

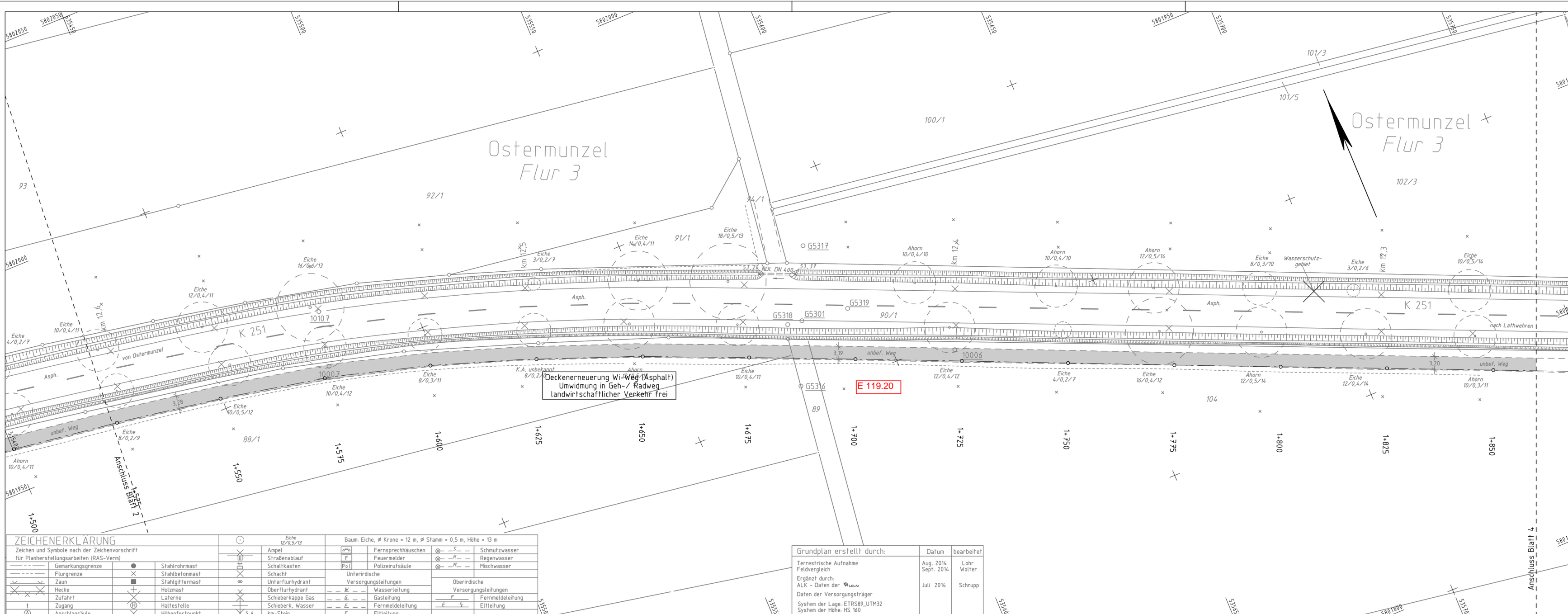
ArL	Verf.-Nr.
LW	2344

Flurbereinigung Munzel, 3. Planänderung

Beiheft 3 – Planungen Dritter

Inhalt

1. Region Hannover: Neubau eines Geh-/Radweges von Ostermunzel nach Lathwehren
2. Lageplan: Entwurf der Einmündung auf die K251



ZEICHENERKLÄRUNG		Baum: Eiche, Ø Krone = 12 m, Ø Stamm = 0,5 m, Höhe = 13 m	
— — — — —	Gemarkungsgrenze	⊗	Ampel
— — — — —	Flurgrenze	⊗	Straßenablauf
— — — — —	Zaun	⊗	Schaltkasten
⊗	Hecke	⊗	Schacht
⊗	Zufahrt	⊗	Unterflurhydrant
⊗	Zugang	⊗	Unterirdische Versorgungsleitungen
⊗	Anschlagsäule	⊗	Schieberkappe Gas
		⊗	Schieberk. Wasser
		⊗	km-Stein
		⊗	Fernsprechhäuschen
		⊗	Feuermelder
		⊗	Polizeirufsäule
		⊗	Unterirdische Versorgungsleitungen
		⊗	Wasserteilung
		⊗	Gasleitung
		⊗	Fernmeldeleitung
		⊗	Elfteilung
		⊗	Schmutzwasser
		⊗	Regenwasser
		⊗	Mischwasser
		⊗	Oberirdische Versorgungsleitungen

