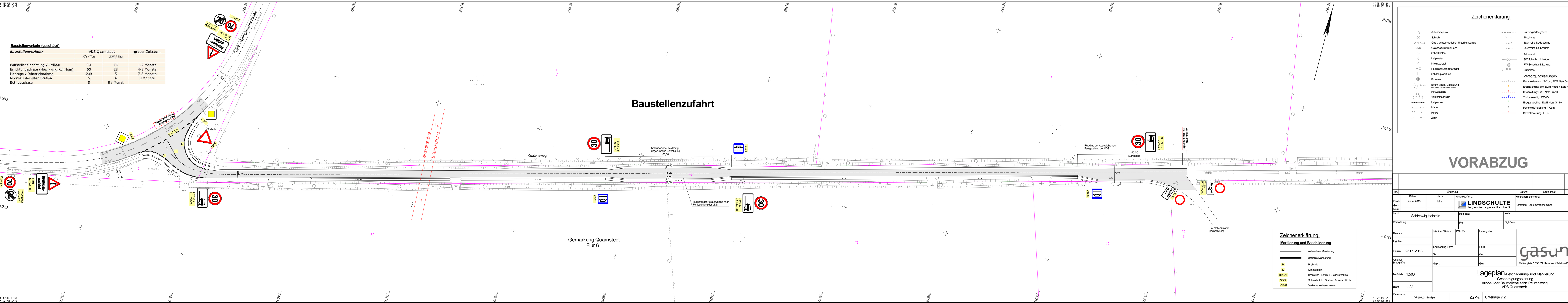


**Baustellenverkehr (geschätzt)**

Baustellenverkehr	VDS Quarnstedt	grober Zeitraum
Kfz / Tag	LKW / Tag	
Baustelleneinrichtung / Erdbau	10	15
Erichtungphase (Hoch- und Rohrbau)	60	25
Montage / Inbetriebnahme	200	5
Rückbau der alten Station	6	4
Betriebsphase	5	5 / Monat



# Baustellenzufahrt

Gemarkung Quarnstedt  
Flur 6

**Zeichenerklärung**  
Markierung und Beschilderung

	vorhandene Markierung
	geplante Markierung
	Breitschrich
	Schmalstrich
	Breitschrich Strich / Lücke Verhältnis
	Schmalstrich Strich / Lücke Verhältnis
	Verkehrszeichennummer

**Zeichenerklärung**

	Aufnahmepunkt		Nutzungsartengrenze
	Schacht		Böschung
	Gas / Wasserschieber, Unterflurhydrant		Baumreihe Nadelbäume
	Geländepunkt mit Höhe		Baumreihe Laubbäume
	Schalkasten		Ackerland
	Leitpfosten		SW-Schacht mit Leitung
	Kilometerstein		RW-Schacht mit Leitung
	Holzmast/Stahlgittermast		Durchlass
	Schilderpfahl/Gas		<b>Versorgungsleitungen</b>
	Brunnen		Fernmeldeleitung: T-Com; EWE Netz GmbH
	Baum von pl. Bedeutung (mit Angabe der Baumartensymbolik)		Erdgasleitung: Schleswig-Holstein Netz AG
	Hinweisschild		Stromleitung: EWE Netz GmbH
	Verkehrsschilder		Trinkwasserleitg.: OÖWV
	Mauer		Erdgaspipeline: EWE Netz GmbH
	Hecke		Fernmeldeleitung: T-Com
	Zaun		Stromfreileitung: E.ON

# VORABZUG

Ind.	Änderung		Datum:	Geseichnet	Geprüft
Bearb.	Datum: Januar 2013	Name: Mehr	Kontaktkorbenennung:		
Gepr.	LINDSCHULTE Ingenieurgesellschaft		Kontaktor: Dokumentennummer:		
Land:	Schleswig-Holstein		Reg.-Bez.:	Kreis:	
Gemarkung:	Flur		Eigt.-Verz.:		
Baujahr:	Medium / Rohrl.: DN / PN	Letungs-Nr.:			
Ltg.-km:	Engineering-Firma:	GUD		gasu-ne	
Datum: 25.01.2013	Gepr.:	Gepr.:		Polikarplatz 5 / 30177 Hannover / Telefon 0511 - 640 607 0	
Original-Blattgröße:	Gepr.:	Gepr.:			
Maßstab: 1:500	Lageplan-Beschilderung- und Markierung				
Blatt: 1 / 3	-Genehmigungsplanung- Ausbau der Baustellenzufahrt Reutensweg VDS Quarnstedt				
Datename: VP575c01-BuMpt	Zg.-Nr.:	Unterlage 7.2			