

MANİSA - KULA BEBEKLİ GÖLETİ PROJE YAPIMI DESIGN OF MANİSA - KULA BEBEKLİ DAM

| Kurum /Owner | DSİ 2. Bölge Müdürlüğü |
|-------------------------------------------|--------------------------------|
| Çalışma Yılı/Work Year | 2010-2011 |
| Nehir-Dere/ River-Crack | Bebekli Deresi |
| Yer/Location | Manisa |
| Rezervuar Alanı/Reservoir Area | km ² 0,10 |
| Rezervuar Hacmi/Reservoir Capacity | hm ³ 92,67 |
| Aktif Hacim/Active Storage Volume | hm ³ 0,710 |
| Gölet Baraj Tipi/ Dam Type | Kil Çekirdekli Geçirimli Dolgu |
| Gövde Hacmi/Dam Volume | m ³ 348 255,15 |
| Kret Kotu/ Crest Level | m 684,00 |
| Kret Uzunluğu/Crest Length | m 236,20 |
| Temelden Yükseklik/Height From Foundation | m 35,50 |
| Talvegden Yükseklik/Height From River Bed | m 34,00 |
| Normal Su Seviyesi/Normal Water Level | m 681,20 |
| Dolusavak Tipi/Spillway Type | Karşıdan Alışlı |
| Sulama Alanı/ Irrigation Area | ha 166 |