Grundplan erstellt durch:	Datum	bearbeitet
Terrestrische Aufnahme Feldvergleich	Aug. 2014, Sept. 2014	Lohr Wolter
Ergänzt durch: ALK - Daten der Daten der Versorgungsträger	Juli 2014	Schrupp
System der Lage: ETRS89_UTM32 System der Höhe: HS 160		

Blatt	1	2	3	4	5	6

Entwurfsbearbeitung:

WEINKOPF
INGENIEURE FÜR BAUWESEN GmbH
BERATEN • PLANEN • REALISIEREN
Hornum • Helmstedt • Wolfenbüttel
Johannesstraße 7a, 38350 Helmstedt
Tel.: 05351-53680 Fax: 05351-536811

	Datum	Zeichen
bearbeitet	Jan. 2019	Kraft
gezeichnet	Jan. 2019	Kraft
geprüft:		

\\PROJEKTDATEN\1092_K251_Radweg_Ostermunzel_Lathwehren\RE050B03.PLT\10.01.19\JK			
Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen
3.			
2.			
1.			

Entwurfsplanung

Region Hannover
Fachbereich Verkehr
Postfach 147, 30001 Hannover

Unterlage / Blatt-Nr.: 5 / 3
Lageplan
Maßstab: 1 : 500

Datum	Zeichen

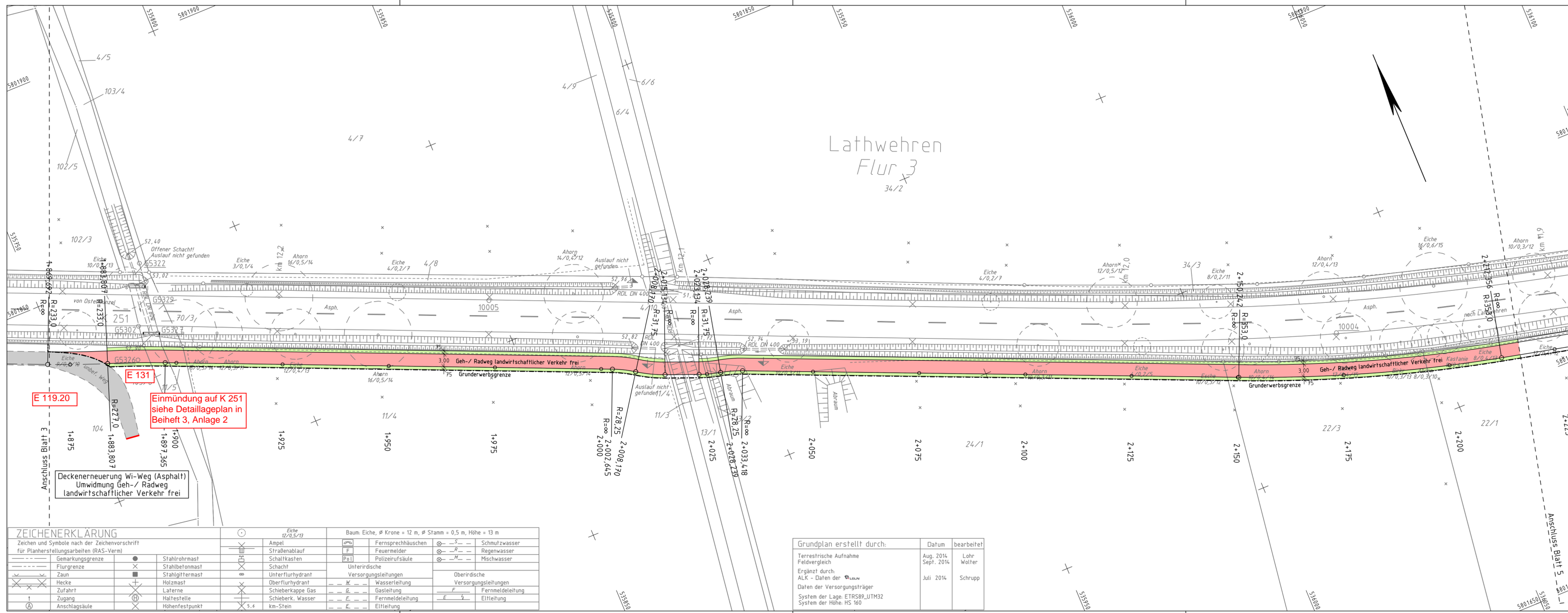
geprüft:

