



- Legende :**
- vorh. Baum entfällt
 - vorh. Baum
 - neuer Baum
 - neue Staude
 - vorh. Straßenbel. entfällt
 - vorh. Straßenbeleuchtung
 - neue Straßenbeleuchtung
 - neue Beleuchtungsstandorte gemäß Vorgaben der EVO
 - vorh. Straßenablauf
 - vorh. Straßenablauf entfällt
 - neuer Straßenablauf nach DIN 4052
 - Bordstein abgesenkt RB 15/22, l = 2m, AuRt 20m
 - Ausbaugrenzen gem. Vorgaben der Stadt Oberhausen Änderungen vorbehalten
 - Pflanzgrube/Beilüftungsgraben (Siehe Detail 50 A-A, Unterlage 2, Blatt 11)
 - Grünfläche 20 cm Oberboden, Rasensaat
 - Gehweg Pflasterplatte 20/20/8, grau, ohne Fuge
 - Fahrbahn Asphaltbauweise, Belastungsklasse 1.0
 - Parkstreifen Pflasterstein 20/10/8, anthr., mit Fuge
 - Zufahrt Pflasterstein 20/10/8, grau, mit Fuge Ellbogenverband
 - Gehweg mit Wurzelbrücke als Schutz für den Wurzelraum
 - Böschung - Damm 20 cm Oberboden, Rasensaat
 - Wassergebundene Wegedecke 2-Schichtbauweise
 - Schlepplücke Mülleitzug 3-Achsig mit Nachlaufschale

HINWEIS:
 Maße sind in der Örtlichkeit zu prüfen!
 Vermessung durch die Stadt Oberhausen FB 5-2-10 (Stand 10/2021).
 Die Darstellung der Grenzen und Gebäude sind dem digitalisierten Kataster entnommen.
 Lage: UTM-Koordinaten im Bezugssystem ETRS89
 Höhe: m.ü.NHN im Bezugssystem DHHN 2016
 Bo.-Nr. 4407 00388 Hamburger Str. 79 51,136 m.ü.NHN (2020)
 Bo.-Nr. 4407 00367 Reinerstr. 55 54,949 m.ü.NHN (2020)

Änderungen	Datum	Name

Stadt Oberhausen
 Dezernat 5
 Stadtplanung, Bauen, Mobilität und Umwelt

Bereich 5-6
 Oberhausen,

WBO
 Wirtschaftsbetriebe Oberhausen GmbH

Kanäle und Straßen	Stadtbezirk: Oberhausen - Sterkrade
Baumaßnahme: Ausbau Hamburger Str. / Bremener Str. von Nordrampe bis Postweg	
Gez.: 06.01.25 Weidemann	Maßstab 1 : 250
Bearb.: 06.01.25 Weidemann	
Gepr.:	Leitungsplan - Bremener Straße - - Entwurfsplanung -
Abtl. Unterhaltung:	
AGL Unterhaltung: Oberhausen,	Unterlage 1 Blatt 5 von 6