



Anmärkning
 Utformning och nivåer ska endast ses som förslag till lösning för dagvattenanläggning.
 Vid detaljprojektering kan utjämningsmagasinet med fördel ges en mer böljande utformning för att skapa ett trevligt inslag i miljön. I förslaget har slänterna lutning 1:15. Magasinet lägdelar bör dräneras för att hålla dem ordentligt torra under de perioder då magasinet ska vara torrt.

BET	ANT	ÄNDRINGEN AVSER	SIGN	DATUM
Bilaga till PM Dagvatten				
Structor Miljöteknik				
Bettorp etapp 2				
VAP		VAP VA-Projekt AB Ribbingsgatan 11 703 63 ÖREBRO www.vap.se		
UPPDRAG NR 16 065	RITAD/KONSTR AV Fredrik Lindeus	HANDLÄGGARE Fredrik Lindeus		
DATUM 2017-10-20	ANSVARIG			
Örebro kommun				
Dagvattenutredning				
SKALA 1:2000	NUMMER 16065-301	IBET		

Koordinatsystem:
 Plan: Sweref 991500
 Höjd: RH2000
 OBS! Vid A3 format gäller halvskala