K 251 Neubau eines Geh-/ Radweges von Ostermunzel nach Lathwehren

Aufgestellt:
Region Hannover, den

im Auftrage:

**- VORABZUG
vom 10.01.2019 -**



Lathwehren
Flur 3
34/2

Blatt 1 2 3 4 5 6

Entwurfsbearbeitung:		Datum	Zeichen
 WEINKOPF INGENIEURE FÜR BAUWESEN GmbH BERATEN • PLANEN • REALISIEREN Hameln • Helmstedt • Wolfenbüttel Johannesstraße 7a, 38350 Helmstedt Tel.: 05351-53680 Fax: 05351-536811	bearbeitet	Jan. 2019	Kraft
	gezeichnet	Jan. 2019	Kraft
	geprüft:		

\\PROJEKTDATEN\1092_K251_Radweg_Osternunzel_Lathwehren\RE050B04.PLT\10.01.19\JK			
3.			
2.			
1.			
Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

Entwurfsplanung

 Region Hannover Fachbereich Verkehr Postfach 147, 30001 Hannover	Unterlage / Blatt-Nr.: 5 / 4	
	Lageplan	
	Maßstab:	1 : 500
Straße / Abschn.-Nr. / Station: K 251 / 30 /		Datum
geprüft:		Zeichen

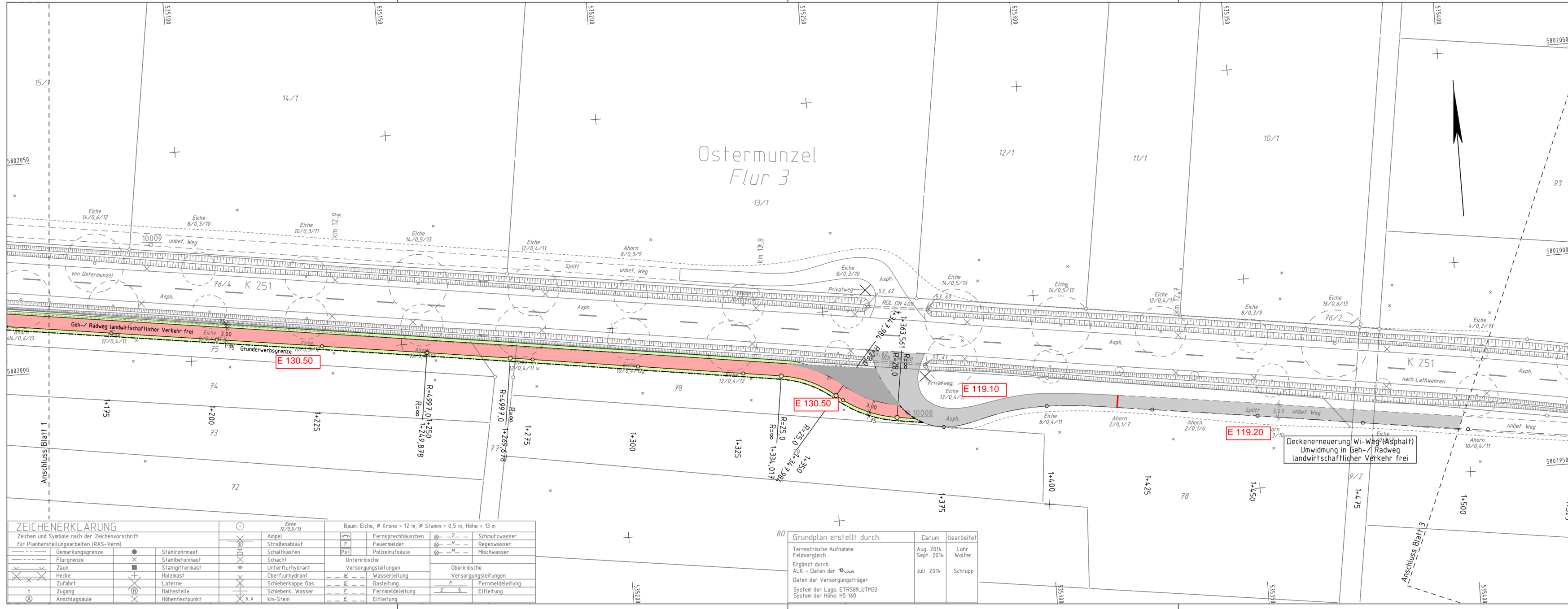
K 251 Neubau eines Geh-/ Radweges von Ostermunzel nach Lathwehren

