



Principer för dagvattenhantering
Dränering runt källargrund ansluts till dagvattensystem i Norrlandsgatan.

Stuprör avvattnar tak och ansluts till infiltrerings och fördrojningsmagasin placerade i marken under gräsytor. Infiltrerings och fördrojningsmagasinen är sedan anslutna till dagvattensystemet i Norrlandsgatan.

Dessa infiltrerings och fördrojningsmagasin är dimensionerade så att 20 mm regn kan renas och avtappas under minst 24 timmar innan vidare avledning till förbindelsepunkten för Uppsala Vattens dagvattenledning.

Gröna ytor och stenmjölsytor tar lokalt hand om regnvatten från gård i lågpunkt 2 meter från fasad.

REV ANT	REVIDERINGEN	AVSER	DATUM	SIGN
	UTREDNINGSHANDLING			
	LUTHAGEN 9:1			
Gezelius Landskapsarkitektur & planering AB				
Norrlandsgatan 15, 752 29 Uppsala Tel. 070-775 67 70 info@gezelius.org				
UPPDRAG NR	RITAD/KONSTR AV	HANDELAGGARE		
-	J.GEZELIUS	J.GEZELIUS		
DATUM	ANSVARIG			
2017-02-28	J.GEZELIUS			
LUTHAGEN 9:1				
KV. HEMFRID, UPPSALA NORRLANDSGATAN 13				
NYBYGGNADES BOSTADSHUS				
DAGVATTENHANTERING				
SKALA	RITNINGSLINJER	BET		
1:200 (A3)	L10:03	-		