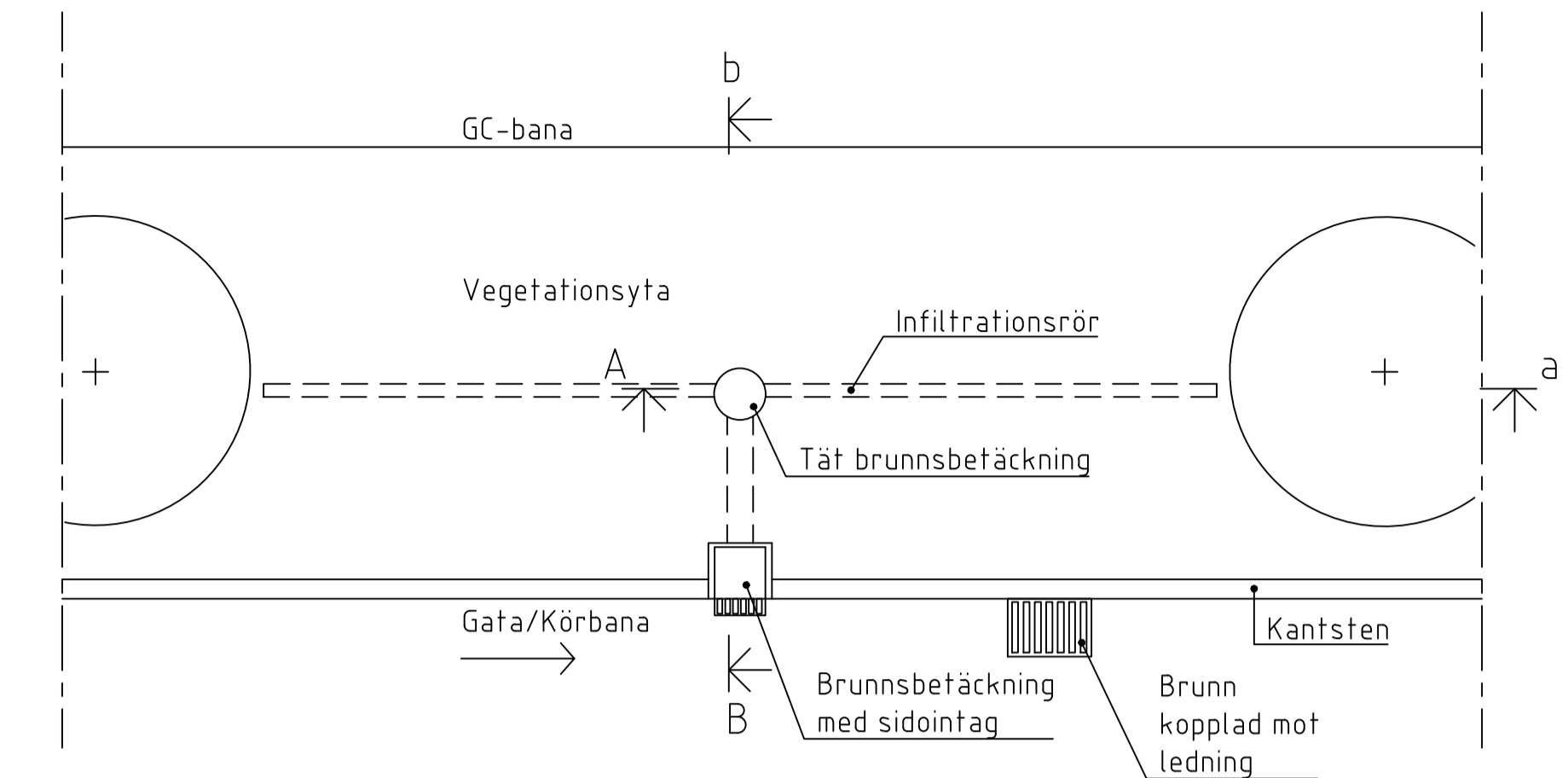