Aufgestellt:	Region Hannover, den
im Auftrage:

**- VORABZUG
vom 10.01.2019 -**

ZEICHENERKLÄRUNG																																													
Zeichen und Symbole nach der Zeichenvorschrift für Planherstellungsarbeiten (RAS-Verf)																																													
<table border="0"> <tr><td>—</td><td>Gemarkungsgrenze</td></tr> <tr><td>- - -</td><td>Flurgrenze</td></tr> <tr><td>—+—</td><td>Zaun</td></tr> <tr><td>—x—</td><td>Hecke</td></tr> <tr><td>—/—</td><td>Zufahrt</td></tr> <tr><td>— —</td><td>Zugang</td></tr> <tr><td>—(—</td><td>Anschlagsäule</td></tr> </table>	—	Gemarkungsgrenze	- - -	Flurgrenze	—+—	Zaun	—x—	Hecke	—/—	Zufahrt	— —	Zugang	—(—	Anschlagsäule	<table border="0"> <tr><td>●</td><td>Stahlrohrmast</td></tr> <tr><td>⊗</td><td>Stahlbetonmast</td></tr> <tr><td>⊕</td><td>Stahlgittermast</td></tr> <tr><td>+</td><td>Holzmast</td></tr> <tr><td>⊙</td><td>Laterne</td></tr> <tr><td>⊕</td><td>Haltestelle</td></tr> <tr><td>⊗</td><td>Höhenfestpunkt</td></tr> </table>	●	Stahlrohrmast	⊗	Stahlbetonmast	⊕	Stahlgittermast	+	Holzmast	⊙	Laterne	⊕	Haltestelle	⊗	Höhenfestpunkt																
—	Gemarkungsgrenze																																												
- - -	Flurgrenze																																												
—+—	Zaun																																												
—x—	Hecke																																												
—/—	Zufahrt																																												
— —	Zugang																																												
—(—	Anschlagsäule																																												
●	Stahlrohrmast																																												
⊗	Stahlbetonmast																																												
⊕	Stahlgittermast																																												
+	Holzmast																																												
⊙	Laterne																																												
⊕	Haltestelle																																												
⊗	Höhenfestpunkt																																												
<table border="0"> <tr><td>⊗</td><td>Ampel</td></tr> <tr><td>⊕</td><td>Straßenablauf</td></tr> <tr><td>⊗</td><td>Schaltkasten</td></tr> <tr><td>⊕</td><td>Schacht</td></tr> <tr><td>⊗</td><td>Unterflurhydrant</td></tr> <tr><td>⊕</td><td>Unterflurhydrant</td></tr> <tr><td>⊗</td><td>Schieberkappe Gas</td></tr> <tr><td>⊕</td><td>Schieberk. Wasser</td></tr> <tr><td>⊗</td><td>km-Stein</td></tr> </table>	⊗	Ampel	⊕	Straßenablauf	⊗	Schaltkasten	⊕	Schacht	⊗	Unterflurhydrant	⊕	Unterflurhydrant	⊗	Schieberkappe Gas	⊕	Schieberk. Wasser	⊗	km-Stein	<table border="0"> <tr><td>⊗</td><td>Baum: Eiche, Ø Krone = 12 m, Ø Stamm = 0,5 m, Höhe = 13 