

06 A 2.4 S 01 T1

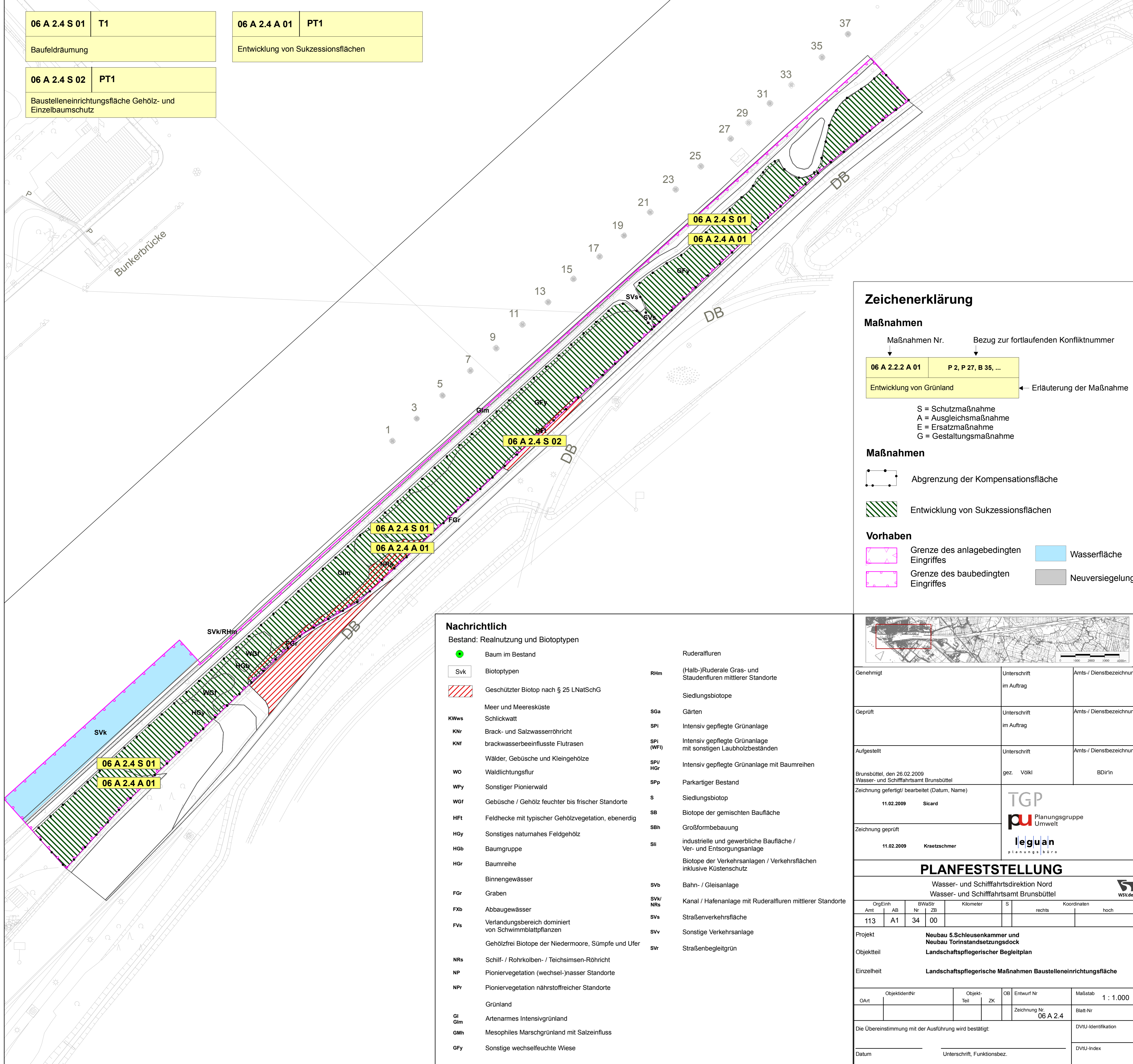
Baufeldräumung

06 A 2.4 A 01 PT1

Entwicklung von Sukzessionsflächen

06 A 2.4 S 02 PT1

Baustelleneinrichtungsfläche Gehölz- und Einzelbaumschutz



### Zeichenerklärung

**Maßnahmen**

Maßnahmen Nr.	Bezug zur fortlaufenden Konfliktnummer
06 A 2.2.2 A 01	P 2, P 27, B 35, ...

