

### Zeichenerklärung

	Fahrbahn Granitgroßpflaster
	Neumaterial in Reihe verlegt
	Parkstreifen Granitgroßpflaster
	vorh. Material in Reihe verlegt
	Fahrbahn Asphalt BKL V
	Fahrbahnbelagung
	Auflockerung Fahrbahn
	Rampensystem 75x32,5, Höhe 16/22
	Gehweg Betonplatten
	25x25 diagonal verlegt
	Anpassungsfläche Gehweg
	geplante Straßenbeleuchtung
	Bordabsenkung auf 3cm
	Bohrersatzpunkt
	Einfahrtschwellen 30/50
	Hoch-, Rund-, Tief-, Rasenbord
	vorh. Beleuchtungsstellen abbrechen
	zu fallender Baum
	Baumnummer

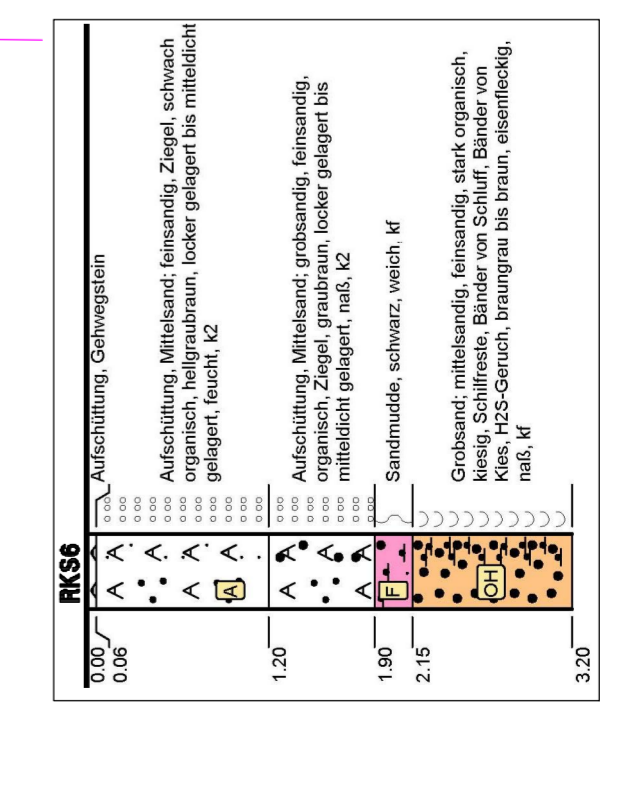
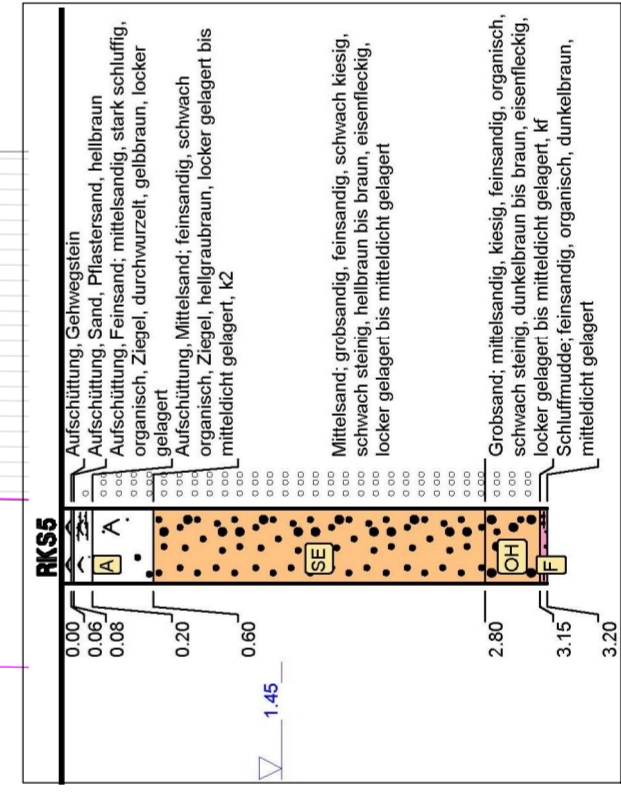