m</td></tr> <tr><td>⊕</td><td>Fernsprechhäuschen</td></tr> <tr><td>⊗</td><td>Feuermelder</td></tr> <tr><td>⊕</td><td>Polizeifürsäule</td></tr> <tr><td>⊗</td><td>Schmutzwasser</td></tr> <tr><td>⊕</td><td>Regenwasser</td></tr> <tr><td>⊗</td><td>Mischwasser</td></tr> <tr><td>⊕</td><td>Unterirdische Versorgungsleitungen</td></tr> <tr><td>⊗</td><td>Oberirdische Versorgungsleitungen</td></tr> <tr><td>⊕</td><td>Wasserteilung</td></tr> <tr><td>⊗</td><td>Gasleitung</td></tr> <tr><td>⊕</td><td>Fernmeldeleitung</td></tr> <tr><td>⊗</td><td>Elfteilung</td></tr> </table>	⊗	Baum: Eiche, Ø Krone = 12 m, Ø Stamm = 0,5 m, Höhe = 13 m	⊕	Fernsprechhäuschen	⊗	Feuermelder	⊕	Polizeifürsäule	⊗	Schmutzwasser	⊕	Regenwasser	⊗	Mischwasser	⊕	Unterirdische Versorgungsleitungen	⊗	Oberirdische Versorgungsleitungen	⊕	Wasserteilung	⊗	Gasleitung	⊕	Fernmeldeleitung	⊗	Elfteilung
⊗	Ampel																																												
⊕	Straßenablauf																																												
⊗	Schaltkasten																																												
⊕	Schacht																																												
⊗	Unterflurhydrant																																												
⊕	Unterflurhydrant																																												
⊗	Schieberkappe Gas																																												
⊕	Schieberk. Wasser																																												
⊗	km-Stein																																												
⊗	Baum: Eiche, Ø Krone = 12 m, Ø Stamm = 0,5 m, Höhe = 13 m																																												
⊕	Fernsprechhäuschen																																												
⊗	Feuermelder																																												
⊕	Polizeifürsäule																																												
⊗	Schmutzwasser																																												
⊕	Regenwasser																																												
⊗	Mischwasser																																												
⊕	Unterirdische Versorgungsleitungen																																												
⊗	Oberirdische Versorgungsleitungen																																												
⊕	Wasserteilung																																												
⊗	Gasleitung																																												
⊕	Fernmeldeleitung																																												
⊗	Elfteilung																																												

Grundplan erstellt durch:	Datum	bearbeitet
Terrestrische Aufnahme Feldvergleich	Aug. 2014, Sept. 2014	Lohr Wolter
Ergänzt durch: ALK - Daten der 	Juli 2014	Schrupp
Daten der Versorgungsträger		
System der Lage: ETRS89_UTM32		
System der Höhe: HS 160		



Blatt 1 2 3 4 5 6

Entwurfsbearbeitung:



WEINKOPF
INGENIEURE FÜR BAUWESEN GmbH
BERATEN • PLANEN • REALISIEREN
Helmstedt • Helmstedt • Wolfenbüttel
Johannesstraße 7a, 38350 Helmstedt
Tel.: 05351-53680 Fax: 05351-536811

bearbeitet	Jan. 2019	Kraft
gezeichnet	Jan. 2019	Kraft
geprüft:		

