



- Legende:**
- gepl./ vorh./ aufzuh. Baum
 - Hochbord
 - Tiefbord
 - abgesenkter Hochbord
 - Flurstücksgrenze
 - gepl./ vorh./ aufzuh. Beleuchtung
 - gepl./ vorh./ aufzuh. Straßenabl.
 - gepl./ vorh./ aufzuh. LSA
 - RVZ 222-20 265 265 gepl./ vorh. Verkehrszeichen mit Nr.
 - Bt = Betonsteinpflaster
 - Pl = Betongehwegplatten
 - Wb = Betonwabensteinpflaster
 - Ob = Oberboden mit Rasensaat
 - Beton = Frühhochfester Straßenbeton
 - Gp = Granitgroßpflaster
 - Kp = Granitkleinpflaster
 - Bit = Asphalt
 - Gr = wassergebundene Decke (Grand)

Ingenieurpartnerschaft Diercks Schröder
 Beratende Ingenieure für Bauwesen

Osterbekstraße 90a 22083 Hamburg Tel 040/65 79 62-90 Fax 040/65 79 62-96 info@ids-hh.de

Lagebezugssystem Koordinatensystem ETRS UTM Zone 32N Lagestatus 320

Index	Änderungen und Ergänzungen	Bearbeitet (Name)	Leit- / Kurzzeichen und Unterschrift	Datum
1				
2				

Bedarfsfräger: **Freie und Hansestadt Hamburg**
 Behörde für Verkehr und Mobilitätswende
 Amt V, VI 2

Realisierungsfräger: **Freie und Hansestadt Hamburg**
 Dezernat Wirtschaft, Bauen und Umwelt
 Fachamt Management des öffentlichen Raumes
 Fachbereich Straßen

Baumaßnahme: Neu-, Um- und Ausbau von Straßen	Datum: _____ Bearbeitet: _____ Unterschrift, Projektleiter / Sachbearbeiter
Telbaumaßnahme: Erläuterung Knotenpunkt Werner-Otto-Straße / Haldesdorfer Straße	Datum: _____ Fachtechnisch geprüft: _____ Unterschrift, Abschnittsleiter
Planinhalt: Lageplan Vorabzug Schlussverschiebung	Datum: _____ Aufgestellt: _____
Zeichnung Nr.: 20-020-LP	Maßstab: 1 : 250
Datum: _____ Geprüft: _____ Unterschrift, Technische Aufsicht	Datum: _____ Freigegeben: _____ Unterschrift, Fachamtsleiter

Layer: LP_24
 Datum: 03.01.2021
 Speicherort: S:\Projekte\2020\20-020-LP\20-020-LP.dwg
 Plottdatei: 03.01.2021