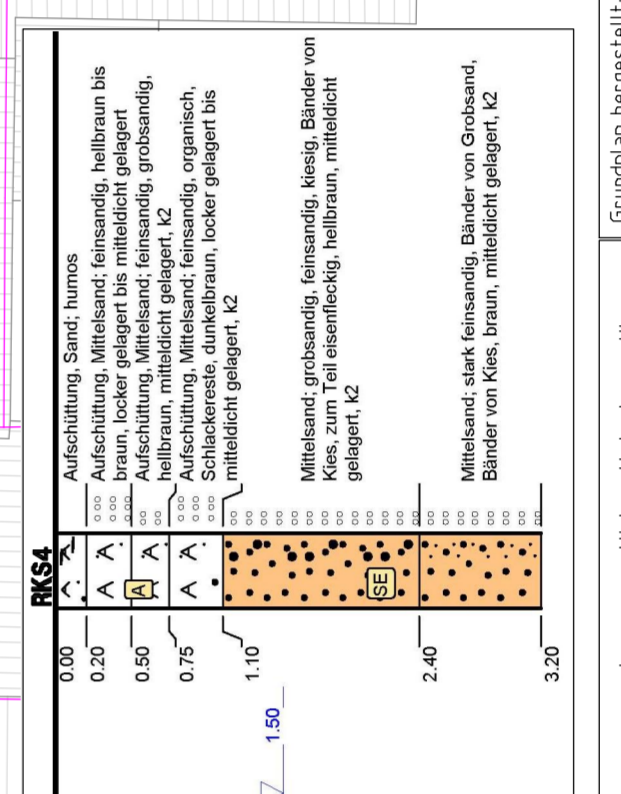
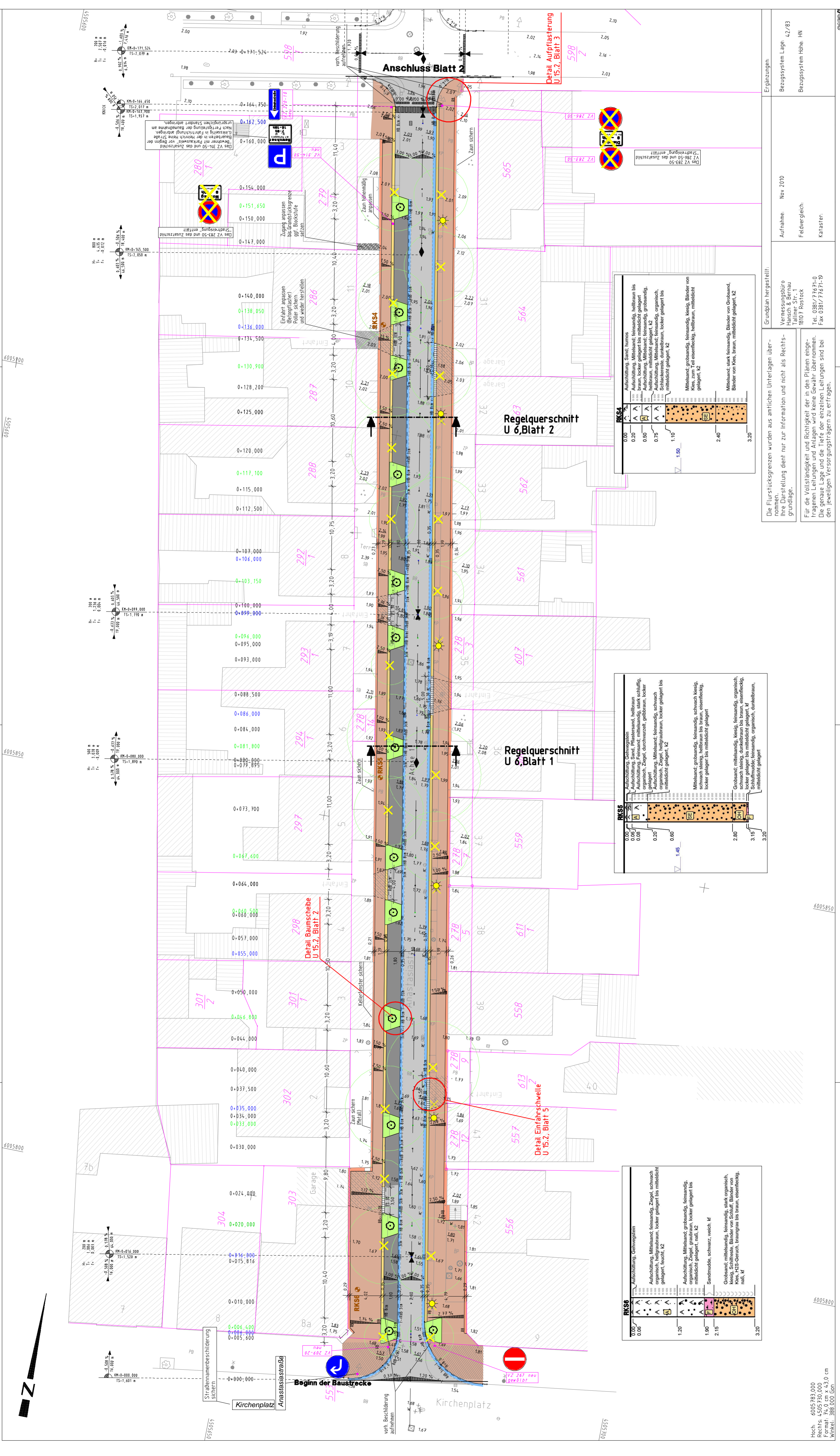
Fahrbahn Granitgroßpflaster  
Neumaterial in Reihe verlegt  
Parkstreifen Granitgroßpflaster  
vorh. Material in Reihe verlegt  
Fahrbahn Asphalt BKL V  
Fahrbahnbelagung  
Auflockerung Fahrbahn  
Rampensystem 75x32,5, Höhe 16/22  
Gehweg Betonplatten  
25x25 diagonal verlegt  
Anpassungsfläche Gehweg  
geplante Straßenbeleuchtung  
Bordabsenkung auf 3cm  
Bohrersatzpunkt  
Einfahrtschwellen 30/50  
Hoch-, Rund-, Tief-, Rasenbord  
vorh. Beleuchtungsstellen abbrechen  
zu fallender Baum  
Baumnummer

