

Anlage 2

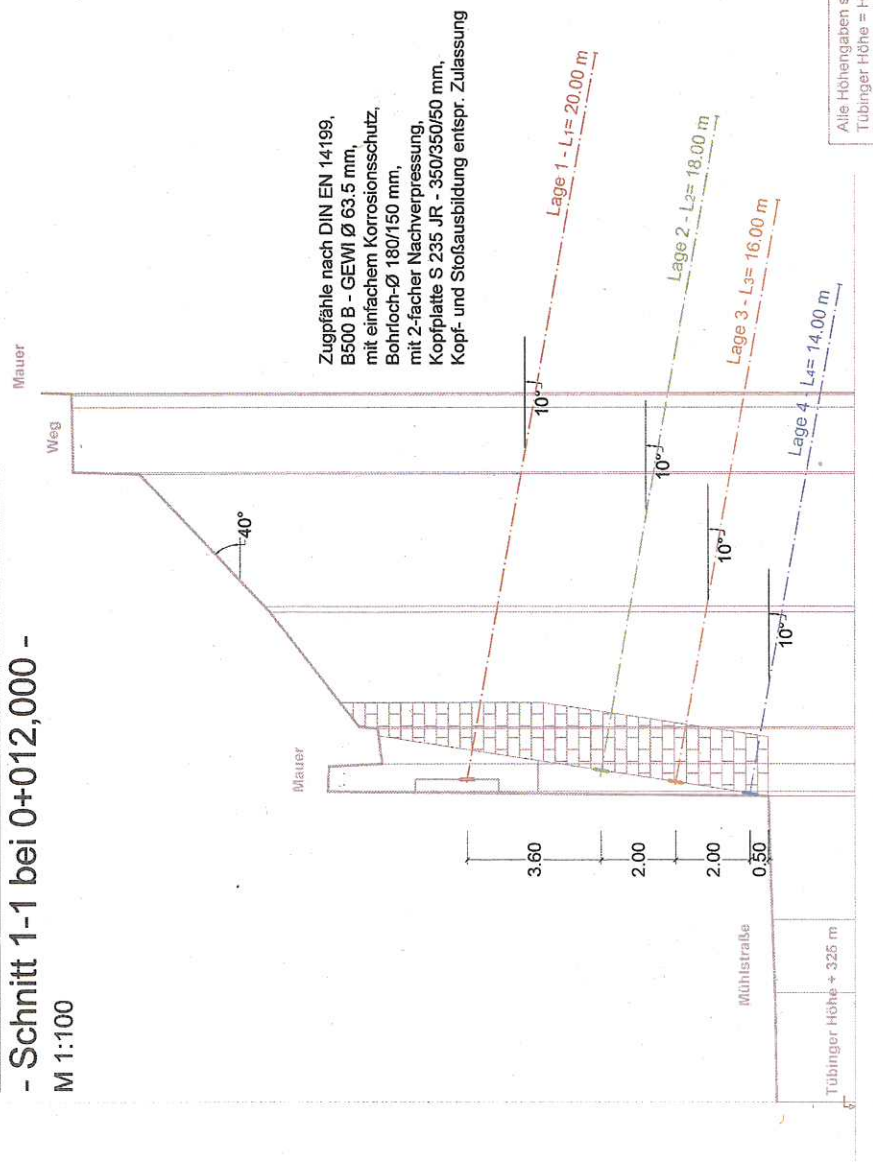
**Stützmauer Mühlstraße Ostseite**  
**Sicherung der historischen Stützmauer**  
**- Schnitt 1-1 bei 0+012,000 -**  
**M 1:100**

1. Ausfertigung

Pläne übernommen von Universitätsstadt Tübingen,  
Fachabteilung Vermessung, 05.11.2013

Änderungsvermerke		Datum	Bezeichnung	Namenskürzel
Nr.				
8				
7				
6				
5				
4				
3				
2				
1				

Bauherr:	Tübingen Universitätsstadt
Projektbezeichnung:	<b>Stützmauer Mühlstraße - Ostseite</b>
Teilprojekt:	Sicherung der historischen Stützmauer
Planbezeichnung:	Schnitt 1-1 bei 0+012,000
Leistungsphase:	Entwurfsplanung
Plan-Nummer:	0003
Maßstab:	1:100
Planverfasser:	Bearbeitet im Auftrag: Menzel Ingenieure GmbH & Co. KG Ingenieurgesellschaft Spezialbau - Rohbau/Holz Baurechtsplanung Standortmanagement Steinstraße 15 D-72135 Dettmaringen Telefon 07157 611 11 Fax 07157 611 16 mail@menzel-ingenieur.de www.menzel-ingenieur.de gez. Dipl.-Ing. A. Th. Menzel Beratender Ingenieur
gezeichnet:	04/14
geprüft:	04/14
Zur Ausführung freigegeben:	Tübingen, den 04/14
Genehmigungsvermerk:	gez.



Alle Höhenangaben sind Tübinger Höhen!  
Tübinger Höhe = Höhe über NN - 115 mm

Darstellung der Mauer  
wurde generalisiert.  
Bitte mit der Örtlichkeit vergleichen