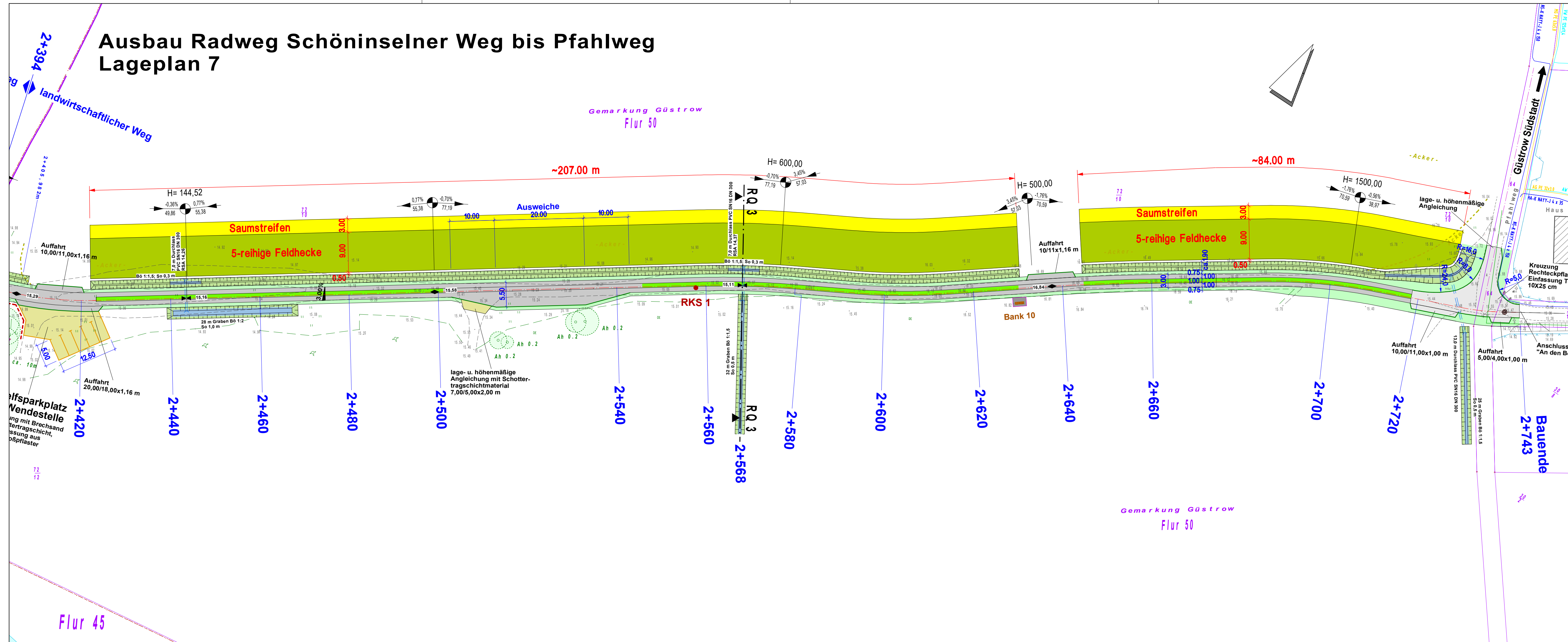


Ausbau Radweg Schöninselner Weg bis Pfahlweg Lageplan 7



Legende	
	gepl. Pflaster / Spurbahn Verbundsteinpflaster, UNNI 2N
	gepl. Rasensteinpflaster
	gepl. Bankett
	gepl. Graben / gepl. Mulde
	gepl. Bank, Einfassung Rasenkantenstein
	Umpflasterung Rechteckpflaste
	gepl. Achse
	Flurstücksgrenze
	Flurgrenze
	Gewässerlinie
	Tiefbord
	Rasenbord
	Reihen-Großpflaster
	vorh. Höhe
	Tiefpunkt und gepl. Höhe
	Hochpunkt und gepl. Höhe
	Bohrpunkt Baugrunduntersuchung
Leitungsbestand	
	Telekom
	Strom (20 kV-Freileitung)
	NS-Kabel/Steuerkabel
	Trinkwasser
	AWDL
	Gas

Barlachstadt Güstrow

Objekt:	Ausbau Radweg Schöninselner Weg bis Pfahlweg												
Projekt - Nr.:	33-16												
Blatt - Nr.:	7												
Maßstab:	1 : 500												
Zeichnung:	Lageplan 7												
Ruftraggeber:	Barlachstadt Güstrow Markt 1, 18273 Güstrow												
Zeichnung:	Lageplan 7												
Dipl.- Ing. H.-J. Lubke Dipl.- Ing. U. Sauer	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Bearb.</th> <th>Datum</th> <th>Name</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bearb.</td> <td>August 2021</td> <td>Sauer</td> </tr> <tr> <td>Zeichnung</td> <td>August 2021</td> <td>Brüb</td> </tr> <tr> <td>Geprüft</td> <td>August 2021</td> <td>Sauer</td> </tr> </tbody> </table>	Bearb.	Datum	Name	Bearb.	August 2021	Sauer	Zeichnung	August 2021	Brüb	Geprüft	August 2021	Sauer
Bearb.	Datum	Name											
Bearb.	August 2021	Sauer											
Zeichnung	August 2021	Brüb											
Geprüft	August 2021	Sauer											
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>Projektdatum:</td> <td style="text-align: right;">28.03.2024</td> </tr> </table>	Projektdatum:	28.03.2024										
Projektdatum:	28.03.2024												

INGENIEURBÜRO KULTA

Beratung-Planung-Bauüberwachung

Zum Inseiseekanal 8
18273 Güstrow
Telefon: 03843/8304-0
Telefax: 03843/8304-111
e-mail: info@kulta.de

Die zeichnerischen Unterlagen bleiben Eigentum des Ingenieurbüros, dürfen ohne Absprache nicht vervielfältigt und weitergegeben werden.