geplanter Baum Tilia cordata "Ranchor"  
310 10 - 20 cm mit Dreiphasenicherung

Nr.	Art der Änderung	Datum	Aufgestellt
Einhurfsbearbeitung			
Datum	Zeichen		
bearbeitet	Mai 2011	gez. Beust	CARD/1
gezeichnet	Mai 2011		
geprüft:	Klinkmann		
VEAPLAN VERKEHRSPLANUNG Lieke-Weinert-Ring 7, 18059 Rostock Tel.: (0381) 40 29 77 0 Fax: (0381) 40 29 77 20 e-mail: info@veaplan.de www.veaplan.de			

- Ausführungplanung -

Auftraggeber:	Hansestadt Rostock	Unterlage:	7.1
Straße:	Tief- und Hafenumfahrt	Blatt Nr.:	1
(Nächster Ort):	Anastasiastraße	Reg.-Nr.:	06137
	Rostock-Warnemünde	Datum:	
		bearbeitet	
		gezeichnet	
		geprüft	
Erneuerung der Anastasiastraße		Lageplan	
Rostock-Warnemünde		Schleppkurven	
		Maßstab: 1:250	



Die Flurstücksgrenzen wurden aus amtlichen Unterlagen über ihre Darstellung dient nur zur Information und nicht als Rechtsgrundlage.

Für die Vollständigkeit und Richtigkeit der in den Plänen eingezeichneten Leitungen und Anlagen wird keine Gewähr übernommen. Die genaue Lage und die Tiefe der einzelnen Leitungen sind bei den jeweiligen Versorgungsorganen zu erfragen.

Grundplan hergestellt:  
Vermessungsbüro  
Hansch & Bernau  
Tallner Str. 1  
4007 Rostock  
Tel. 0381/77671-0  
Fax 0381/77671-99

Aufnahme: Nov 2010  
Feldvergleich:  
Kataster:

Ergänzungen:  
Bezugssystem Lage: 42/83  
Bezugssystem Höhe: HN

Hoch: 6005783,000  
Rechts: 4505730,000  
Format: 386,303 mm x 43,0 cm  
MINKEL: 386,303 mm