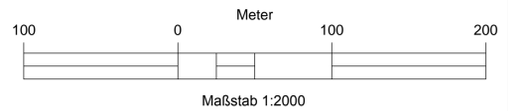


- Grundlage**
- - - Gesetzliche Überschwemmungsgebietsgrenze
  - - - Umring Berechnungsnetz
  - 1+750.00 Stationierung Berechnung
  - | Planungsprofil

- Berechnungsergebnis**
- Wassertiefen**
- > 3.50 m
  - 3.00 - 3.50 m
  - 2.50 - 3.00 m
  - 2.00 - 2.50 m
  - 1.50 - 2.00 m
  - 1.00 - 1.50 m
  - 0.50 - 1.00 m
  - 0.25 - 0.50 m
  - < 0.25 m
- - - 372.00 Wasserspiegellage Meter-Schritt
  - - - 372.50 Wasserspiegellage 1/4-Meter-Schritt



Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

Entwurfsbearbeitung:		Datum	Zeichen
 Prof. Dr.-Ing. W. Hartung + Partner Ingenieurgesellschaft für Wasserbau mbH Schillerstraße 32 • 30159 Hannover Tel. 0511 123749-10 • Fax 0511 123749-99 mail@hup-wasserbau.de	bearbeitet	28.05.15	Bl.
	gezeichnet	28.05.15	Kn.
		gez.:	<i>M. Bleck</i> Dr.-Ing. Bleck

 Straßen- und Verkehrsmanagement  	Unterlage Nr.: 18.2	
	Blatt Nr.: 5	
	Hessen ID: 13799	
	Datum	Zeichen

<b>B 253 OU Breidenbach</b>	
Wasserbautechnischer Teil	
Straße: B 253	
Beginn: zw. NK 5116/105 u. NK 5116/103 km 4,055	
Ende: zw. NK 5116/129 u. NK 5116/130 km 0,718	
Wassertiefen beim HQ <sub>100</sub> -Istzustand	
Maßstab: 1:2000	
Aufgestellt: Marburg, den 28.09.2015 Hessen Mobil - Dezernat Westhessen -	Geprüft: Marburg, den 28.09.2015 Hessen Mobil - Dezernat Westhessen -
gez. <i>I. A. T. Müller</i> (Projektingenieur)	gez. <i>I. A. B. Schneider</i> (Teamleiter)
Genehmigt: Marburg, den 28.09.2015 Hessen Mobil - Dezernat Westhessen -	
gez. <i>I. A. Dr. L. Fischer</i> (Dezernat Westhessen)	