



Höhenfestpunkte		
Punktnr.	VA	Höhe m üNN
H5244-1	B	140.322m
H100-1	HB/2	139.322m
H1006-2	HB	137.519m

Nachrichtliche Darstellung der Planung der NLSfBV GB Gandersheim zum Bau eines Radweges entlang der L 580 zwischen Juliusmühle und Einbeck

Nachrichtliche Darstellung Querungshilfe Radweg

Beginn der Baustrecke Bau-km 50+064.939

Ende der Baustrecke Bau-km 50+000.000

Y 3557089.174
X 5743248.826

Y 3557550.787
X 5743277.465

Y 3557096.976
X 5743123.068

Y 3557558.589
X 5743151.707

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name
3.			
2.	Einarbeitung des Aufweitungsbereichs der Landesstraße 580	17.07.2018	Wamken
1.	Einarbeitung der Änderungswünsche der OHE	17.07.2018	Wamken

PLANFESTSTELLUNGSUNTERLAGE Stand: 18.09.2018

INGENIEURBÜRO W.LÜHNING A.Novotny W.Odermann		1052-04-05-001-18-09-18	
Planung - Straßen- und Tiefbau - Wasserwirtschaft	Mühlenstraße 25 37154 Northeim	Datum	Name
Schalltechnische Gutachten	Tel. 0 55 51 - 91 16 00	bearbeitet	Sept. 2018
Sicherheits- und Gesundheitsschutzkoordination	Fax 0 55 51 - 91 16 02 info@ing-luehning.de	gezeichnet	Jan. 2018
Northeim, den 18.09.2018	...gez. A. Novotny	geprüft	Sept. 2018
Blatt	1	2	

Ilmebahn GmbH Einbeck
Dr.-Friedrich-Uhde-Straße 24
37574 Einbeck
Tel.: 05561 - 9325-0
Fax: 05561 - 9325-44
E-Mail: info@ilmebahn.de

Bau einer Ladestraße der Ilmebahn GmbH an der L 580 bei Einbeck, Standort "Sachsenbreite"

Lageplan
Maßstab: 1:500
Anlage: 5
Blatt Nr.: 1
Reg.Nr.:

Aufgestellt:
Einbeck, den

Ilmebahn GmbH Einbeck
Dr. Friedrich-Uhde-Straße 24
37574 Einbeck

im Auftrag:

ZEICHENERKLÄRUNG	
--- Gemarkungsgrenze	Hecke
--- Flurgrenze	Zaun
--- Flurstücksgrenze	Stahlgittermast
--- Mauer	Stahlrohrmast
	Betonmast
	Holzmast
	Beleuchtung vorh.
	Schacht vorh.
	Schieber Wasser
	Schieber Gas
	Oberflurhydrant
	Unterflurhydrant
	Kabelkasten Eit. / P.
	Straßenablauf vorh.
	Straßenablauf gepl.
	Mulde / Graben
	Zufahrt
	Zugang

Unterirdische Ver- und Versorgungsleitungen		Oberirdische Versorgungsleitungen	
Wasserleitung (vorh.)	Erdkabel Niederspannung (vorh.)	Regenwasserlsg. (vorh.)	Hochspann. (vorh.)
Gasleitung (vorh.)	Erdkabel Mittelspannung (vorh.)	Schmutzwasserlsg. (vorh.)	Beleuchtung (vorh.)
	Fernmeldkabel (vorh.)	Beleuchtungskabel (vorh.)	

Für die Vollständigkeit und Richtigkeit der in den Plänen eingetragenen Leitungen wird keine Gewähr übernommen! Die genaue Lage und Tiefe der einzelnen Leitungen ist bei den jeweiligen Versorgungsträgern zu erfragen!

Abkürzungen für Baumarten	
Ah = Ahorn	Fi = Fichte
Ka = Kastanie	Bi = Birke
Bu = Buche	Ki = Kiefer
Obst = Obstbaum	Li = Linde
Laub = Laubbbaum	Ei = Eiche
Es = Esche	Pap = Pappel

Abkürzungen für Befestigungsarten	
Bet. = Betonbefestigung	OB = Oberboden
BT = Betonsteine	GR = Grand
GP = Großpflaster	PL = Platten
KP = Kleinpflaster	RA = Rasen
WB = Wabensteine	