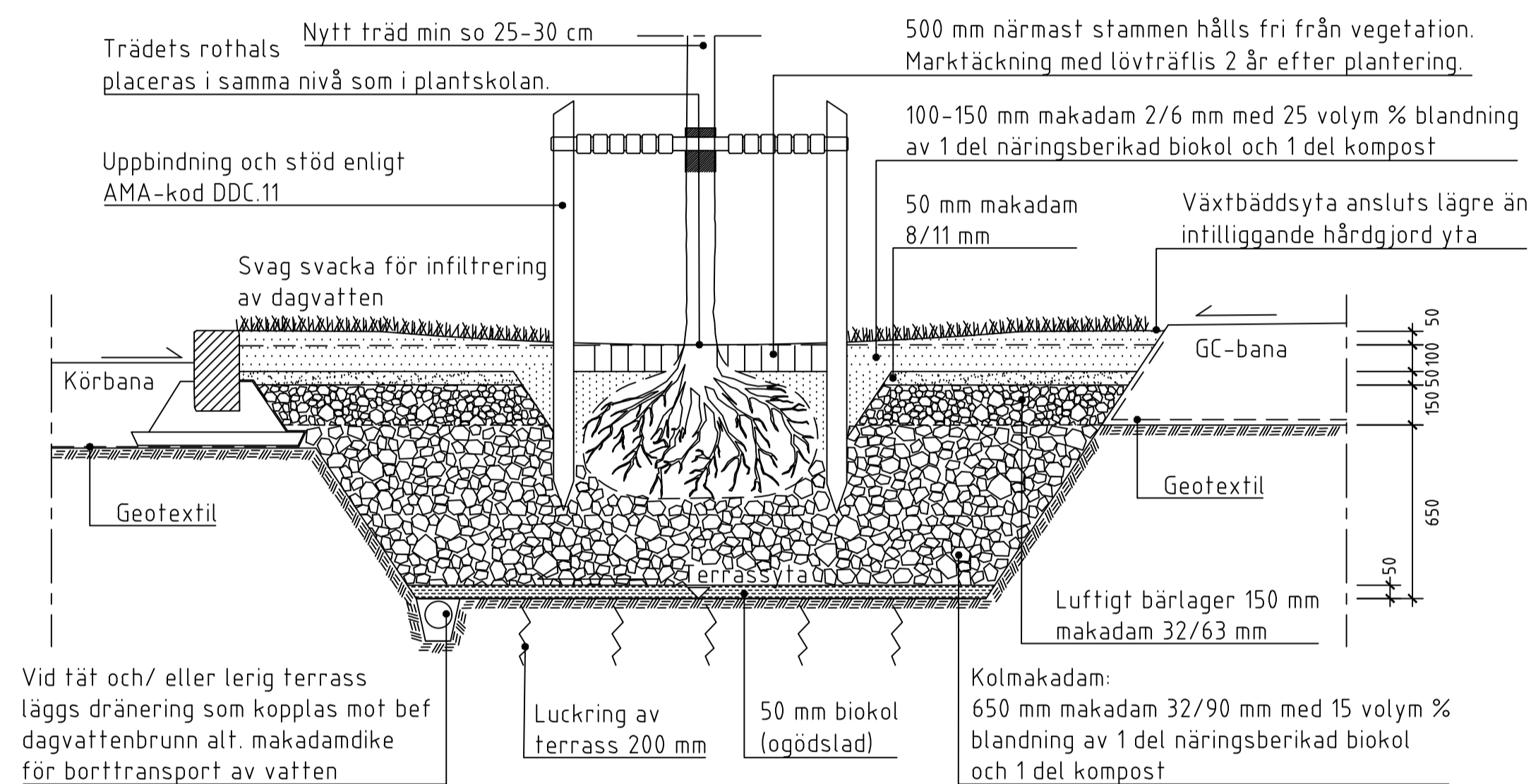