Entwicklung von Grünland ← Erläuterung der Maßnahme

S = Schutzmaßnahme  
 A = Ausgleichsmaßnahme  
 E = Ersatzmaßnahme  
 G = Gestaltungsmaßnahme

**Maßnahmen**

- Abgrenzung der Kompensationsfläche
- Entwicklung von Sukzessionsflächen

**Vorhaben**

- Grenze des anlagebedingten Eingriffes
- Grenze des baubedingten Eingriffes
- Wasserfläche
- Neuversiegelung

### Nachrichtlich

Bestand: Realnutzung und Biotoptypen

● Baum im Bestand	Ruderalfluren
Svk Biotoptypen	Rhm (Halb-)Ruderales Gras- und Staudenfluren mittlerer Standorte
▨ Geschützter Biotop nach § 25 LNatSchG	Siedlungsbiotope
KWws Meer und Meeresküste	SGa Gärten
KNr Brack- und Salzwasserröhricht	SPI Intensiv gepflegte Grünanlage
KNf brackwasserbeeinflusste Flutrasen	SPI (WFI) Intensiv gepflegte Grünanlage mit sonstigen Laubholzbeständen
Wälder, Gebüsche und Kleingehölze	SPI/HGr Intensiv gepflegte Grünanlage mit Baumreihen
WO Waldlichtungsflur	SPP Parkartiger Bestand
WPy Sonstiger Pionierwald	S Siedlungsbiotop
WGf Gebüsche / Gehölz feuchter bis frischer Standorte	SB Biotope der gemischten Baufläche
HFT Feldhecke mit typischer Gehölzvegetation, ebenerdig	SBH Großformbebauung
HGY Sonstiges naturnahes Feldgehölz	SII industrielle und gewerbliche Baufläche / Ver- und Entsorgungsanlage
HGb Baumgruppe	Biotope der Verkehrsanlagen / Verkehrsflächen inklusive Küstenschutz
HGr Baumreihe	SVb Bahn- / Gleisanlage
Binnengewässer	SVK/NRs Kanal / Hafenanlage mit Ruderalfluren mittlerer Standorte
FGGr Graben	SVs Straßenverkehrsfläche
FXb Abbaugewässer	svv Sonstige Verkehrsanlage
FVs Verlandungsbereich dominiert von Schwimmblattpflanzen	svr Straßenbegleitgrün
Gehölzfrei Biotope der Niedermoore, Sümpfe und Ufer	
NRs Schilf- / Rohrkolben- / Teichsimsen-Röhricht	
NP Pionierv egetation (wechsel-)nasser Standorte	
NPr Pionierv egetation nährstoffreicher Standorte	
Grünland	
GI Artenarmes Intensivgrünland	
Glm Mesophiles Marschgrünland mit Salzeinfluss	
GMh Sonstige wechselfeuchte Wiese	



Genehmigt	Unterschrift im Auftrag	Amts-/ Dienstbezeichnung
Geprüft	Unterschrift im Auftrag	Amts-/ Dienstbezeichnung
Aufgestellt	Unterschrift gez. Volkl	Amts-/ Dienstbezeichnung BDirin
Brunsbüttel, den 26.02.2009 Wasser- und Schiffsamt Brunsbüttel Zeichnung gefertigt/ bearbeitet (Datum, Name) 11.02.2009 Sicard		
Zeichnung geprüft 11.02.2009 Kraetzschmer		
<b>TGP</b> Planungsgruppe Umwelt <b>leguan</b> planungsbüro		

### PLANFESTSTELLUNG

Wasser- und Schiffsamt Brunsbüttel

OrgEin	AB	BWaStr	Nr	ZB	Kilometer	S	rechts	Koordinaten	hoch
113	A1	34	00						

Projekt: **Neubau 5.Schleusenammer und Neubau Torinstandsetzungsdock**

Objektteil: **Landschaftspflegerischer Begleitplan**

Einzelheit: **Landschaftspflegerische Maßnahmen Baustelleneinrichtungsfläche**

OArt	ObjektidentNr	Objekt-Teil	ZK	OB	Entwurf Nr	Maßstab
						1 : 1.000
Zeichnung Nr: 06 A 2.4						Blatt-Nr
Die Übereinstimmung mit der Ausführung wird bestätigt:						DVIU-Identifikation
Datum _____ Unterschrift, Funktionsbez. _____						DVIU-Index