\\PROJEKTDATEN\1092_K251_Radweg_Ostermunzel_Lathwehren\RE050B02.PLT\10.01.19\JK

3.			
2.			
1.			
Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

Entwurfsplanung



Region Hannover
Fachbereich Verkehr
Postfach 147, 30001 Hannover

Unterlage / Blatt-Nr.: 5 / 2
Lageplan
Maßstab: 1 : 500

Datum	Zeichen
geprüft:	

Straße / Abschn.-Nr. / Station:
K 251 / 30 /

K 251 Neubau eines Geh-/ Radweges von Ostermunzel nach Lathwehren

Aufgestellt:
Region Hannover, den

im Auftrage:

**- VORABZUG
vom 10.01.2019 -**

ZEICHENERKLÄRUNG

Zeichen und Symbole nach der Zeichenvorschrift für Planherstellungarbeiten (RAS-VerM)

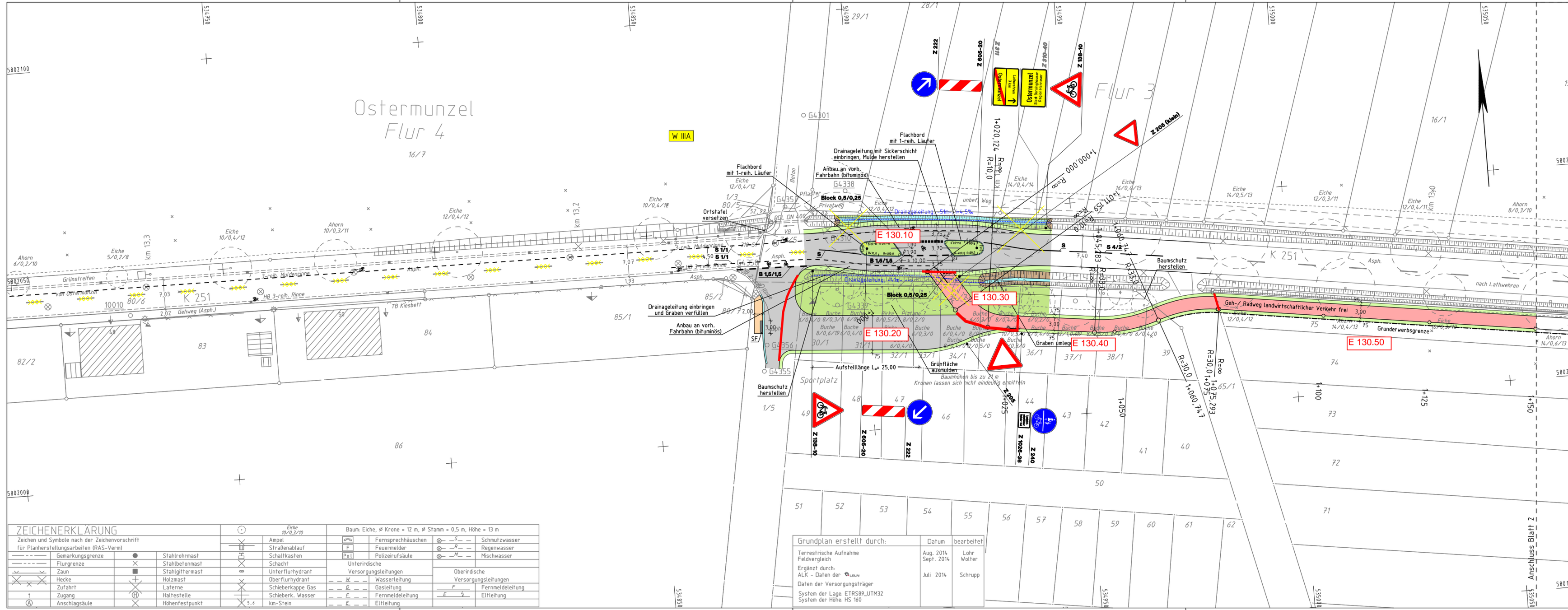
--- Gemarkungsgrenze	● Stahlrohrmast	⊗ Fernsprechkäuschen	⊗ Schmutzwasser
--- Flurgrenze	⊗ Stahlbetonmast	⊗ Feuermelder	⊗ Regenwasser
--- Zaun	⊗ Stahlgittermast	⊗ Pol	⊗ Mischwasser
⊗ Heck	⊗ Holzmast	⊗ Unterirdische Versorgungsleitungen	⊗ Oberirdische Versorgungsleitungen
⊗ Zufahrt	⊗ Laterne	⊗ Schieberkappe Gas	⊗ Fernmeldeleitung
⊗ Zugang	⊗ Haltestelle	⊗ Schieberk. Wasser	⊗ Eltleitung
⊗ Anschlagssäule	⊗ Höhenfestpunkt	⊗ km-Stein	

