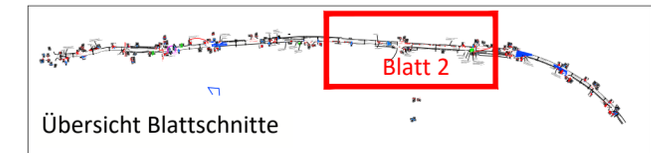


Annahmen/ Erläuterungen

- Prinziphafte Abdigitalisierung der Kartengrundlage auf Basis des Luftbildes und Ortstermins
- Kein Anspruch auf Vollständigkeit (Parkplatzanzahl, Messungen, Einbauten, etc.)
- Stichpunktartige/ punktuelle Messungen vor Ort mit Maßband
Breitenangaben: Schutzstreifen ca. 1,25m (Mindestmaß nach ERA10)
getr. Rad-/ Gehweg (Radweg): ca. 1,10m - 1,20m (unterdimensioniert)
getr. Rad-/ Gehweg (Gehweg): ca. 1,10m - 1,30m (unterdimensioniert)
gem. Rad-/ Gehweg: ca. 2,30m (Luftbildmessung) (unterdimensioniert)
- Ohne Berücksichtigung der Topographie



Städteregion Aachen/ Stadt Herzogenrath

Umgestaltung Kirchrather Straße (großräumiger Untersuchungsbereich)

Machbarkeitsstudie
ohne Anpassung der vorhandenen Bordsteinanlage

Lageplan Abschnitt Römerplatz
- ca. 30 m vor Magerauer Straße

Maßstab: 1:500 Plan-Nr.: 01 / 02

Projekt: HZ24/AK Datei-Code: HZ24_Machbarkeitsstudie-aktuell.dwg

**MWM STÄDTEBAU VERKEHR
GIETEMANN ENTWÄSSERUNG**

NEUENHOFSTR. 110 52078 AACHEN
+49 241 938660 INFO@PLMWM.DE
WWW.PLANUNGSGRUPPE-MWM.DE

Quelle:
TIM-online (2022)

Planverfasser: Dipl.-Ing.(FH) J.Siebenmorgen Datum: 06.05.2024 Unterschrift: