



- Legende**
- Schiene
  - Hauptgebäude, mit Überschreitung AVV Baulärm
  - Hauptgebäude, ohne Überschreitung AVV Baulärm
  - Nebengebäude (Gebäude ohne Wohnnutzung)
  - Gewerbegebiet (G)
  - Kern-, Dorf-, Mischgebiet (M)
  - Wohn-, Kleinsiedlungsgebiet (W)
  - bestehende Lärmschutzwand (LSW)
  - Isophone reale Schallausbreitung 70 dB(A), Höhe 5,90 m über Gelände
  - BE-Fläche
  - Oberbodenmiete (Lärmschutzwall), H = 2,0 m
  - temporäre LSW auf Oberbodenmiete, H = 2,0 m

Index: Änderungen bzw. Ergänzungen

Name:

Datum:

001 002 003 004 005 006 007 008 009 010 011 012

Oldenburg

Ordnung

Richtung Rastede

(Genehmigungsvermerk des EBA)

Prüfdaten

Geräuschimmissionsprognose nach AVV Baulärm

Bauherr:  
DB Netz AG  
Infrastrukturprojekte Nord (LIN-N-O-S)  
Lindemannallee 3  
30173 Hannover

Planverfasser:  
A.I.T. GmbH  
Ingenieure im Bauwesen  
Esterfelder Straße 17  
97222 Rimpfarr  
Rimpfarr, 21.12.2023  
Ort, Datum, Unterschrift

Auftrag-Nr.:

Datum

Name

gez. 12.2023 Kaiser

bearb. 12.2023 Kaiser

gepr. 12.2023 Krenz

Planung:  
DB Engineering & Consulting GmbH  
Rundestraße 11  
30161 Hannover

Plan-Nr.: Blatt 4 von 36

Planart: Baulärm

Planzeichen:

Blattgr.: 1350 x 297 mm

Einwirkungen (Lastmodelle):

Höhen- und Koordinatensystem

Maßstab:  
1:5000

1. Quartal 2024 KW 1-13 - KW 2 2024  
08.01.2024 - 12.01.2024, Tagzeitraum

PFA 1 Strecke 1522: Bau-km 102,790 bis km 103,930  
Strecke 1520: Bau-km 100,670 bis km 101,510

Projekt:  
Strecke: 1522: Oldenburg (Oldb) Hbf - Wilhelmshaven Hbf

Bauwerksnummer

Brückennr.

