



- Legende**
- Fahrbahn - Betonverbundpflaster 22,5/11,25/10 cm mit Minifase
Farbe grau
 - Parkstreifen - Betonverbundpflaster 22,5/11,25/10 cm mit Minifase
Farbe rot
 - Zufahrt - Betonverbundpflaster 22,5/11,25/10 cm mit Minifase
Farbe grau
 - Aufpflasterung - aus gerümpeltem Betonsteinpflaster 21/14/10 cm mit Minifase
Farbe rot; mit Verschiebesicherung
 - Fahrbahn - Betonverbundpflaster 22,5/11,25/10 cm mit Minifase
Farbe rot
 - Mulde
 - Grünfläche
 - Bauminsel 2,50 x 5,00 m, Rasen
 - Straßeneuchte
 - Schmutzwasserschacht
 - SW Kanal mit Nennweite, Gefälle und Fließrichtung
 - Regenwasserschacht
 - RW Kanal mit Nennweite, Gefälle und Fließrichtung
 - Medienkanal
 - Tiefbord 10/30 cm
 - Laufreihe 15/8 cm

- Ausführung -

1	07.05.2023	Dr	Grundstücksumriss eingetragener
2	20.05.2023	Dr	Mitbauverträge in den Fällen vorerst
3	21.05.2023	Dr	Mitbauverträge vorerst
4	24.05.2023	Dr	Anpassung der Lagefläche und Festlegen der Lagefläche
5	04.10.2023	Dr	Ergänzung Bauverträge um Anbau zum RW
6	10.10.2023	Dr	Anpassung des Flurstücks an Mitbauverträge und Erhöhung des Baunetzes in der Kurve
SEBAND	DATEUM	NAME	ART DER ÄNDERUNG / ERGÄNZUNG

H & P INGENIEURE GmbH
 Beratende Ingenieure VBI für Bauwesen

Dipl.-Ing. Jochen Bess - Dipl.-Ing. Gerd Schneider
 Marktstraße 34 Albert-Schweitzer-Straße 1
 29614 Soltau 30880 Laatzen
 Tel.: 05191 / 688-0 Tel.: 0511 / 820 12-0
 Fax: 05191 / 688-39 Fax: 0511 / 820 12-15
 Amtsgericht Hannover HRB 218861
 St.Nr. 232008/1309 USt-Id-Nr. DE81928466

Datum: 17.01.22 Zeichen: Aky / Bo
 bearbeitet: 17.01.22
 gezeichnet: 17.01.22 Sa

Auftraggeber:	Grundstücks- und Entwicklungsgesellschaft Südheide GmbH & Co. KG Moorstraße 1 29664 Walsrode	Unterlage:	5 Blatt Nr.: 1f Reg. Nr.: Datum Zeichen
Maßstab:	Erschließung B-Plan "Am Eilstorfer Wege II" in Kirchboitzen	gezeichnet:	
Aufgestellt:	Soltau, den	geprüft:	
		Lageplan Maßstab 1:250	
		Überprüft / Genehmigt	
	 den	
		Gesehen,	
	 den	

Gemeinde Walsrode, Stadt Gemarkung Klein Eilstorf

Gemeinde Walsrode, Stadt Gemarkung Kirchboitzen

Flur 7