

Bauwerk Nr. 3

oben	Alter Krick U_Rampe
unten	B 238
Bauart	0+137.502
Bauwerk	0+137.502
Bauhöhe	20,00 m
Lichte Höhe	19,00 m
Lichte Höhe	> 4,70
Kontakthöhe	0,00 m (TPO)
Mindegrund	100,00 m
Reife der GSt	3,00 m
Druckverle	DIN Fachnorm 101

Kreis Lippe
Gemarkung Lemgo
Flur 41

Kreis Lippe
Gemarkung Lemgo
Flur 43

Kreis Lippe
Gemarkung Lemgo
Flur 40

Landchaftspflegerischer Begleitplan (LBP)
Neubau der B 238, OU Lemgo (L 712n - B 238a)

Bestands- und Konfliktplan (Blatt 4)

Biotypen & Realnutzung

- (vorhanden | betroffen)
- GEWÄSSER**
 - FF_w0 Teich, bedingt naturnah
 - FF_w6 Stauwasser, bedingt naturnah
 - FM_w3 Bach, bedingt naturnah
 - FM_w6 Bach, bedingt naturnah
 - FO_w3 Fluß, bedingt naturnah
 - FO_w6 Fluß, bedingt naturnah

LAUB- UND MISCHWALD

- AA100 Wald, Hauptbaumart Buche, mit lebensraumtypischen Baumarten 90 - 100%
- AC100 Wald, Hauptbaumart Eiche, mit lebensraumtypischen Baumarten 90 - 100%
- AR100 Wald, Hauptbaumart Ahorn, mit lebensraumtypischen Baumarten 90 - 100%

GEBÜSCH, STRAUCHGRUPPE

- BB070 Gebüsch, Strauchgruppe mit lebensraumtypischen Gehölzartenanteilen > 50-70%
- BB0100 Gebüsch, Strauchgruppe mit lebensraumtypischen Gehölzartenanteilen > 70%

HECKEN

- BD0100.kd Hecke einreihig, mit lebensraumtypischen Gehölzen > 70%, kein regelmäßiger Formschnitt
- BD0100.kb.tc Hecke einreihig, mit lebensraumtypischen Gehölzen > 70%, kein regelmäßiger Formschnitt, Überhälter ab 50 cm BHD
- BD0100.kb1 Hecke einreihig, mit lebensraumtypischen Gehölzen > 70%, kein regelmäßiger Formschnitt
- BD0100.kb1.tc Hecke einreihig, mit lebensraumtypischen Gehölzen > 70%, kein regelmäßiger Formschnitt, Überhälter ab 50 cm BHD
- BD0100.kd4 Hecke, mit lebensraumtypischen Gehölzen > 70%, intensiv geschnitten (jährlicher Formschnitt)

GEHÖLZSTREIFEN, UFERGEHÖLZ

- BD3100 Gehölzstreifen, mit lebensraumtypischen Gehölzen > 70%
- BD350 Gehölzstreifen, mit lebensraumtypischen Gehölzen < 50%
- BE100 Ufergehölz, mit lebensraumtypischen Gehölzen > 70%

BAUMGRUPPE, ALLEE

- BF90 Baumgruppe-reihe, aus lebensraumtypischen Baumarten > 70%
- BH90 Allee, aus lebensraumtypischen Baumarten > 70%

EINZELBÄUME

- BF390 Einzelbaum, lebensraumtypisch
- BF330 Einzelbaum, nicht lebensraumtypisch
- BG390 Kopfbaum, lebensraumtypisch
- BS90 Obstbaum, lebensraumtypisch

ta1 = mittleres Baumholz, ta2 = geringes Baumholz, ta3 = Stangenholz, ta11 = sehr starkes Baumholz, ta = starkes Baumholz, m = mittel bis schlecht ausgeprägt, g = gut ausgeprägt

