



G 1	G 2	G 3	G 6	W 1	W 2
Anlage von Gehölzpflanzungen (Straßenbegleitgrün mit Gehölzbestand) Flächenumfang insg. 62.728 m²	Anlage von Landschaftsrasen (Straßenbegleitgrün ohne Gehölzbestand) Flächenumfang insg. 23.625 m²	Begrünung von Mittelstreifen Flächenumfang insg. 46.864 m²	Anlage von Schotterrasen Flächenumfang insg. 10.604 m²	Wiederherstellung auf Ausgangsbiotopflächen >30 Jahre Entwicklungsdauer Flächenumfang insg. 97.782 m² (ohne Straßen- und Wegflächen)	Wiederherstellung auf Ausgangsbiotopflächen >30 Jahre Entwicklungsdauer Flächenumfang insg. 8.529 m²
S 1	S 2	VA 5	A 1	A 2	A 3
Schutz und Sicherung zu erhaltender Gehölzbestände Länge insg. 13.395 m	Einzelstammsschutz an Bäumen Anzahl insg. 14 Stück	Anlage einer dauerhaften Amphibienlebens- und -sperreinrichtung auf der Ostseite der Ossemer Str. Länge 555m	Aufforstung mit lebensraumtypischen Baumarten, incl. Krausbaum Flächenumfang insg. 8.035m²	Aufforstung mit lebensraumtypischen Baumarten, incl. Krausbaum Flächenumfang 14.635m²	Anlage einer gehölzreichen Krautflur Flächenumfang insg. 30.222 m²

Legende

Planung

- Fahrbahn, Asphalt
- Lärmschutz
- Geh- und Radweg

Maßnahmen des Naturschutzes und der Landschaftspflege

Vermeidungsmaßnahmen

- V1 Betriebsumfahrung aus Rasengittersteinen
- V2 Herstellung von teilversiegelten Wegflächen
- V3 Ausweisung von Tabufeldern
- VA4 Vorgaben für die Baufeldreimachung für den Gehölzbestand zwischen Ossemer Str. und A 57 in Linn
- VA5 Anlage einer dauerhaften Amphibienlebens- und -sperreinrichtung auf der Ostseite der Ossemer Straße
- VA6 Anlage von bauzeitlichen Amphibiensperrelementen an der Schönwasserparkbrücke
- VA7 Maßnahme zur Minimierung der Kollisionsgefahr für das Braune Langohr im Bereich der AS KR-Gartenstadt (Alternativquartiere)
- VA8 Maßnahmen zur Minimierung der Kollisionsgefahr für Fledermäuse im Bereich der AS KR-Gartenstadt (Überflughilfen, Durchflughilfen)
- VA9 Maßnahmen zur Minimierung der Kollisionsgefahr für Fledermäuse im Bereich der ehem. Bahnunterführung südlich der Bergstraße (ausreichendes Lichtprofil, bauzeitliche Überflughilfe)
- Entsiegelung ehemaliger Fahrbahnflächen

Schutzmaßnahmen

- S1 Schutz und Sicherung zu erhaltender Gehölzbestände (Schutzzaun)
- S2 Einzelstammsschutz an Bäumen

Gestaltungsmaßnahmen

- G1 Anlage von Gehölzpflanzungen (Straßenbegleitgrün mit Gehölzbestand)
- G2 Anlage von Landschaftsrasen (Straßenbegleitgrün ohne Gehölzbestand) (Böschungen und Mulden)
- G3 Begrünung von Mittelstreifen und Barkette
- G4 Anlage von Park- und Grünflächen
- G5 Eingrünung der Sickerbecken
- G6 Anlage von Schotterrasen

