



**Legende:**

**Staufläche bei:**

- 594.05 m ü. NN Wsp. HQ<sub>10</sub>
- - - 594.45 m ü. NN Wsp. HQ<sub>20</sub>
- 595.30 m ü. NN Vollstau Z<sub>v</sub> (HQ<sub>100</sub>)
- 595.71 m ü. NN Hochwasserstauziel Z<sub>H1</sub> (HQ<sub>500</sub>)
- 595.82 m ü. NN Hochwasserstauziel Z<sub>H2</sub> (HQ<sub>5000</sub>)
- - - 597.15 m ü. NN Kronenstau

**Bohrungen baugrund süd**

Pkt.	Rechtswert	Hochwert	Höhe
BK 1/17	3529342.68	5318482.87	597.87
BK 2/17	3529381.02	5318491.91	597.14
BK 3/17	3529403.53	5318496.33	597.55
DPH 1/17	3529370.13	5318489.61	597.14
SG 2	3529342.77	5318493.32	593.41
SG 1	3529316.81	5318486.95	594.18

c			
b			
a			
Index	Name	Datum	Ergänzung/Änderung



gezeichnet	08.04.2016	Landkreis Sigmaringen <b>Gemeinde Hohentengen</b> Hochwasserschutz Völlkofen Sicherheitsnachweise und Risikobetrachtung des gepl. HRB Detaillageplan Damm mit gepl. Entlastungsbauwerk	Zeichnung Nr. 88367.005.4  Anlage E 1.4
Name	V. Meier		
Datum	10.11.2017		
geprüft	i.A.	Prüfbericht	
<b>Maßstab</b>	<b>1: 250</b>		

Blattgröße: 0,900 m x 0,590 m = 0,531 m<sup>2</sup>