HALBNATÜRLICHE KULTURBIOTOPTE, RÖHRICHT

- CF_neo2 Röhricht, mit Anteil Neo-, Nitrophyten > 25%

WIRTSCHAFTSGRÜNLAND

- EA_xd1.veg1 artenreiche Mahnwiese, mittel bis schlecht ausgeprägt
- EA_xd2 Wirtschaftsgrünland, Intensivwiese, artenarm
- EA_xd5 Wirtschaftsgrünland, Intensivwiese, mäßig artenreich
- ES_xd2 Wirtschaftsgrünland, Intensivmahnwiese, artenarm
- EE1 brachgefallenes Intensivgrünland (Wiese)
- EE3_xd1.veg1 brachgefallenes Feuch- und Naßgrünland, mittel bis schlecht ausgeprägt

ACKER

- HA0.aci Acker, intensiv, Wildkräutern weitgehend fehlend

GARTEN, GRÜNLAGE, PARK

- HJ_ka4 Ziel- und Nutzgarten ohne bzw. mit überwiegend fremdländischen Gehölzen
- HJ_ka6 Ziel- und Nutzgarten mit überwiegend heimischen Gehölzen
- HJ_mc1 Rasenfläche, intensiv genutzt
- HJ_mc2 Rasen- und Wiesenfläche, extensiv genutzt
- HJ_mc1 Rasenfläche, intensiv genutzt
- HJ_mc2 Rasen- und Wiesenfläche, extensiv genutzt
- HM_xd3 Grünanlage / Park < 2 ha, strukturreich mit Baumbestand
- HM_xd0b1 Grünanlage / Park < 2 ha, strukturreich, Baumbestand nahezu fehlend

STREUOBSTWIESE/WEIDE

- HK2_la14 Streuobstwiese mit Baumbestand, Alter < 10 Jahre, gepflegt
- HK2_la15a Streuobstwiese mit Baumbestand, Alter 10 bis 30 Jahre, gepflegt

SAUM-, RUDERAL- UND HOCHSTAUDENFLUREN

- K_neo2 Saum-, Ruderal- und Hochstaudenflur mit Anteil Störzeiger Neo-, Nitrophyten > 25 - 50%
- K_neo4 Saum-, Ruderal- und Hochstaudenflur mit Anteil Störzeiger Neo-, Nitrophyten > 50 - 75%
- K_neo5 Saum-, Ruderal- und Hochstaudenflur mit Anteil Störzeiger Neo-, Nitrophyten > 75%

STRASSENBEGLEITGRÜN

- VA_mr3 Bankette, Mittelstreifen
- VA_mr4 Straßenbegleitgrün, Straßenböschungen ohne Gehölzbestand
- VA_mr9 Straßenbegleitgrün, Straßenböschungen mit Gehölzbestand

UNVERSIEGELTE WEGE

- VB7_sfb3 unversiegelter Weg auf nährstoffreichem Boden

VERSIEGELTE, TEILVERSIEGELTE FLÄCHEN

- gemischte Bauflächen, Wohnbauflächen (SB0)
- landwirtschaftliche Hof- und Gebäudelfläche (SB5)
- Gewerbe- und Industrieflächen (SC0)
- Straße, Weg, Platz versiegelt (VF0)
- teilversiegelte Flächen (Schotterwege/-flächen, wassergebundene Decke) (VF1)

Schutzgebiete, -objekte / Flächenausweisungen

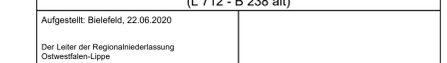
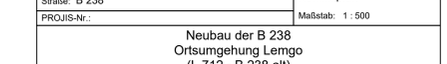
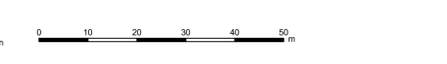
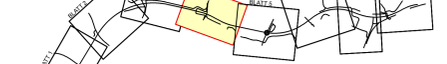
- Landchaftschutzgebiet (LSG) gem. § 26 BNatSchG
- Naturschutzgebiet (NSG) gem. § 23 BNatSchG
- Geschützte Biotope gem. § 42 LNatSchG
- Schutzwürdige Biotope (Biotopkataster LANUV)
- Biotopeverbund gem. §§ 20 & 21 BNatSchG
- Wasserschutzgebiet gem. § 51 WHG

