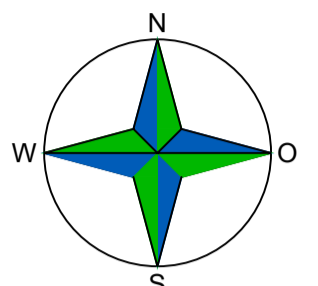


- Legende**
- Gebäude Bestand
 - Kataster
 - Topografie Bestand (Stand 2019)
 - Topografie provisorischer Zwischenstand (Stand 02-2023)
 - neue Flurstücksgrenze
 - geplante Maßnahmen
 - Umgrenzung des Planungsbereichs
 - Straßenplanung Achse 1
 - Straßenplanung Achse 2
 - Straßenplanung Achse 3
 - Asphaltfläche Planung
 - Stellplatzfläche Planung
 - Radfahrstreifen / Radweg Planung
 - Gehweg Planung
 - Grünfläche Planung



Höhensystem DHHN2016 (Status 170)

AUSFÜHRUNGSPLANUNG

b	Anpassungen an Entwässerungsrinnen im Zusammenhang mit der Ergänzung und Verschiebung geplanter Straßenabläufe, Anpassungen Rasengittereinfassungen	20.06.23	1. Dück
a	Markierung im gepflasterten Zufahrtbereich entfällt; Darstellung der Einfahrtschwelle Zufahrt Parkhaus Hans-Böckler-Platz Nr. 3	20.04.23	1. Dück
Index	Änderung	Datum	Name

Auftraggeber:

Mülheim an der Ruhr
Hans-Böckler-Platz 5, 45468 Mülheim an der Ruhr

Stabstelle für Klimaschutz und Klimaanpassung
Abwasserbeseitigung

Datum / Unterschrift:

Amt für Verkehrswesen und Tiefbau

Datum / Unterschrift:

Planung:

DIPL.-ING. UWE SZUKAT
Ingenieur- und Sachverständigenbüro
Mellinghofer Straße 164
45473 Mülheim

Datum / Unterschrift:
27.03.23
gez. U. Szukat

Projekt: Erneuerung Dickswall vom Kaiserplatz bis Kämpchenstraße
Straßenausbauplanung

Planinhalt: Lageplan
Übersichtslageplan

gez.: 1. Dück	Datum: 20.08.19	bewb.-1. Dück	Datum: 24.03.23	Maststab: 1:500
Pfad: MH0909-13 Stadt MH Straßenplanung - IACAD\MH0909-13 Lageplan Status 170 200623gez.dwg				Plan-Nr.: MH0909-13-15-100b