DÄMMEN I TERRASS
LÅNGDSEKTION
SKALA 1:50

ANMÄRKNING: Behovet av dämmen utreds vid kraftigt lutande terrass. Vid fyllning utgörs dämme av betongsyll eller likvärdigt.

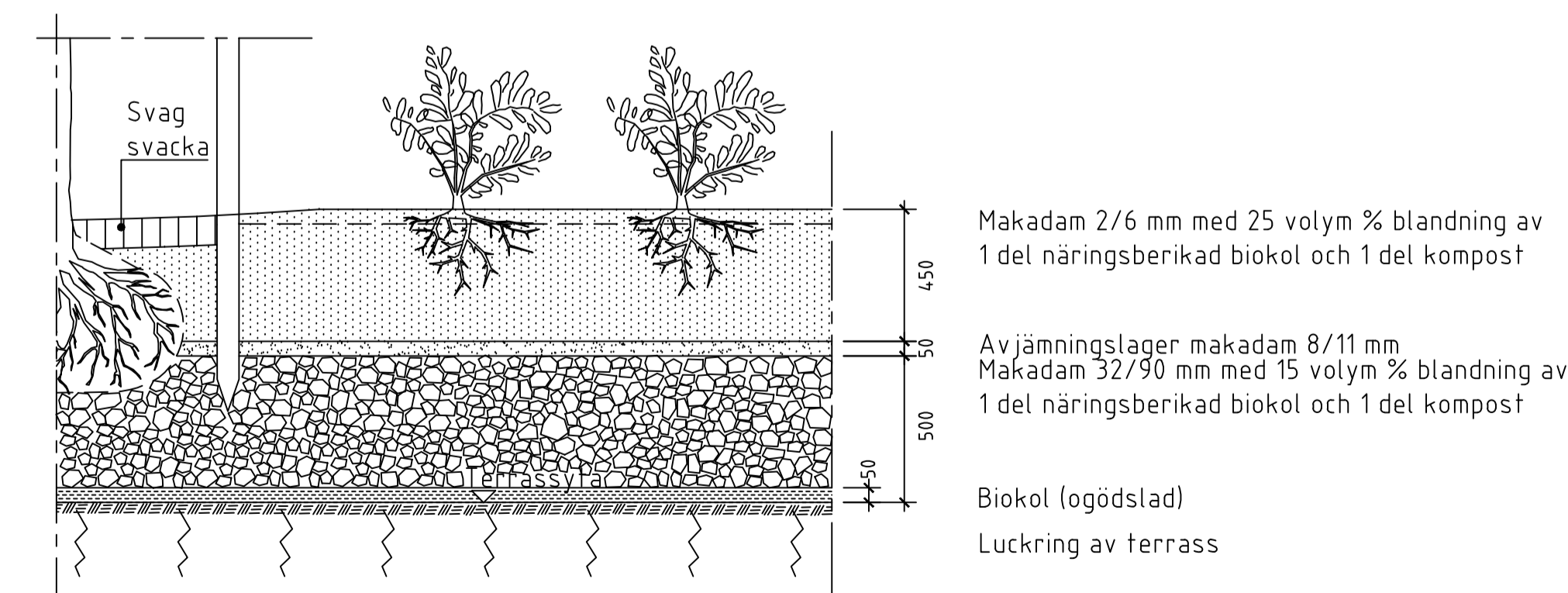


DAGVATTENFÖDRÖJNING VEGETATIONS YTA
PLAN PRINCIP
SKALA 1:50

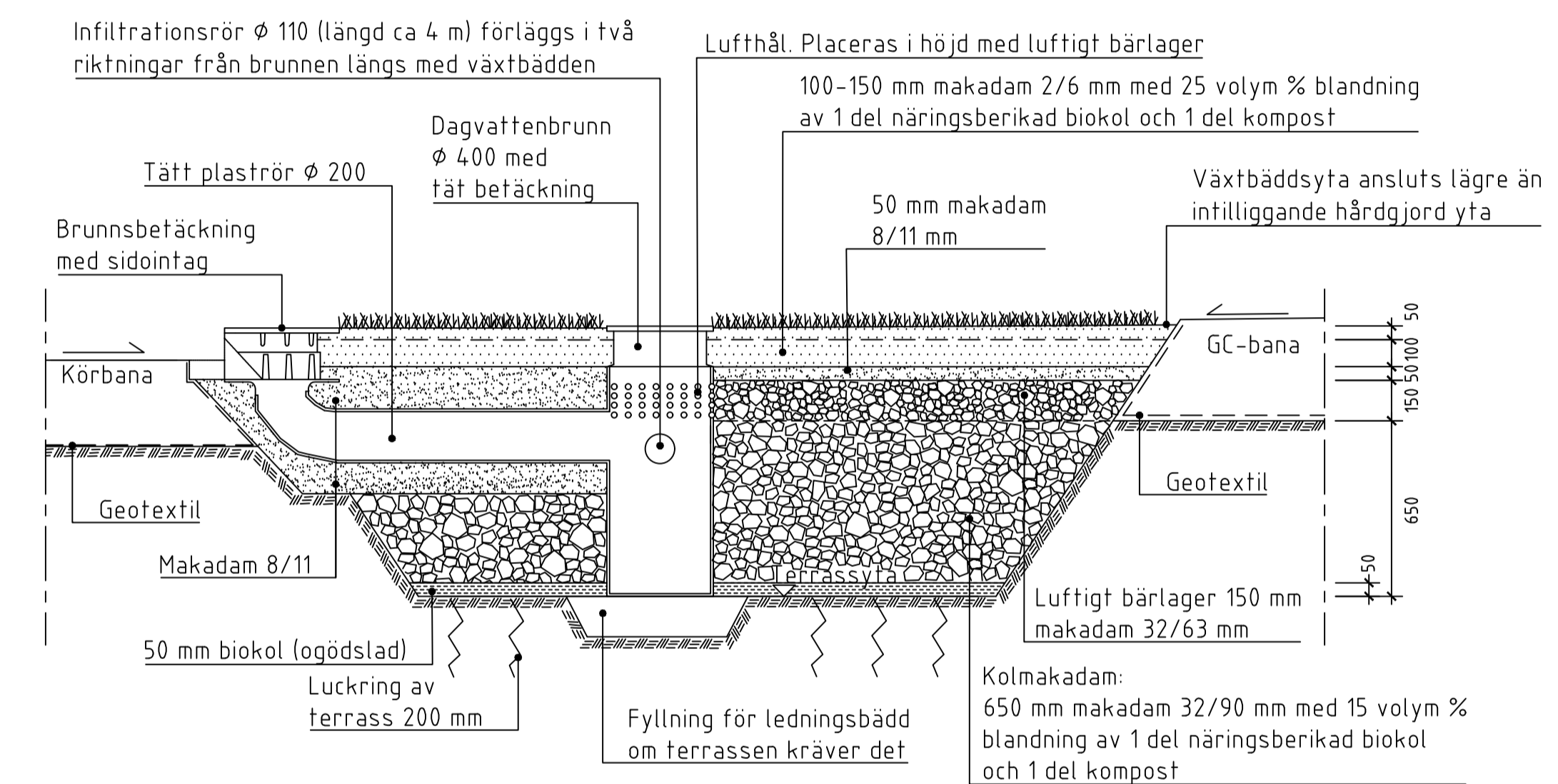


TRÄD I GRÄSYTA MED KOLMAKADAM
PRINCIPSEKTION
SKALA 1:20

