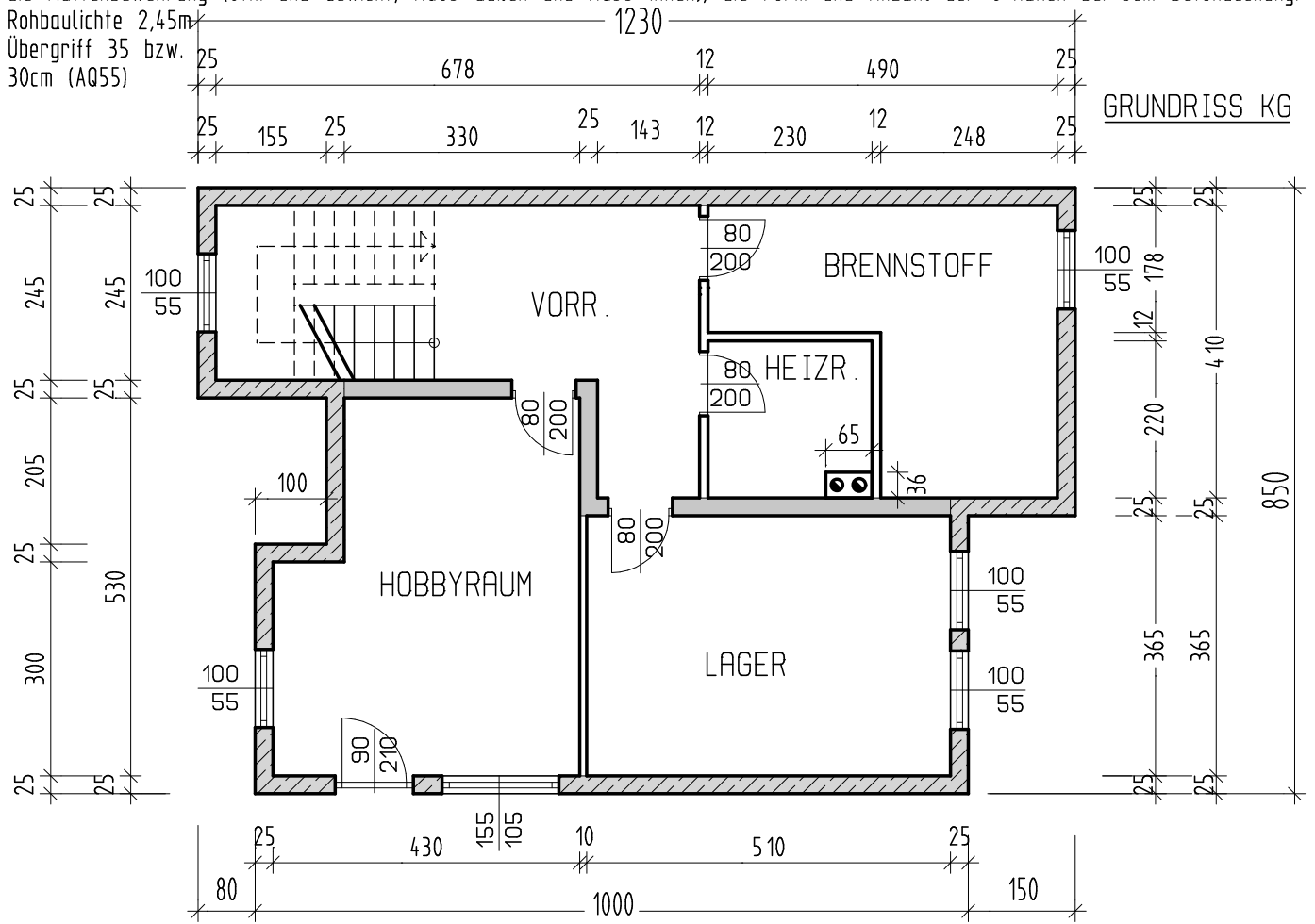
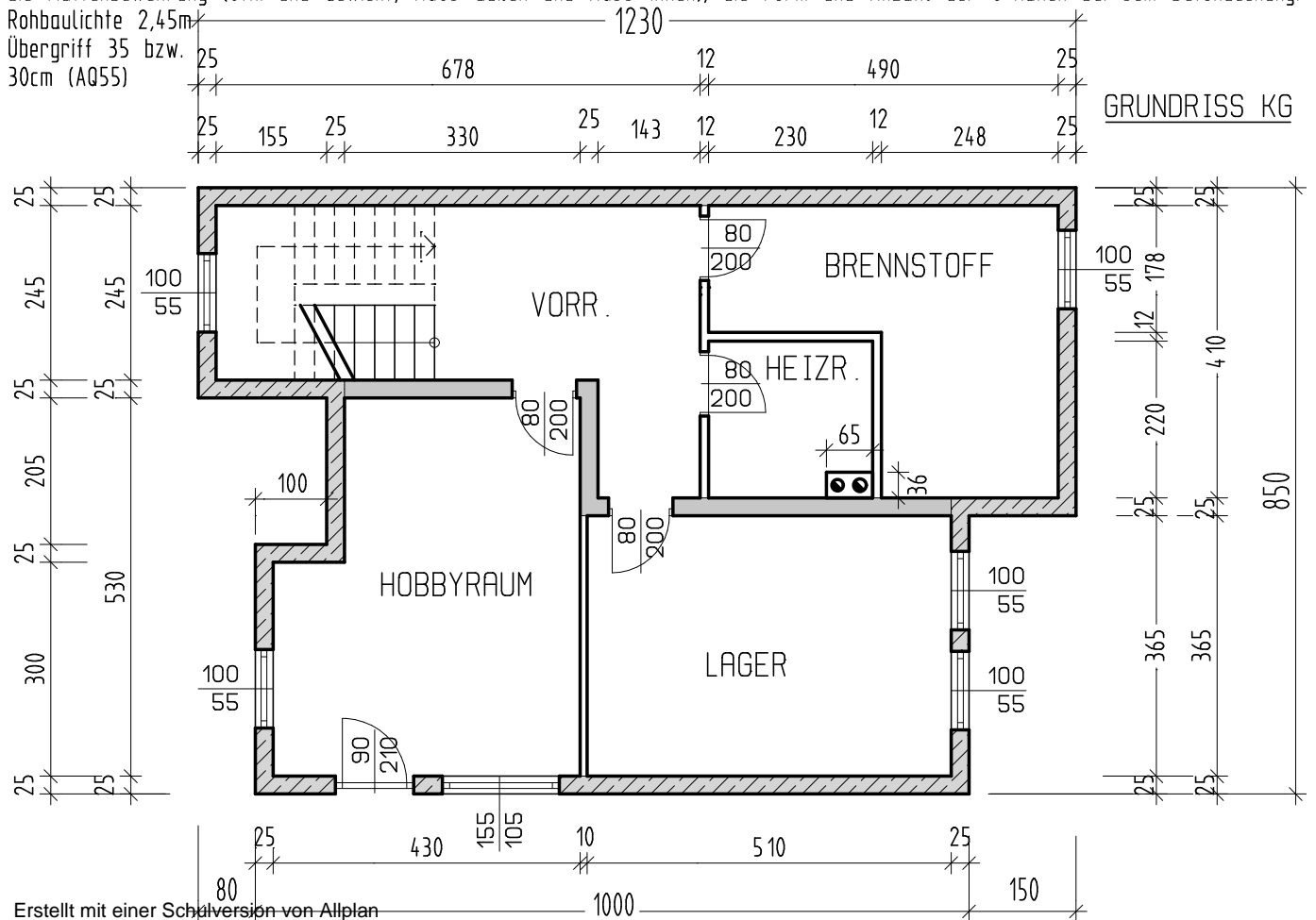


Berechnen Sie für den dargestellten Kellergrundriss das Betonvolumen und die Schalungsfläche der tragenden Wände, die Mattenbewehrung (Stk. und Gewicht, AQ65 außen und AQ55 innen), die Form und Anzahl der S-Haken bei 3cm Betondeckung. Rohbaulichte 2,45m Übergriff 35 bzw. 30cm (AQ55)



AHA Maurer 687 21. 06. 09

Berechnen Sie für den dargestellten Kellergrundriss das Betonvolumen und die Schalungsfläche der tragenden Wände, die Mattenbewehrung (Stk. und Gewicht, AQ65 außen und AQ55 innen), die Form und Anzahl der S-Haken bei 3cm Betondeckung. Rohbaulichte 2,45m Übergriff 35 bzw. 30cm (AQ55)



Erstellt mit einer Schallversion von Allplan

AHA Maurer 687 21. 06. 09