Wiederherstellungsmaßnahmen

- W1 Wiederherstellung auf Ausgangsbiotopflächen < 30 Jahre Entwicklungsdauer
- W2 Wiederherstellung der landwirtschaftlichen Nutzung (Acker)
- W3 Wiederherstellung der landwirtschaftlichen Nutzung (Wiese/Weide)
- W4 Wiederherstellung von Straßenbegleitgrün ohne Gehölze
- W5 Wiederherstellung von Straßenbegleitgrün/Gehölzflächen
- W6 Wiederherstellung der Kleingartenanlage
- W7 Wiederherstellung von Gehölzflächen
- W8 Wiederherstellung von Gebösch
- W9 Wiederherstellung von Parkanlagen
- W10 Wiederherstellung auf Ausgangsbiotopflächen >30 Jahre Entwicklungsdauer
- W11 Wiederherstellung von Gehölzflächen
- W12 Wiederherstellung von Parkanlagen
- W13 Wiederherstellung mit Landschaftsrasen

Ausgleichsmaßnahmen

- A1 Aufforstung mit lebensraumtypischen Baumarten, incl. Krausbaum
- A2 Aufforstung mit lebensraumtypischen Baumarten, incl. Krausbaum
- A3 Anlage einer gehölzreichen Krautflur
- AA1 Ausgleich für den Verlust eines Zweiflermausquartiers am Unterführungsbauwerk Göritzer Straße
- AA2 Ausgleich für den Verlust von Fledermausquartieren (Zweiflermaus) an der Schönwasserparkbrücke
- AA3 Ausgleich für den Verlust eines Quartiers des Braunen Langohrs am Unterführungsbauwerk Halenbahn / Zuwegung Kleingartenanlage

Ersatzmaßnahmen

- E1 Aufforstung mit lebensraumtypischen Baumarten, incl. Krausbaum bzw. Krautflur im Lebenskorridor
- E2 Aufforstung mit lebensraumtypischen Baumarten, incl. Krausbaum

Versorgungsträger (unterirdisch)

Vorhanden	Geplant
Abwasserleitung	AUSA
AUSA	AUSA
Fernwärmeleitung	F
Fernkälteleitung	F
O ₂ -N ₂ Leitung	O ₂
O ₂ Leitung	O ₂
H ₂ Leitung	H ₂
Gasleitung	G
Wasserleitung	W
Stromleitung	S
Beleuchtungsleitung	L
x x	Leitung wird aufgenommen

Wasserschutzgebiete

- Wasserschutzzone III (W IIIA)
- Wasserschutzzone III geplant (W IIIA bzw.B)

Setzungsgemäß auslegen
 In der Zeit vom 12.03.2019
 bis 12.04.2019
 In der Gemeinde Krefeld

Festgestellt gem. Beschluss vom 08.04.2022
 -Az. 25.4-34-00-119 -
 Bezirksregierung Detmold
 gez. Bolmer

Gemeinde: Krefeld
 (Dienststempel)

FROELICH & SPORBECK
 UMWELTPLANUNG UND BERATUNG
 1 | 48 234 9383-0 | buchhof@frospeck.de
 1 | 48 234 9383-1 | www.frospeck.de
 Messerbergstr. 15-17 | 40737 Bochum

gez.: Ko 0618
 bearb.: JF 0618
 geprüft.: Rai 0618
 genehm.: Rai 0618
 Plan-Nr.: LP_MJ_7819_-

Regionalniederlassung Niederrhein
PG BAB
 Breitenbachstraße 60, 41065 Mönchengladbach

Straßen.NRW
 Projekt-Nr. 48-7026

FESTSTELLUNGSENTWURF

Landesbetrieb Straßenbau Nordrhein-Westfalen
 Unterlage / Blatt-Nr.: 9.2 / M7
 Lageplan der Landschaftspflegemaßnahmen
 Maßstab: 1:1 000

Str.: A 57, Station: 66+000 - 66+580
 PROJIS-Nr.: 050990300 A
 6-streifiger Ausbau zwischen AS Krefeld-Gartenstadt und AS Krefeld-Oppum Bau-km 60+500 - 66+580

Aufgestellt: Mönchengladbach, 29.06.2018
 Der Leiter der Projektgruppe BAB
 LA (Athanasios Mpasios)