Baum: Eiche, Ø Krone = 12 m, Ø Stamm = 0,5 m, Höhe = 13 m

Grundplan erstellt durch:

Datum	bearbeitet
Aug. 2014, Sept. 2014	Lohr Wolter
Juli 2014	Schrupp

Terrestrische Aufnahme
Feldvergleich
Ergänzt durch:
ALK - Daten der 
Daten der Versorgungssträger
System der Lage: ETRS89_UTM32
System der Höhe: HS 160



ZEICHENERKLÄRUNG		Baum: Eiche, Ø Krone = 12 m, Ø Stamm = 0,5 m, Höhe = 13 m	
— — — — —	Gemarkungsgrenze	⊗ — — —	Schmutzwasser
— · — · —	Flurgrenze	⊗ — — —	Regenwasser
— — — — —	Zaun	⊗ — — —	Mischwasser
⊗	Hecke	— — — — —	Unterirdische Versorgungsleitungen
⊕	Zufahrt	— — — — —	Oberirdische Versorgungsleitungen
⊕	Zugang	— — — — —	Fernmeldeleitung
⊕	Anschlagsäule	— — — — —	Elfteilung
⊕	Ampel	⊕	Fernsprechhäuschen
⊕	Straßenablauf	⊕	Feuermelder
⊕	Schaltkasten	⊕	Polizeifürsäule
⊕	Schacht	⊕	Unterirdische Versorgungsleitungen
⊕	Unterflurhydrant	⊕	Wasserteilung
⊕	Oberflurhydrant	⊕	Gasleitung
⊕	Hecke	⊕	Fernmeldeleitung
⊕	Zufahrt	⊕	Elfteilung
⊕	Zugang	⊕	km-Stein
⊕	Anschlagsäule	⊕	5,6

Grundplan erstellt durch:	Datum	bearbeitet
Terrestrische Aufnahme Feldvergleich	Aug. 2014, Sept. 2014	Lohr Wolter
Ergänzt durch: ALK - Daten der Daten der Versorgungssträger	Juli 2014	Schrupp
System der Lage: ETRS89_UTM32 System der Höhe: HS 160		

Entwurfsbearbeitung:

WEINKOPF
INGENIEURE FÜR BAUWESEN GmbH
BERATEN • PLANEN • REALISIEREN
Horneln • Helmstedt • Wolfenbüttel
Johannesstraße 7a, 38350 Helmstedt
Tel.: 05351-53680 Fax: 05351-536811

bearbeitet	Jan. 2019	Kraft
gezeichnet	Jan. 2019	Kraft
geprüft:		

\\PROJEKTDATEN\1092_K251_Radweg_Ostermunzel_Lathwehren\RE050B01.PLT\10.01.19\JK

3.			
2.			
1.			
Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

Entwurfsplanung

Region Hannover
Fachbereich Verkehr
Postfach 147, 30001 Hannover

Unterlage / Blatt-Nr.: 5 / 1
Lageplan
Maßstab: 1 : 500
Datum
Zeichen
geprüft:

K 251 Neubau eines Geh-/ Radweges von Ostermunzel nach Lathwehren

Aufgestellt:
Region Hannover, den

im Auftrage:

**- VORABZUG
vom 10.01.2019 -**

