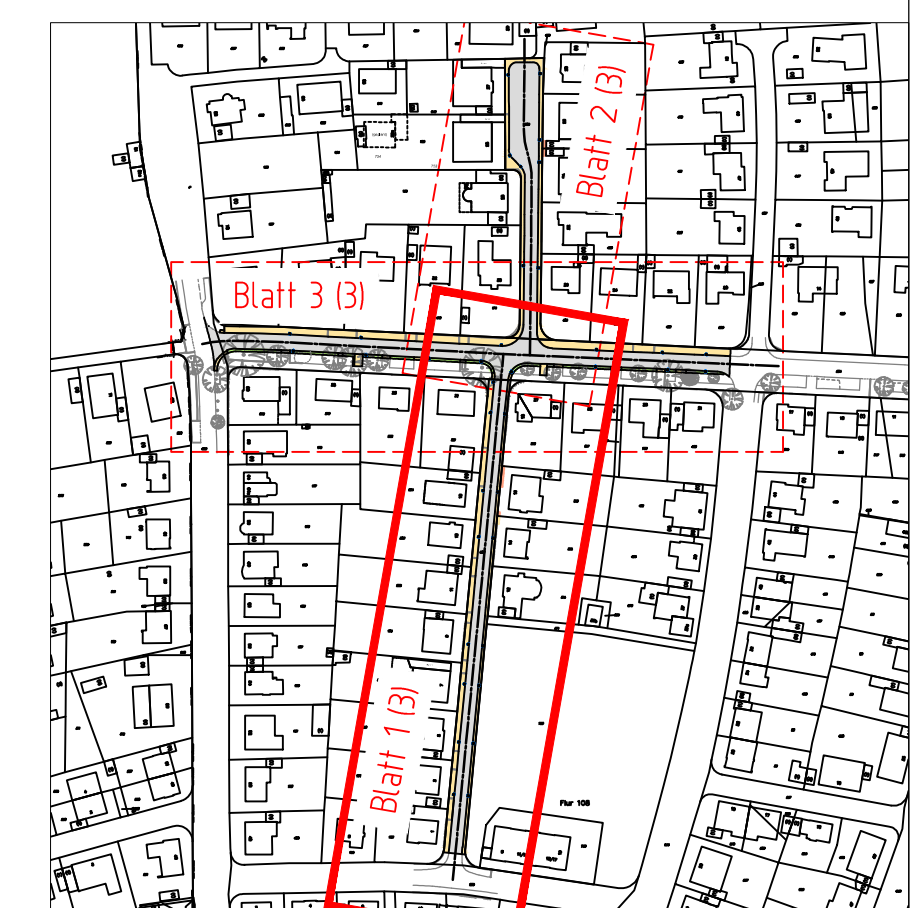


Legende

- vorhanden:**
- 1 Asphalt
 - 2 Betonplatten 24/24 cm
 - 2a Betonplatten 30/30 cm
 - 4 Betonstein grau 16/16 cm
 - 11 Verbundsteinpflaster
 - 12 Grünfläche
 - 13 Dolomitsand
 - 15 Natursteinpflaster Mosaik
 - Baum
 - Rinnenablauf
 - Seitenablauf
 - Schieberkappe Wasser
 - Schallkasten oberirdisch, unterirdisch
 - Unterflurhydrant
 - Schachtdeckel
 - Leuchte
 - Verkehrszeichen
 - Zufahrt / Zugang
 - SCS Höhe
- geplant:**
- Asphalt
 - Betonplatten 24/24/8 cm
 - Betonplatten aufnehmen und neu verlegen
 - Grünfläche
 - Natursteinpflaster Kleinpflaster aufnehmen und neu verlegen
 - Hochbord
 - Kantenstein
 - Winkelkantenstein
 - Abenkung
 - Rinnenablauf
 - Seitenablauf
 - Höhe
 - Höhe Pendelrinne
 - Höhe neue Fahrbahnrand
 - Höhe neue Vorflutrinne Hochbord
 - Abbruch / entfällt



Planübersicht

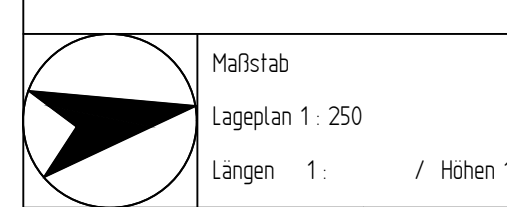
Reg.-Nr.	Blattanzahl	Maßstab	Planbezeichnung
11250	1-3	250	Lageplan
11251	1-2	50	Ausbauerschnitt
11252	1-3	500/50	Höhenplan
11253	1-3	100	Querprofil

Nr.	Art der Änderung	Name	Datum
5			
4			
3			
2			
1			

Projekt Nr.: 13/053
 Plan Nr.: 12250
 Blatt Nr.: 1/3
 Str.-Schlüssel:
 Anlage Nr.:



Lageplan Falgerstraße (südl.)



Datum	Name
bearbeitet: Feb. 2023	Klahn
gezeichnet: Feb. 2023	Klahn
geprüft:	
genehmigt: Münster, den 10.02.2023	

Falgerstraße
 Straßenplanung
 im Zuge der Kanalsanierung
 Falgerstraße und Wibelstraße (Teilbereich)
 Stadtteil Uppenberg
 Bezirk Mitte

i. A. gez. Verneth
 Amt für Mobilität und Tiefbau