



Betriebszufahrt

Zeichenerklärung

	Aufnahmepunkt		Nutzungsartengrenze
	Schacht		Böschung
	Gas- / Wasserschieber, Unterfuhrhydrant		Baumreihe Nadelbäume
	Geländepunkt mit Höhe		Baumreihe Laubbäume
	Schaltkasten		Ackerland
	Leitpfosten		SW-Schacht mit Leitung
	Kilometerstein		RW-Schacht mit Leitung
	Holzmast/Stahlgerüst		Durchlass
	Schilderpfahl/Gas	Versorgungsleitungen	
	Brunnen		Fernmeldeleitung: Schleswig-Holstein Netz AG
	Baum von pl. Bedeutung		Gasleitung: Schleswig-Holstein Netz AG, Gasunie
	Hinweisschild		Stromleitung: Schleswig-Holstein Netz AG
	Verkehrsschilder		Trinkwasserlsg.: Wasserbeschaffungsverband, Amt Kellinghusen
	Leitpfoste		Stromfreileitung: Schleswig-Holstein Netz AG
	Mauer		
	Hecke		
	Zaun		

Der Verlauf der Leitungen der Versorgungsträger wurde anhand der übergebenen Unterlagen von ILF Beratende Ingenieure ZT Gesellschaft mbH (November 2011) in die Pläne übernommen. Für die genaue Lage und die Vollständigkeit wird keine Gewähr übernommen. Vor Baubeginn ist der Bestand bei den jeweiligen Versorgungsträgern zu erkunden.

VORABZUG

Ind.	Änderung	Datum:	Gezeichnet	Geprüft
Bearb.:	Datum:	Name:	Kontraktorfirma:	Kontraktorenbenennung:
Gepr.:	Januar 2013	Mfr	LINDSCHULTE Ingenieurgesellschaft	Kontraktor-Dokumentnummer:
Norm:				
Land:	Schleswig-Holstein	Reg.-Bez.:	Kreis:	
Gemarkung:	Flur	Eigt.-Verz.:		
Baujahr:	Medium / Rohrdi.:	DN / PN	Leistungs-Nr.:	
Ltg.-km:				
Datum:	Engineering-Firma:	GUID		gasunie
Original-Blattgröße:	Gez.:	Gez.:		
	Gepr.:	Gepr.:		Polikampplatz 5 / 30177 Hannover / Telefon 0511 - 640 6070
Maßstab:	Lageplan -Genehmigungsplanung- Ertüchtigung Betriebszufahrt Quarnstedt VDS Quarnstedt			
Blatt:	2 / 3			
Dateiname:	VP575c03.plt	Zg.-Nr.	Unterlage 7	