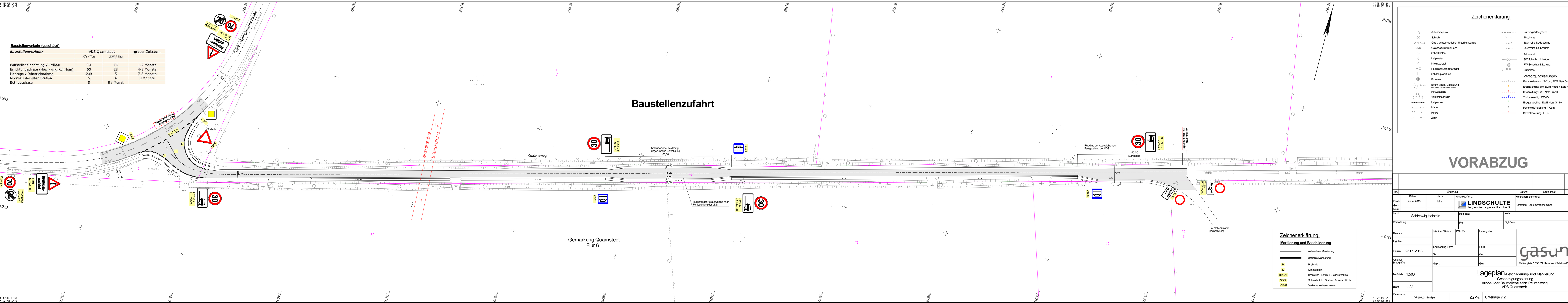


Baustellenverkehr (geschätzt)

Baustellenverkehr	VDS Quarnstedt	größer 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
B	Breitschrich
S	Schmalstrich
B 2,5/1	Breitschrich Strich- / Lücke Verhältnis
S 3/3	Schmalstrich Strich- / Lücke Verhältnis
Z 328	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	Versorgungsleitungen	
	Brunnen		Fernmeldeleitung: T-Com; EWE Netz GmbH
	Baum von pl. Bedeutung (mit Angabe der Baumartensymbolnummer)		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. Gepr. Norm	Datum: Januar 2013	Name: Mehr	Kontaktkorbenennung:		
Land: Schleswig-Holstein	Reg.-Bez.:	Kreis:	Kontaktor- Dokumentennummer:		
Gemarkung:	Flur:	Eigt.-Verz.:			
Baujahr:	Medium / Rohrl.: DN / PN	Letungs-Nr.:			
Ltg.-km:	Engineering-Firma:	GLD:			
Datum: 25.01.2013	Gez.:	Gez.:	gasu-ne		
Original-Blattgröße:	Gepr.:	Gepr.:			
Maßstab: 1:500	Lageplan-Beschilderung- und Markierung -Genehmigungsplanung- Ausbau der Baustellenzufahrt Reutensweg VDS Quarnstedt				
Blatt: 1 / 3					
Datename: VP575c01-BuMpt	Zg.-Nr.:	Unterlage 7.2			