



**Legende:**

	Mischfläche: Betonsteinpflaster antik, 21/14/10 cm, rot/schwarz nuanciert
	Zufahrten: Betonsteinpflaster antik, 21/14/10 cm, grau
	Parkstreifen: Öko-Pflaster, 20/20/10 cm, anthrazit
	2-reihige Rinne: Betonpflaster, 16/16/14 cm, grau
	Geh- /Radweg: Betonsteinpflaster rot Sicherheitsstreifen: Betonsteinpflaster anthrazit
	Grünfläche
	wassergebundene Decke
	Sickermulde
	Böschung
	geplanter Baum
	gepl. SW-Kanal mit Schacht

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

**INGENIEURBÜRO KLEBERG + PARTNER**

BERATENDE INGENIEURE  
STRASSENBAU  
WASSERWIRTSCHAFT  
SPORT- & FREIZEITANLAGEN  
GEO-INFORMATIONEN-SYSTEME  
PROJEKTSTEUERUNG  
BAUÜBERWACHUNG  
VERMESSUNG

Gewerbepark Ritterhude Tel. 04292-8161-0      Böcklerallee 19 Fax 04292-816133      27721 Ritterhude info@IBKleberg.de

**Lageplan Verkehrsanlagen**

Projekt	195300	gez.	Si	bearb.	Bo	gepr.	
Unterlage	5.1	Blatt	1	Datum	22.09.2014	Maßstab	1:250

**Entwurf**

Auftraggeber: **Köster Immobilien- u. Bauträgerges. mbH**  
Dannenberger Straße 12, 28879 Grasberg

Bauvorhaben: **Erschließung B-Plan 131, "Falkenberger Landstraße 66"**

**Legende - Bestand -**

BN Beton	RG Rasengittersteine	Wasserschieber	Ampelanlage
BP Betonpflaster	RuB Rundbord	Gasschieber	Mast Stahlgitter
Bitu Asphalt	RB Rasenbord	Hydrant	Mast, Oberirdische Leitung
FP Findlingspflaster	HB+Go. Hochbord mit Gosse	Kanaldeckel	BS = Bohrsondierung RS = Rammsondierung
GP Granitpflaster	VZ Verkehrszeichen	km-Stein/Tafel	
KL Klinkerpflaster	Lichtmast	Schaltkasten	
PL Platten	Einfahrt	Merkstein Elektrizität	
VP Verbundpflaster	Straßenablauf	Schacht	

**Legende - Bestandsbäume -**

Ah Ahorn	Ha Haselnuss	Wei Weide	Einzelbäume:
Bi Birke	Hi Hibiskus	Wd Weißdorn	Laubbäume
Bu Buche	Ka Kastanie	Eib Eibe	Nadelbäume
Eb Eberesche	Li Linde	Fi Fichte	Gruppe:
Ei Eiche	Pa Pappel	Ki Kiefer	Bäume
Erl Erle	Pla Platane	Lä Lärche	Gebüsch
Es Esche	Ro Robinie	Ta Tanne	
Esp Espe	Rot Rotdorn	Ze Zeder	

Die Grenzen und Gebäude entstammen dem Amtlichen Liegenschaftskatasterinformationssystem (ALKIS) vom Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung Niedersachsen (LGLN).  
Für die Bestimmung der genauen Lage ist eine Grenzfeststellung erforderlich.

Die dargestellte Topographie der Falkenberger Landstraße wurde teilweise aus der Straßen- und Gleisbauplanung vom Ing.-Büro bpr, Bremen übernommen.