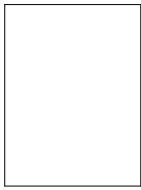


Kehlsparren bei gleichen Dachneigungen M 1:10

Dachvorsprung 30cm; $g_A = 100\text{cm}$; $h_F = 65\text{cm}$;
Kehlsparren 18/24; Normalsparren 10/16;
Pfetten 14/18; Abschnittswinkel Normalprofil 80° .

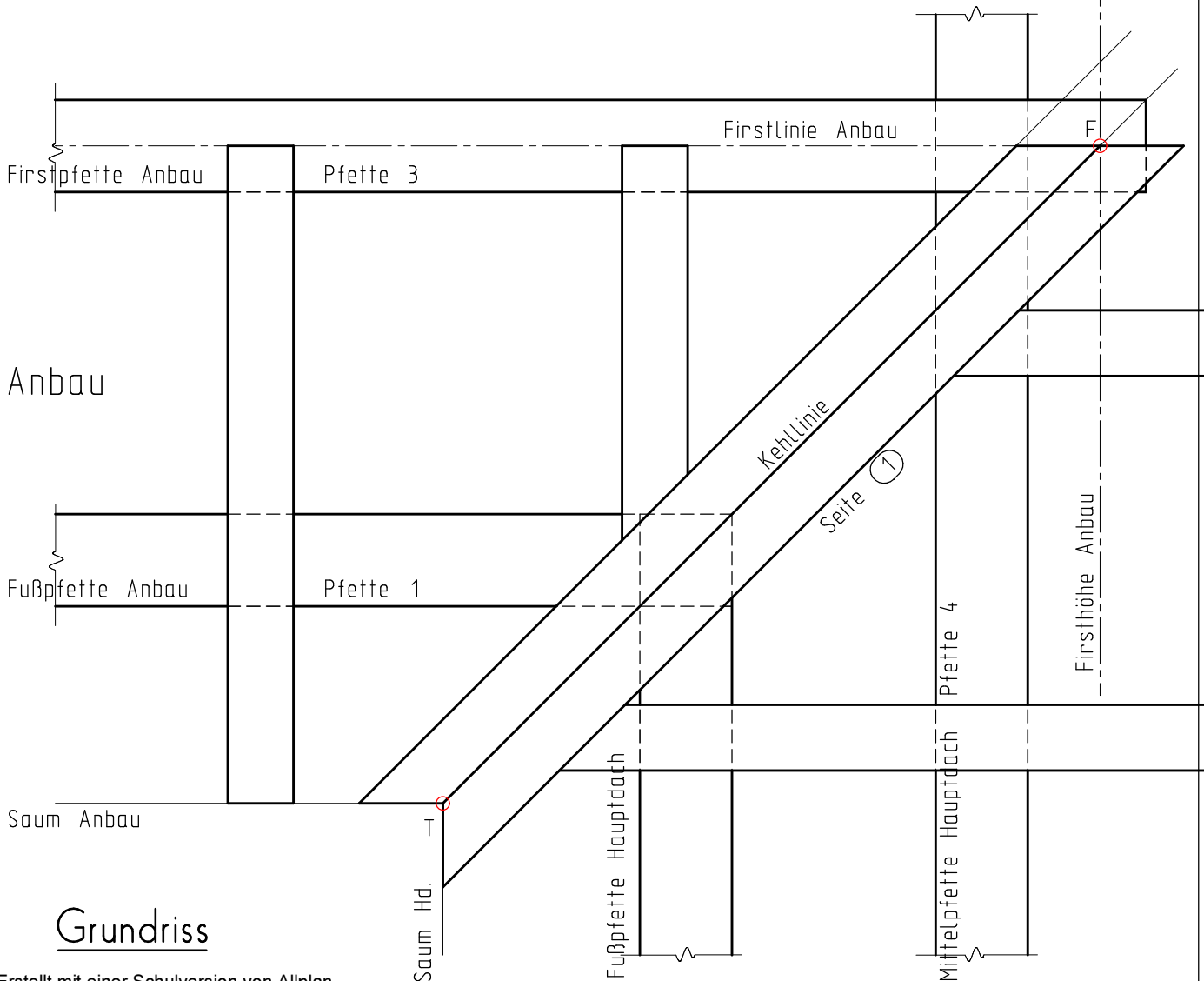
Querschnitt



+0,65

Profile

Saum $\pm 0,00$



Grundriss

Erstellt mit einer Schulversion von Allplan