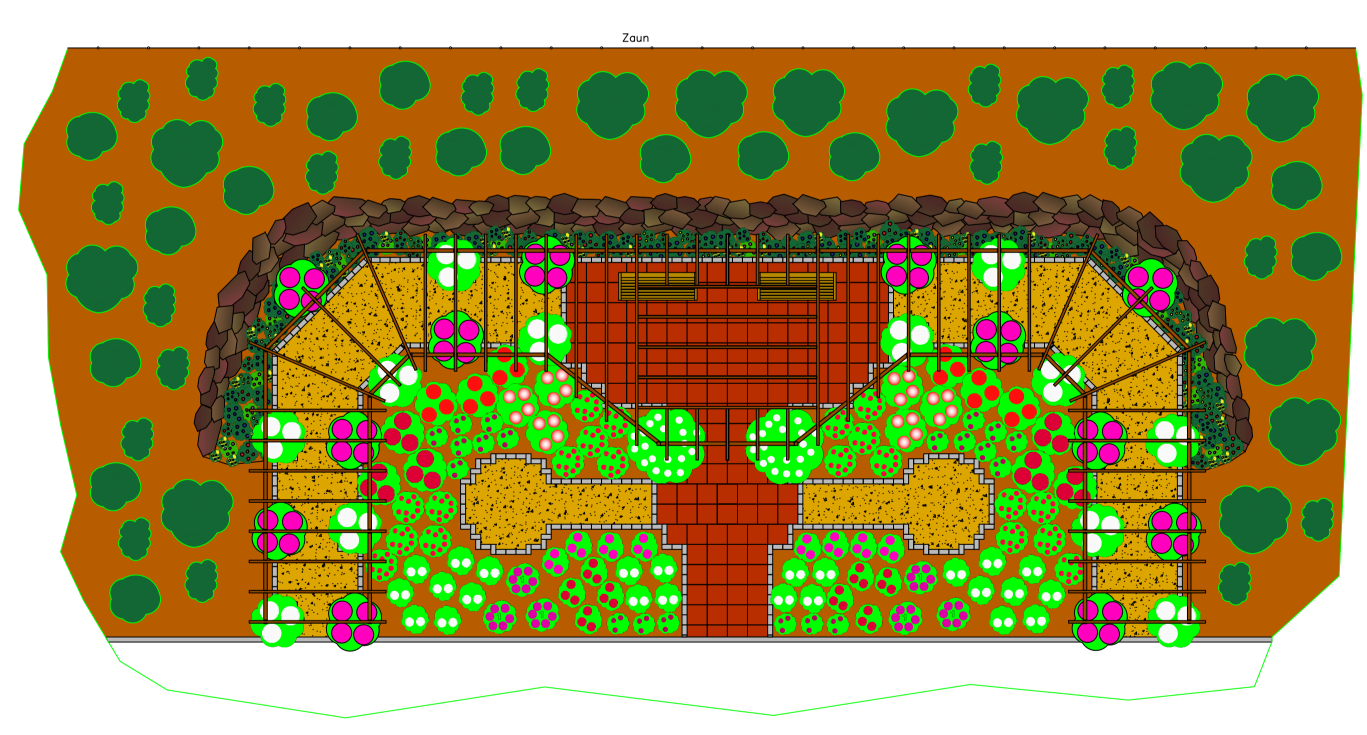
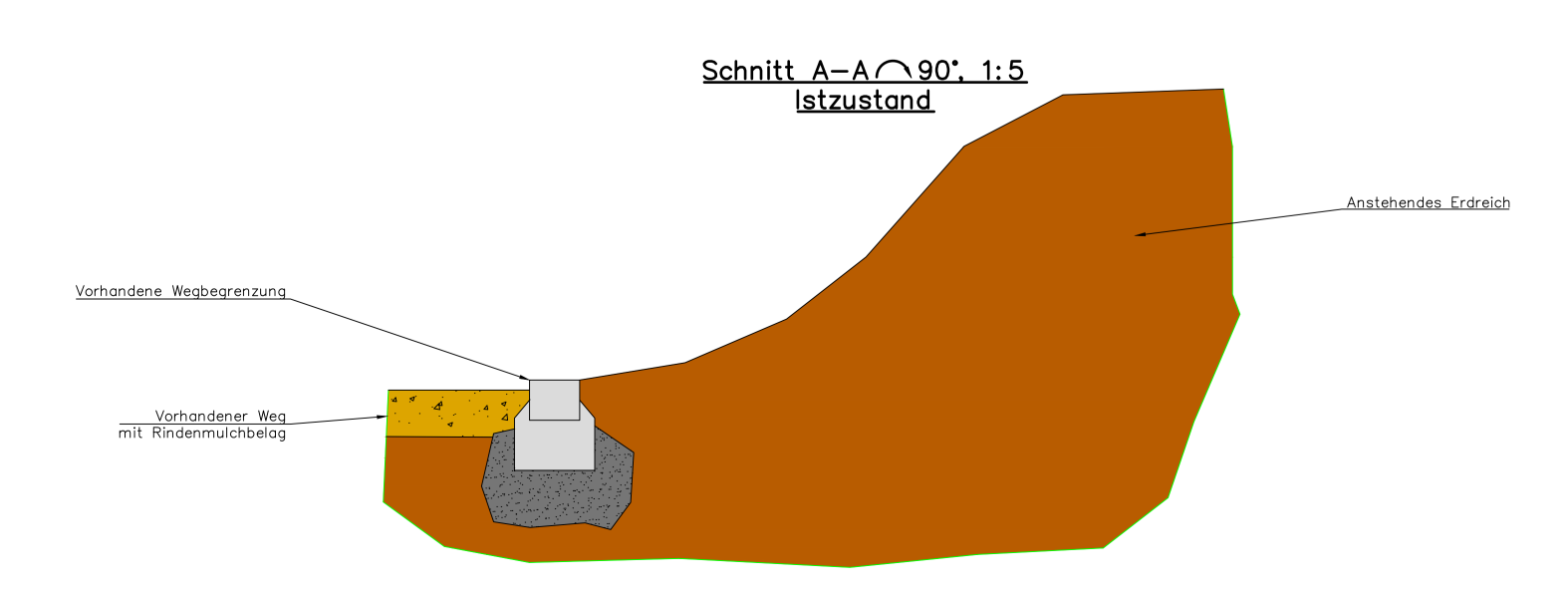


Bestehende Rosengartenanlage mit geplanter Trockenmauer





<u>Benötigte Materialien:</u>

Schotter 0-45mm : 26 m x 0,8 m x 0,33 m = 6,9 cbm x 1,53 t/cbm = 10,5t Schotter 11-22mm : 26 m x 0,6 m x 0,30 m = 4,7 cbm x 1,60 t/cbm = 7,52t

Filtervlies : $26 \text{ m} \times 0.9 \text{ m} = 23.4 \text{ m}^2$

Trockenmauer : $26 \text{ m} \times 0.7 \text{ m} = 18.2 \text{ m}^2 \text{ (Sichtfläche)}$

Steingartenstauden : 100 Stück

Arbeitsstunden : 3 Mann à 5,5 Tage à 8 Stunden = 132 Stunden

Kleingartenanlage Brinkfortsheide e. V. Projekt: Trockenmauer Stand: 23.08.2022 M 1:50 Planung: Bernd Kallenbach