**Leit- und Sperreinrichtungen rechts**  
Bau-km 224+875 - 225+055  
L = 180 m, max. H = 4,00 m

**Leit- und Sperreinrichtungen rechts**  
Bau-km 225+055 - 225+115  
L = 60 m, max. H = 4,00 m

**LA 12 Lärmschutzwand links**  
Bau-km 222+220 - 222+370  
L = 150 m, max. H = 4,00 m

**Leit- und Sperreinrichtungen rechts**  
Bau-km 222+935 - 223+222  
L = 286 m, max. H = 4,00 m

**Irritationsschutzwand rechts**  
Bau-km 224+418 - 224+478  
L = 60 m, max. H = 4,00 m

**Leit- und Sperreinrichtungen rechts**  
Bau-km 224+418 - 224+478  
L = 60 m, max. H = 4,00 m

**Leit- und Sperreinrichtungen rechts**  
Bau-km 224+770 - 224+875  
L = 105 m, max. H = 4,00 m

**Leit- und Sperreinrichtungen rechts**  
Bau-km 225+115 - 225+308,872  
L = 193,872 m, max. H = 4,00 m

### Zeichenerklärung

**Planung**

- Einschnittsböschung
- Versickerulde
- Standstreifen
- Fahrbahn (ggf. Richtungsfahrbahn)
- Mittellinie, Gränztrennlinie (—) — Achse
- Entwässerungsrinne mit Ablauf
- Standstreifen
- Barkett
- Dammböschung, flache Böschung
- Versickerulde
- Wirtschaftsweg (unbefestigt/befestigt)
- Geh- / Radweg
- Wall
- Entwässerungsgraben
- Brücke mit Wilderlager

**Sonstiges**

- Wirtschaftszaun
- Freizeithaltendes Sichtfeld / Sichtstrecke
- Gebäudeabbruch

**Lärmschutz**

- Lärmschutzwand

**Schutzgebiete**  
Natur, Landschaft, Wasser

- FFH-Gebiet
- Naturschutzgebiet
- Wasserschutzgebiet

**Gebiete und Flächen**

- reines und allgemeines Wohngebiet, Kleinsiedlungsgebiet
- Kerngebiet, Dorfgebiet, Mischgebiet
- Gewerbegebiet
- Sondergebiet (Schulen, Heime, Krankenhäuser)

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

Entwurfsbearbeitung: **IPW** INGENIEURPLANUNG GmbH & Co KG  
Marie-Curie-Str. 44 • 49134 Wallenhorst  
Tel. 05407/880-0 • Fax 05407/880-88

merkel MERKEL INGENIEUR CONSULT  
Levenskuserstraße 18, 22781 Hamburg,  
Tel.: 040/38011732 Fax: 040/38011731

Wallenhorst, 2013-07-23

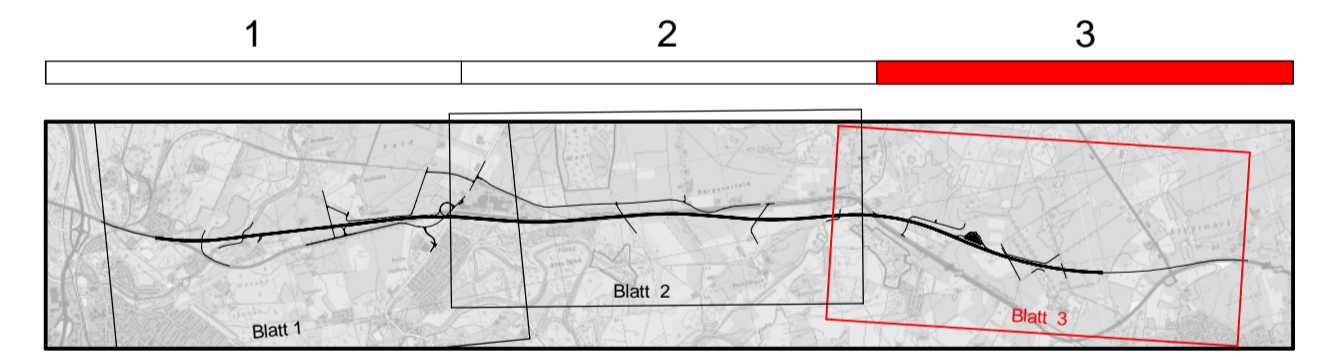
Datum 2013/07  
Zeichen Kg  
bearbeitet  
geprüft: 2013/07 Bu

211046

Projektbearbeitung:

Landkreis **Emsland**

**Nachgeprüft:**  
Meppen, den .....  
Landkreis Emsland  
im Auftrage: .....



## VORENTWURF

Planocodierung 290702 2 3 E 1 UL ST 03 01 - V

Straßenbauverwaltung des Landes Niedersachsen  
E 233 (B 402 / B 213 / B 72)  
von der AS Meppen (A 31) bis zur AS Cloppenburg (A 1)

PROJIS-Nr.: 0306290720

Planungsabschnitt: 2  
von Meppen B70 bis westlich Haselünne  
Stat.: 214+751,425 bis 225+308,872

Übersichtslageplan  
Stat.: 222+500 bis km 225+308,872  
Maßstab: 1: 5000

**Aufgestellt:**  
Lingen, den .....  
Niedersächsische Landesbehörde für Straßenbau und Verkehr  
Geschäftsbereich Lingen  
im Auftrage: .....

**Überprüft:**  
Hannover, den .....  
Niedersächsische Landesbehörde für Straßenbau und Verkehr  
im Auftrage: .....

**Gesehen:**  
Bonn, den .....  
Bundesministerium für Verkehr, Bau und Stadtentwicklung  
Abteilung Straßenbau  
im Auftrag: .....

**Gesehen:**  
Hannover, den .....  
Niedersächsisches Ministerium für Wirtschaft, Arbeit und Verkehr  
im Auftrage: .....

Quelle: Auszug aus den Geobasisdaten der Niedersächsischen Vermessungs- und Katasterverwaltung © 2011

Grundkarte hergestellt: **rmk**  
Bremmerstraße 32  
29221 Celle

Y 397268.217  
X 5837759.297