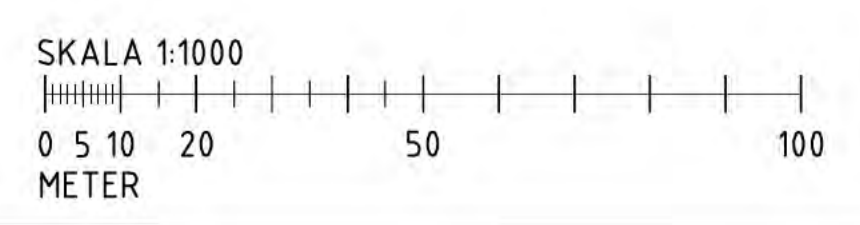


- FÖRKLARINGAR**
- Bef spillvattenledning
 - Bef dagvattenledning
 - Bef vattenledning
 - Ny dagvattenledning
- DNB, ny nedslagningsbrunn, Ø1000, betong med flödesregulator ställd på 15 l/s
- Fördröjningsmagasin för ett 100 års regn. Fördröjningsvolymen är ca 4940 m³. Anlaget djup i magasinet är 1 m vilket medför en utbredning av magasinet på ca 5900 m².
 - Fördröjningsmagasin för ett 10 års regn. Fördröjningsvolymen är ca 1500 m³. Anlaget djup i magasinet är 1 m vilket medför en utbredning av magasinet på ca 1800 m².
- ANVISNINGAR**
- Dagvattenstick från dagvattenbrunn, dim 160PP.
 - Ledningar från stupror förtäggas med dim 110 PP.
- HÄNVISNINGAR**
- Befintliga ledningar är endast illustrativt redovisade på denna ritning. För läge hänvisas till ritningar från ledningsägare.
- KOORDINATSYSTEM**
- Plan: SWEREF 99 1330
 - Höjd: RH 2000



BET	ÄNDRINGEN AVSER	DATUM	SIGN
DAGVATTENUTREDNING			
VIKHEM IV			
STAFFANSTORP			
SAMHÄLLSBYGGNAD			
BOX 574			
201 25 Malmö			
TEL: 010 - 722 50 00		www.wspgroup.se	
UPPDRAG NR 10157133		RITAD/KONSTRUERAD AV	
DATUM 2015-10-28		HANDLÄGGARE	
DAGVATTENMAGASIN PLAN			
UTREDNING ETAPP 4			
SKALA 1:1000	A1	NUMMER R-51-1-01	BET

PE: Uppdragschef WSP/Staffanorp VIKHEM IV, Lina Lühring, gsp. \s\objekt\951-1\01\01\10157133-10-28-15252 - WSP\ANLÄGGET. SEB3539