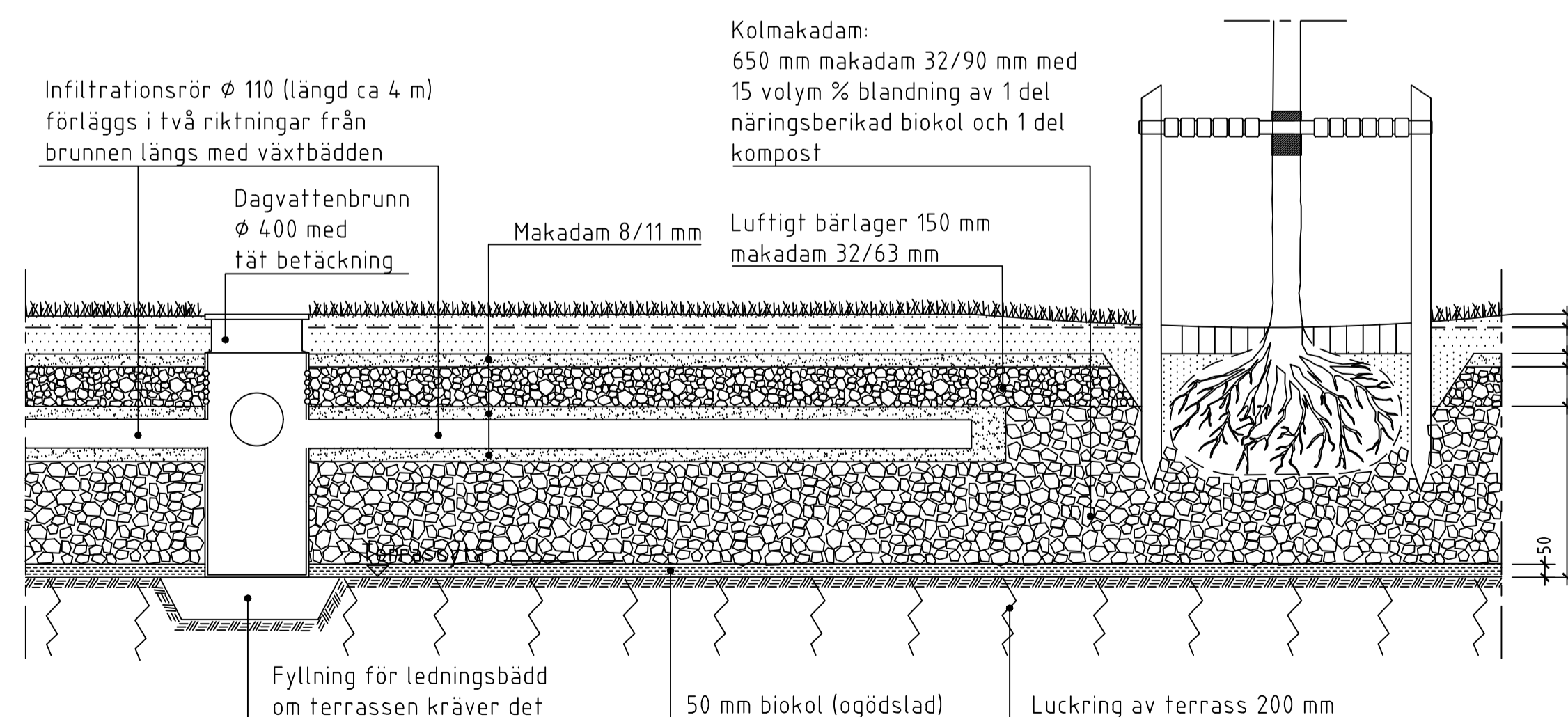
ANMÄRKNING
Ogödsblad biokol läggs ut i botten av växtbädden. Kolmakadam läggs därefter ut i lager om 250-300 mm, vilket packas ned. Åtgärder för terrassen anpassas efter dess beskaffenhet: täta terrasser dräneras och alltför genomsläppliga terrasser tätas. I övriga fall luckras terrassen.



TRÄD I BUSK-/PERENNYTA MED KOLMAKADAM
PRINCIPSEKTION
SKALA 1:20



DAGVATTENFÖDRÖJNING - GRÄSYTA MED KOLMAKADAM
PRINCIPSEKTION B-b
SKALA 1:20



DAGVATTENFÖDRÖJNING - GRÄSYTA MED KOLMAKADAM
PRINCIPSEKTION A-a
SKALA 1:20

BET	ANT	ANDRINGEN AVSER	DATUM	SIGN
TYPRITNING				
LANDSKAP				
TRÄD I VEGETATIONS YTA KOLMAKADAM				
GODKÄND AV JP/TI			SEKTION, PLAN	
FORMAT A1	DATUM 2021-08-23	SKALA A1: 1:20, 1:50 A3: 1:40, 1:100	NUMMER TYP-LA04	BET