



DAMMANLÄGGNING

Släntkrön (heldragen linje) utgör bestämt läge medan släntfot (streckad linje) är ungefärlig. Generell släntlutning 1:3 om inte annat anges. Öar utan mänskligt tillträde utformas med släntlutning 1:2. Dammar utföres med minst 0,5 m tätskikt av lera samt med avsafs i slänt (se ritning nr 5151-29-6 VA). Släntkrön utföres något avrundade.

Torv- och matjordsskikt (ca 0,2 m) inom damm område schaktas av och tillvaratas för senare användning inom arbetsområdet. Mineraljord tillvaratas för eventuell användning inom anläggningen. Större stenar och block tillvaratas för utplacering i kanaler.

Befintliga träd inom arbetsområdet får ej skadas, även rotzon skall skyddas. Undantaget är träd i dike som bevaras om arbetet så medger. Uppfyllning får ej ske under befintliga trädkrön.

TÄBY KOMMUN TEKNIKA KONTORET		REV ANT REVIDERINGEN AVSER SIGN DATUM
RITAD AV ANDREAS JACOBS	TÄBY DEN 2008-06-24	VISINGE Bergtorpsvägen – Nya Täbyvägen Dagvattenreningensanläggning PLÄNRITNING, ÖVERSIKT DAMMAR
KONSTRUERAD AV ANDREAS JACOBS	GRANSKAD AV GÖRKAND AV	
SKALA 1: 400 A1		RITNINGSSUMMER 5151-29-1:2 VA