

Legende

vorhanden:

- 1 Asphalt
- 2 Betonplatten 24/24 cm
- 2b Betonplatten 30/30 cm
- 3 Betonstein grau 20/10 cm
- 11 Verbundsteinpflaster
- 14 Natursteinpflaster Kleinpflaster

- Baum
- Rinnenablauf
- Schieberkappe Wasser
- Schaltkasten oberirdisch, unterirdisch
- Unterflurhydrant
- Schachtdeckel
- Leuchte
- Verkehrszeichen
- 78.51 Höhe
- Zufahrt / Zugang

geplant:

- 1 Asphalt
- tb Deckenerneuerung
- 4 Betonstein grau 16/16/14 cm
- Betonstein grau aufnehmen und neu verlegen
- 12 Grünfläche
- 12a Bankett
- 19 unbefestigte Fläche
- Ablauf
- 78.51 Höhe
- Abbruch / entfällt

Übersicht der Planunterlagen:

Plan-Nr.	Blattanzahl	Art der Planunterlage
11461	2	Lageplan mit Deckenhöhen
11462	1	Ausbauquerschnitt

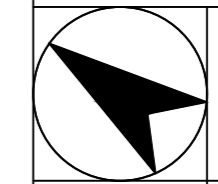
Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

Projekt-Nr.: 01_058 W
 Plan-Nr.: 11461
 Blatt-Nr.: 1 (2)
 Anlage-Nr.:



Amt für Mobilität und Tiefbau

Lageplan mit Deckenhöhen



Maßstab
 Lageplan 1 : 250
 Längen 1 : / Höhen 1 :

	Datum	Name
bearbeitet	Feb. 2025	Habicht
gezeichnet	Feb. 2025	Habicht

geprüft
 genehmigt:
 Münster, den 28.04.2025

i. A. **gez. Verrieth**
 Amt für Mobilität und Tiefbau

Ramertsweg

Bezirk/ Stadtteil: West/ Gievenbeck

Ausführungsplanung