







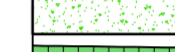

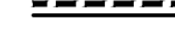









Legende Straßenbau

-  Betonsteinrechteckpflaster/Sicherheitsstreifen, Farbton: anthrazit
-  Betonsteinrechteckpflaster, Farbton: grau
-  Betonsteinrechteckpflaster/Klinker, Farbton: rot
-  Seitenraumbefestigung Schotterrasen
-  Rinne aus Betonsteinrechteckpflaster, b = 0,32 m
-  Grünbeet mit Unterpflanzung bzw. Rasenansaat
-  Zufahrten in Betonsteinrechteckpflaster, Farbton: grau
-  Schotterweg
-  Schotterrasen
-  Neuplanung Sechste Norderwieke
-  Betonsteinhochbord 15/30 cm
-  Bordabsenkung an Zufahrten
-  Betonsteintiefbord 10/25 cm
-  Winkelstütze 8/30/22 cm
-  Straßeneinlauf
-  gepl. Regenwasserleitung
-  gepl. Leuchte
-  Rückbau
-  Stubben roden

Höhenbezug: MB NR. 2610 00673 +2.102 m; System: DHHN92
 Koordinatensystem: ETRS/UTM-32N


Quelle: Auszug aus den Geobasisdaten der Niedersächsischen Vermessungs- und Katasterverwaltung.
 Nachdruck oder Vervielfältigung nur mit Genehmigung des Eigentümers.



Die Flurstücksgrenzen wurden nachrichtlich aus der digitalen (automatisierten) Liegenschaftskarte (ALK) übernommen.
 Abweichungen zur tatsächlichen Lage der Flurstücksgrenzen sind daher nicht vollständig auszuschließen.

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name	Zeichen

Planung:	Ingenieurbüro Börjes GmbH & Co. KG Wilhelm-Geller-Straße 7 48549 Moormerland Tel.: 0 44 88 / 83 02-0 Fax: 0 44 88 / 83 02-70 www.boerjes.de	Projekt-Nr.: 623.036	Datum: Juli 2024	Name: Saathoff	Zeichen: Sa
			gezeichnet: Januar 2024	Kiefer	Kie
			geprüft: Januar 2024	Janssen	Ja

Auftraggeber:  Gemeinde Moormerland Theodor-Heuss-Straße 12 26802 Moormerland	Unterlage: 4 Blatt Nr.: 2 Reg. Nr.:
	Datum: Zeichen:
Vorhaben: Straßenbau Graf-Enno-Straße Ortschaft Warsingsfehn	geprüft Lageplan Straßenbau
Ausführung	Maßstab: 1:250