



Die Unterflurssysteme sind mit mindestens 50cm Abstand zur Hauswand anzuordnen. Die Anfahrbarkeit ist von INKB bestätigen zu lassen. (Gestaltung Fußgängerzone/Mischflächen ist zu berücksichtigen!)

Feuerwehrauffstellflächen außerhalb des standardisierten Straßenraumes sind durch einen Fachplaner zu prüfen und festzusetzen.

LEGENDE:

- gepl. Fahrbahn
- gepl. Parkplatz - Straßenbegleitgrün
- gepl. Gehweg
- gepl. Radweg
- gepl. Tiefgaragen-Zufahrt
- gepl. öffentliche Grünfläche
- gepl. private Grünfläche
- gepl. Mischfläche
- gepl. Fußgängerzone/Platzflächen
- gepl. Wertstofflinien 3x8m
- Mögliche Abfall-Unterflurssysteme
- Mögliche TG-Zufahrt
- Mögliche Feuerwehr-Auffstellfläche
- Mögliche Baumstandorte
- Bestand Baum

Anlage 3.1.2

Lageplan: UTM Koordinatensystem ETRS89
 Höhenplan: Normhöhensystem DHHN2016

Index	Datum	Abw./Änderung	Entwurf	Planträger	C2	Puff	Name
1	23.05.2023						

Bauherr: **GERCH**
 Gustaf-Grundgens-Platz 5
 40211 Düsseldorf

Glüesdorf, den

Entwurf: **GOLDBRUNNER**
 Ingenieurbüro für Wasserbau, Energie und Verkehr

Goldbrunner
 40225 Düsseldorf
 Telefon: 0210 337 1000
 E-Mail: goldbrunner@gb.de

Goldbrunner
 40225 Düsseldorf
 Telefon: 0210 14 20 3000
 E-Mail: goldbrunner@gb.de

Bauvorbereiter: **in+quartier**

Projekt Nr.: 327_303
 Zeichen: Mergott
 Gez.: Puff
 Gepr.: Goldbrunner
 Datum: 28.04.2023
 Maßstab: 1:500
 Plan Nr.: 003.2a

Planerstellung: Erschließungsvertrag
 Lageplan Straßenbau mit Platzhalter