Beeinträchtigungsbereiche & Konflikte

- Böschungen und Gräben
- unversiegelt (Bankette, Trennstreifen)
- versiegelt (Fahrbahn)
- unversiegelt (Bankette, Trennstreifen)
- Böschungen und Gräben
- Entwässerungsrinnen / Rauhbetritruden
- temporäre Arbeitsstreifen / Lagerflächen während der Bauphase

- neue Belastungszone 0 - 50 m ab Fahrbahnrand B 238 neu
- Betroffener Einzelbaum (Inanspruchnahme)
- Störung/Zerschneidung faunistischer Austauschbeziehungen

- Abgrenzung der Konfliktbereiche
- Konfliktkategorie (fortlaufend)
- Konfliktkategorie (fortlaufend)
- K1 Bau-km 5+400 - 8+000
- Anlagebedingter Verlust von strahlen-empfindlichen Gehölzarten, Grünflächen
- Erläuterung des Konfliktes



K1 Gesamte Baustrecke der B 238
Anlagebedingter Verlust und betriebsbedingte Beeinträchtigung von Kleingehölzen, Wirtschaftsgrünland, Acker, Gärten und Grünanlagen, Obstwiesen, Saum-/ Ruderal-/ Hochstaudenfluren, Gewässern, Straßenbegleitgrün sowie unversiegelten und teilversiegelten Flächen.

K2 Gesamte Baustrecke der B 238
Baubedingte temporäre Inanspruchnahme von Kleingehölzen, Wirtschaftsgrünland, Acker, Gärten, Saum-/ Ruderal-/ Hochstaudenfluren und Straßenbegleitgrün.

K3 Baustrecke der B 238 (Bau-km 5+175 - 5+300, 6+000 - 6+115, 6+720 - 6+870)
Anlagebedingter Verlust und betriebsbedingte Beeinträchtigung von Flächen des Naturschutzgebietes "Ise".

K4 Gesamte Baustrecke der B 238
Risiko baubedingter Tötungen und Verletzungen von Fledermäusen und Vögeln durch die Zerstörung beleiteter Quartiere und Nester im Zuge der Baufeldräumung (Baumfällung, Gebäudeabriss).

K5 Sportplatz Westalm, Sommerhäuschenweg, Alter Krick, Kleingärten Lemgo, Entropfer Weg, Steinhilfenweg/Berg
Zerschneidungseffekte und Kollisionsrisiko für Fledermäuse Anlagebedingt erfolgt eine Zerschneidung von räumlich-funktionalen Beziehungen zwischen Quartieren und Jagdhabitaten für verschiedene Fledermausarten.

Kuhlmann & Stucht
Landchaftspflege • Umweltschutz
Stalleckenweg 5 • 44667 Bochum • Tel.: 02327/228020 • Fax: 02327/228029
Email: info@kuhlmann-stucht.de • Internet: www.kuhlmann-stucht.de

bearbeitet: Witschel gezeichnet: Witschel geprüf: Stucht Datum: 22.06.2020 Projekt-Nr.: 1904

Satzungsgemäß ausgelesen in der Zeit von _____ bis _____ in der Gemeinde _____

Zeit und Ort der Auslegung sind rechtzeitig vor Beginn der Auslegung ortsbekannt gemacht worden.
Gemeinde: _____ (Dienststempel)

(Unterschrift)

Regionalniederlassung Ostwestfalen-Lippe
Stapenhorststraße 119, 33615 Bielefeld

Strassen.nrw
Projekt-Nr.: 01-0416

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

Landesbetrieb Straßenbau Nordrhein-Westfalen
Straße: B 238
PROJIS-Nr.:
Unterlage / Blatt-Nr.: 19 / 4
Bestands- und Konfliktplan
Maßstab: 1 : 500

Neubau der B 238
Ortsumgehung Lemgo
(L 712 - B 238 alt)

Aufgestellt: Bielefeld, 22.06.2020
Der Leiter der Regionalniederlassung Ostwestfalen-Lippe
i.A. H. K. K.