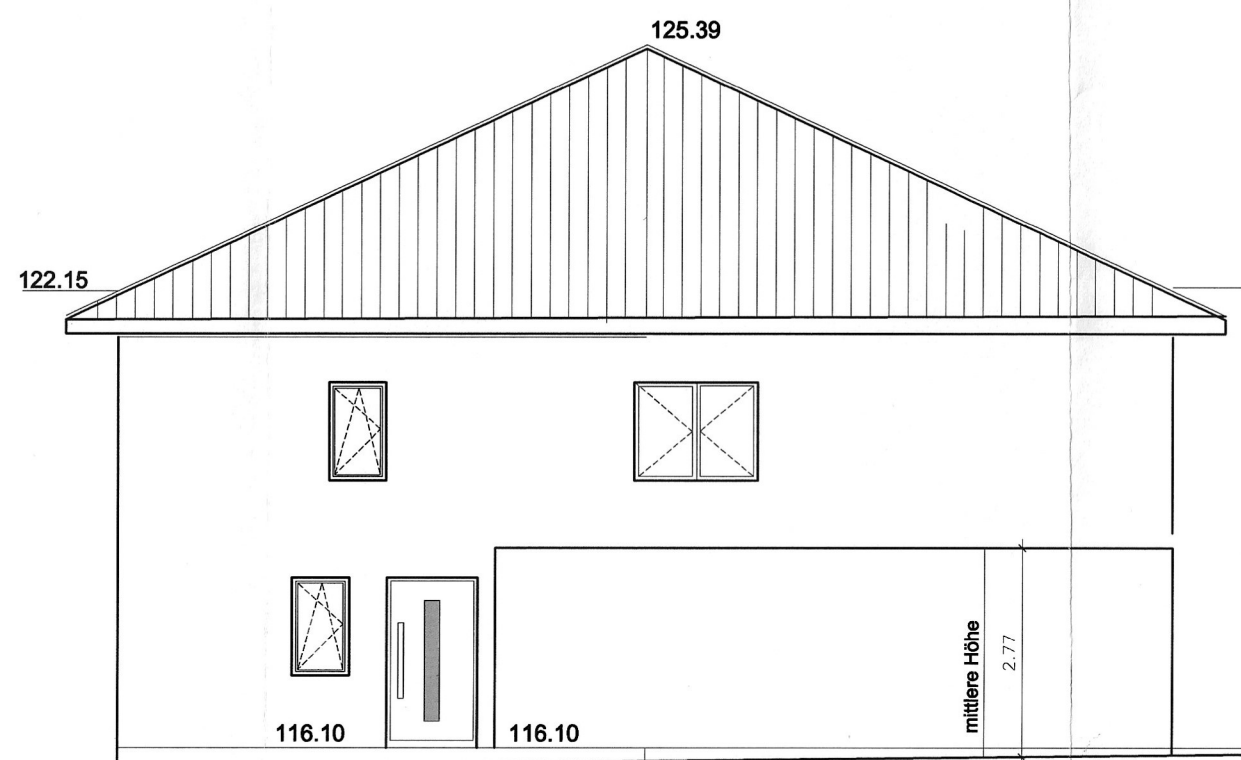


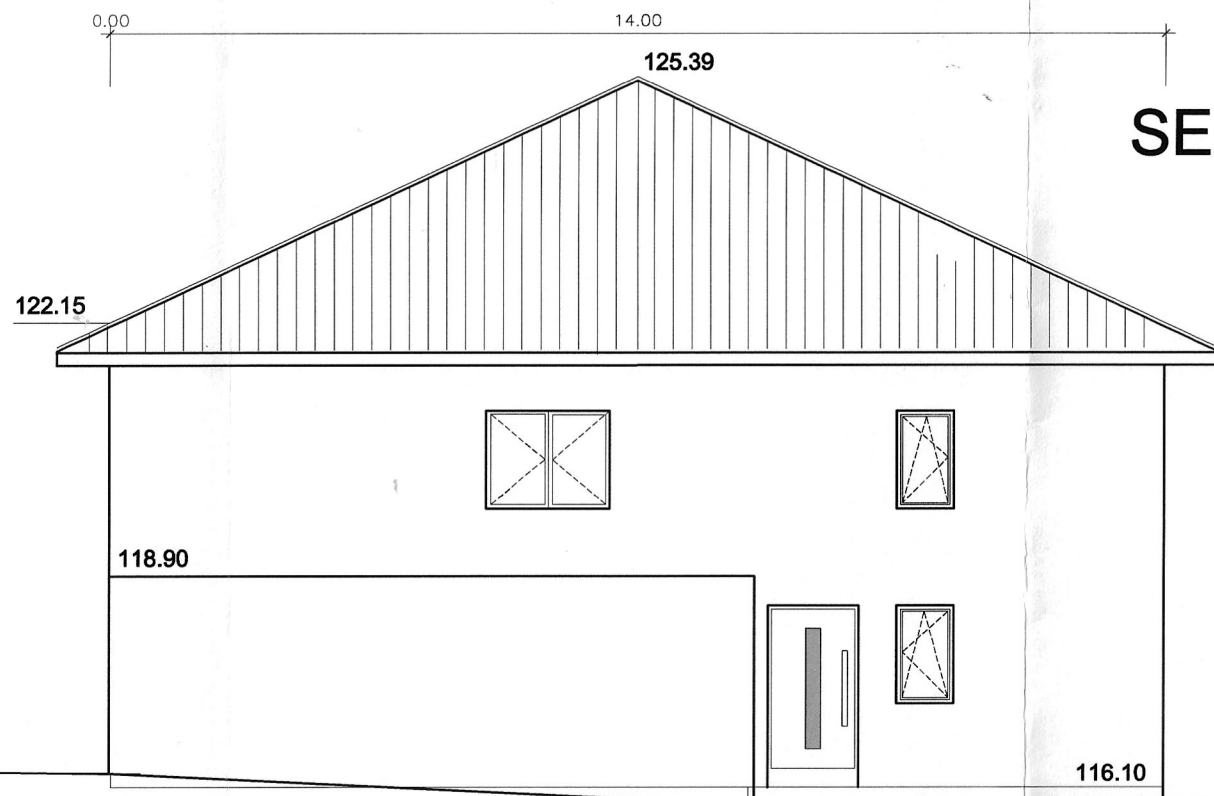
115.87 115.93 115.78 115.79

Strassenansicht



115.83 115.78 115.93 vorhandene Geländehöhe vorhandene und geplante Geländehöhe 116.25