Strecke

Bau-Kilometer

Kennzahl

Barcode

Anlage 2.04

3446200

3446300

3446400

3446500

3446600

3446700

3446800

3446900

3447000

3447100

3447200

3447300

3447400

3447500

3447600

3447700

3447800

3447900

3448000

3448100

3448200

3448300

3448400

3448500

3448600

3448700

3448800

3448900

3449000

3449100

3449200

3449300

3449400

3449500

3449600

3449700

3449800

3449900

3450000

3450100

3450200

3450300

3450400

3450500

3450600

3450700

3450800

3450900

3451000

3451100

3451200

3451300

3451400

3451500

3451600

3451700

3451800

3451900

3452000

3452100

3452200

3452300

3452400

3452500

3452600

3452700

3452800

3452900

3453000

3453100

3453200

3453300

3453400

3453500

3453600

3453700

3453800

3453900

3454000

3454100

3454200

3454300

3454400

3454500

3454600

3454700

3454800

3454900

3455000

3455100

3455200

3455300

3455400

3455500

3455600

3455700

3455800

3455900

3456000

3456100

3456200

3456300

3456400

3456500

3456600

3456700

3456800

3456900

3457000

3457100

3457200

3457300

3457400

3457500

3457600

3457700

3457800

3457900

3458000

3458100

3458200

3458300

3458400

3458500

3458600

3458700

3458800

3458900

3459000

3459100

3459200

3459300

3459400

3459500

3459600

3459700

3459800

3459900

3460000

3460100

3460200

3460300

3460400

3460500

3460600

3460700

3460800

3460900

3461000

3461100

3461200

3461300

3461400

3461500

3461600

3461700

3461800

3461900

3462000

3462100

3462200

3462300

3462400

3462500

3462600

3462700

3462800

3462900

3463000

3463100

3463200

3463300

3463400

3463500

3463600

3463700

3463800

3463900

3464000

3464100

3464200

3464300

3464400

3464500

3464600

3464700

3464800

3464900

3465000

3465100

3465200

3465300

3465400

3465500

3465600

3465700

3465800

3465900

3466000

3466100

3466200

3466300

3466400

3466500

3466600

3466700

3466800

3466900

3467000

3467100

3467200

3467300

3467400

3467500

3467600

3467700

3467800

3467900

3468000

3468100

3468200

3468300

3468400

3468500

3468600

3468700

3468800

3468900

3469000

3469100

3469200

3469300

3469400

3469500

3469600

3469700

3469800

3469900

3470000

3470100

3470200

3470300

3470400

3470500

3470600

3470700

3470800

3470900

3471000

3471100

3471200

3471300

3471400

3471500

3471600

3471700

3471800

3471900

3472000

3472100

3472200

3472300

3472400

3472500

3472600

3472700

3472800

3472900

3473000

3473100

3473200

3473300

3473400

3473500

3473600

3473700

3473800

3473900

3474000

3474100

3474200

3474300

3474400

3474500

3474600

3474700

3474800

3474900

3475000

3475100

3475200

3475300

3475400

3475500

3475600

3475700

3475800

3475900

3476000

3476100

3476200

3476300

3476400

3476500

3476600

3476700

3476800

3476900

3477000

3477100

3477200

3477300

3477400

3477500

3477600

3477700

3477800

3477900

3478000

3478100

3478200

3478300

3478400

3478500

3478600

3478700

3478800

3478900

3479000

3479100

3479200

3479300

3479400

3479500

3479600

3479700

3479800

3479900

3480000

3480100

3480200

3480300

3480400

3480500

3480600

3480700

3480800

3480900

3481000

3481100

3481200

3481300

3481400

3481500

3481600

3481700

3481800

3481900

3482000

3482100

3482200

3482300

3482400

3482500

3482600

3482700

3482800

3482900

3483000

3483100

3483200

3483300

3483400

3483500

3483600

3483700

3483800

3483900

3484000

3484100

3484200

3484300

3484400

3484500

3484600

3484700

3484800

3484900

3485000

3485100

3485200

3485300

3485400

3485500

3485600

3485700

3485800

3485900

3486000

3486100

3486200

3486300

3486400

3486500

3486600

3486700

3486800

3486900

3487000

3487100

3487200

3487300

3487400

3487500

3487600

3487700

3487800

3487900

3488000

3488100

3488200

3488300

3488400

3488500

3488600

3488700

3488800

3488900

3489000

3489100

3489200

3489300

3489400

3489500

3489600

3489700

3489800

3489900

3490000

3490100

3490200

3490300

3490400

3490500

3490600

3490700

3490800

3490900

3491000

3491100

3491200

3491300

3491400

3491500

3491600

3491700

3491800

3491900

3492000

3492100

3492200

3492300

3492400

3492500

3492600

3492700

3492800

3492900

3493000

3493100

3493200

3493300

3493400

3493500

3493600

3493700

3493800

3493900

3494000

3494100

3494200

3494300

3494400

3494500

3494600

3494700

3494800

3494900

3495000

3495100

3495200

3495300

3495400

3495500

3495600

3495700

3495800

3495900

3496000

3496100

3496200

3496300

3496400

3496500

3496600

3496700

3496800

3496900

3497000

3497100

3497200

3497300

3497400

3497500

3497600

3497700

3497800

3497900

3498000

3498100

3498200

3498300

3498400

3498500

3498600

3498700

3498800

3498900

3499000

3499100

3499200

3499300

3499400

3499500

3499600

3499700

3499800

3499900

3500000

3500100

3500200

3500300

3500400

3500500

3500600

3500700

3500800

3500900

3501000

3501100

3501200

3501300

3501400

3501500

3501600

3501700

3501800

3501900

3502000

3502100

3502200

3502300

3502400

3502500

3502600

3502700

3502800

3502900

3503000

3503100

3503200

3503300

3503400

3503500

3503600

3503700

3503800

3503900

3504000

3504100

3504200

3504300

3504400

3504500

3504600

3504700

3504800

3504900

3505000

3505100

3505200

3505300

3505400

3505500

3505600

3505700

3505800

3505900

3506000

3506100

3506200

3506300

3506400

3506500

3506600

3506700

3506800

3506900

3507000

3507100

3507200

3507300

3507400

3507500

3507600

3507700

3507800

3507900

3508000

3508100

3508200

3508300

3508400

3508500

3508600

3508700

3508800

3508900

3509000

3509100

3509200

3509300

3509400

3509500

3509600

3509700

3509800

3509900

3510000

3510100

3510200

3510300

3510400

3510500

3510600

3510700

3510800

3510900

3511000

3511100

3511200

3511300

3511400

3511500

3511600

3511700

3511800

3511900

3512000

3512100

3512200

3512300

3512400

3512500

3512600

3512700

3512800

3512900

3513000

3513100

3513200

3513300

3513400

3513500

3513600

3513700

3513800

3513900

3514000

3514100

3514200

3514300

3514400

3514500

3514600

3514700

3514800

3514900

3515000