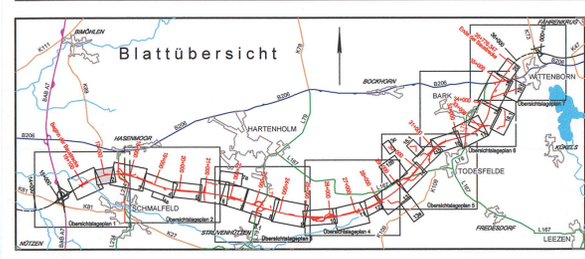


Zeichenerklärung Maßnahmen		geplantes Vorhaben	
	Maßnahmen-Nr.		geplante Trasse im Einschnitt
	M Minimierungsmaßnahme		geplante Trasse im Dammlage
	A Ausgleichsmaßnahme		Wildleiteinrichtung
	E Ersatzmaßnahme		Amphibienleiteinrichtung
	G Gestaltungsmaßnahme		Kollisionsschutzwand (Vögel und/oder Fledermäuse)
	Ar Artenschutzmaßnahme		Sicht- / Blendeschutzwand
	Abgrenzung der Kompensationsfläche		Eingriffsgrenze
	Entwicklung von Wald		Grenze baubedingter Flächenanspruchnahme
	Entwicklung von Sumpf- bzw. Moorwald		Zeichenerklärung der Biotop- und Nutzungstypen siehe Anlage 12.1 Blatt 1.1 bis 1.7 (Bedingt durch die Bearbeitung mit GIS sind die Schraffuren nach Norden ausgerichtet)
	Entwicklung Waldmantel		
	Entwicklung Waldmantel (Gehölzpflanzung unter / zwischen dem Baumbestand)		
	Feldgehölzpflanzung		
	Feuchtbüsch / Ufergehölzpflanzung		
	Gehölzsukzession		
	Knickneuanlage		
	Pflanzung von Baumreihen / Entzweigungen		
	Hochstamm-pflanzung		
	Kopfbäum-pflanzung		
	Pflanzung Obst-Hochstamm		
	Gehölzpflanzung (Straßenbegleitgrün)		
	Mittelstreifenbepflanzung (Straßenbegleitgrün)		
	Entwicklung von Hochstaudenflur / Krautsaum		
	Entwicklung von feuchter Hochstaudenflur / Uferstauden / Uferandstreifen		
	Entwicklung von Magerrasen / Trockenrasen		
	Entwicklung von mesophilen Extensivgrünland		
	Entwicklung von feuchtem Extensivgrünland		
	Absatz / Regenrückhaltebecken		
	naturnahe Neugestaltung von verlegten Fließgewässerabschnitten		
	Neuanlage von Kleingewässern / Wasserflächen		
	Anlage von Blänken		
	Rückbau vorhandener Wege und Straßen		
	Verfüllung von Gräben und Fließgewässern		
	Wiederherstellung vorübergehend in Anspruch genommener Flächen / Rückführung Landwirtschaft		
	Biotopstrukturen in Ausgleichsflächen ohne ökologische Aufwertung, Pflege entsprechend des Biotoptyps, Schutz angrenzender Flächen während der Bauphase		
	Schutz und Erhalt von angrenzenden wertvollen Biotopstrukturen während der Bauphase		
	Einzelbaumschutz während der Bautätigkeiten		

Grundplan hergestellt: 09/2006	terrestrische Nachmessung durch:
aphos Leipzig AG Prager Straße 17 04103 Leipzig	Koordinatensystem: Gauß-Krüger Aufnahme: 28.04.2006 Feldvergleich: 07/2006 Katasterstand: 18.07.2005
MECKLENBURGISCHES INGENIEURBÜRO FÜR VERKEHRSSBAU GMBH SCHWERIN Ludwigkater Chaussee 72, 19061 Schwerin, Schleswig-Holstein Telefon: 0385/296960, Telefax: 0385/297127	Koordinatensystem: Gauß-Krüger Aufnahme: 02.08.2007 durch: Dochan / Detmann

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name



TRÜPER GONDESEN PARTNER LANDSCHAFTSARCHITEKTEN AN DER UNTERTRAVE 17, 23952 LÖBECK FON : 0451/79882-0, FAX : 0451/79882-22 Löbeck, den 06/2009	TGP	TGP_1121	Datum	Name
		bearbeitet	06/2009	Steinlein/ Lechter
		gezeichnet	06/2009	Pahl
		geprüft	06/2009	Gondesen

MECKLENBURGISCHES INGENIEURBÜRO FÜR VERKEHRSSBAU GMBH SCHWERIN Ludwigkater Chaussee 72 - 19061 Schwerin - Telefon: 0385/296960 - Telefax: 0385/297127	Schwerin, den 06/2009	Datum	Zeichen
	bearb.	06/2009	Köllmann
	gez.	06/2009	Mecklenburg
	gepr.	06/2009	Berthold

Straßenbauverwaltung Land Schleswig - Holstein		Unterlage Nr.	12.2
Straße: BAB A 20 Betr.-km:		Blatt Nr.	2
Nächster Ort: Hartenholm		Bau-km	
Neubau der BAB A 20 Nord-West-Umfahrung Hamburg		Datum	
Teil A A 7 bis B206 westlich Wittenborn		Zeichen	
Bau-km: 16+100.000 bis 35+776.347		bearbeitet	
Aufgestellt: Landesbetrieb Straßenbau und Verkehr Schleswig - Holstein Niederlassung Lübeck Projektgruppe A20		gezeichnet	
Lüth		geprüft	06/2009 Hildebrandt
Lübeck, den 29.06.2009		Lageplan der Landschaftspflegerischen Maßnahmen Bau-km 16+750 - 17+400 Maßstab 1 : 1.000	

Planfeststellungsunterlage vom 29.06.2009	UNGÜLTIG! Siehe Deckblatt!
Anlage: 12.2 Blatt: 2	

T:\02_PROJEKTE\1121_A20_LB_A7_B206\CAD\05_LB\1000\Bf_Maßnahmen_L17.dwg Blatt 2, 08.Juli.2009