SEITENANSICHT



SEITENANSICHT

vorhandene und geplante
Geländehöhe

Strassenhöhe
115.89

116.21 116.28 115.87 vorhandenes Gelände 115.93 115.86

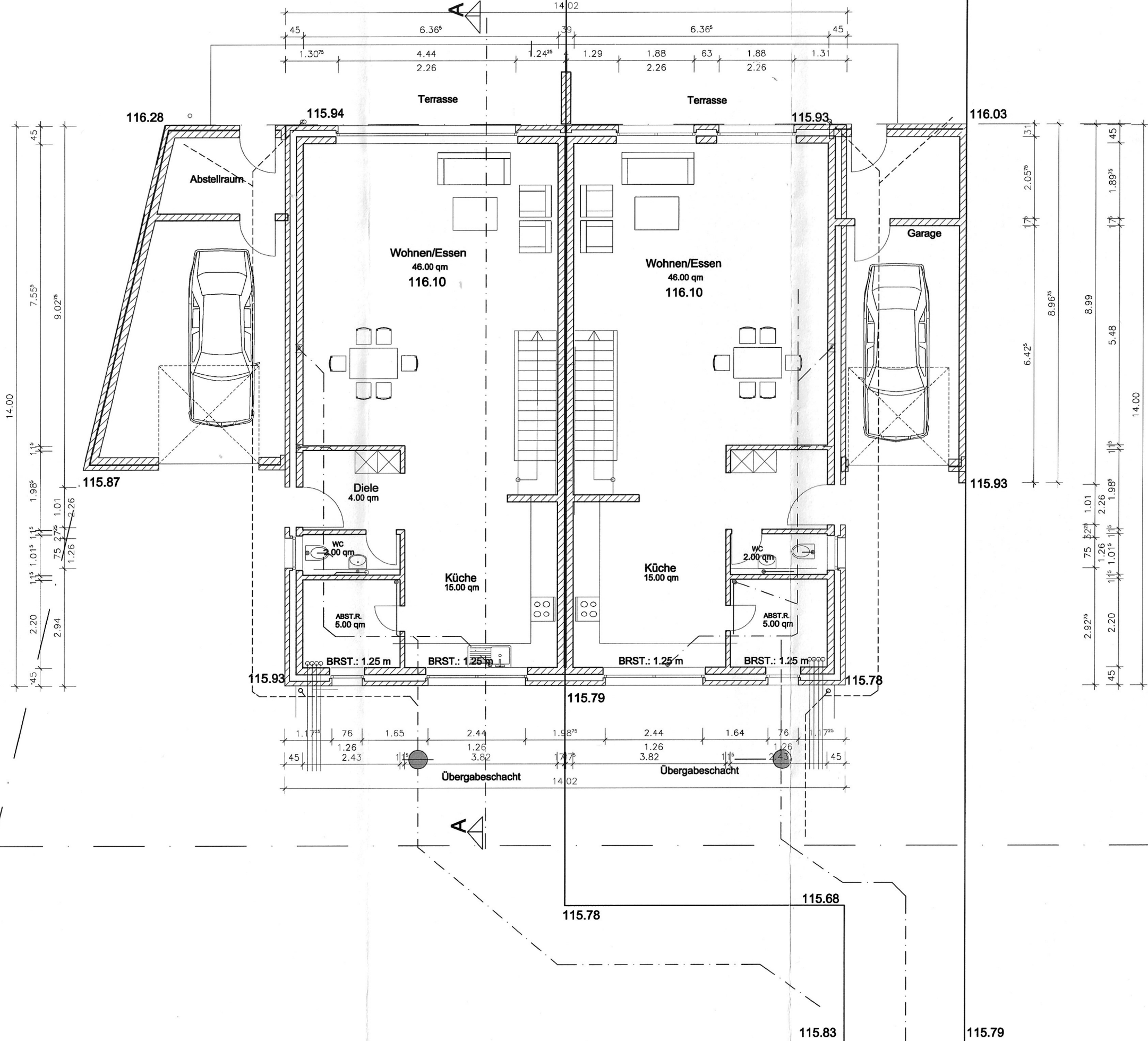
Gartenansicht

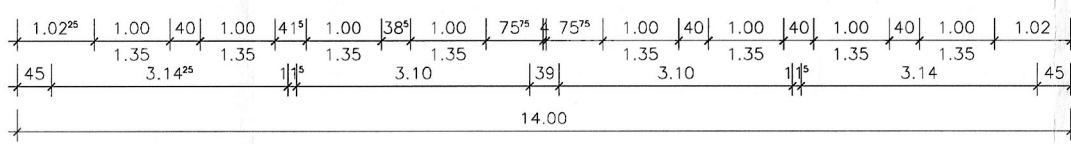
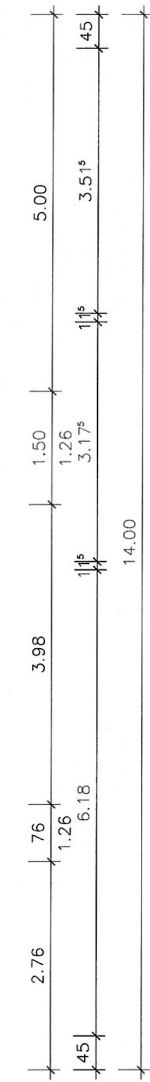
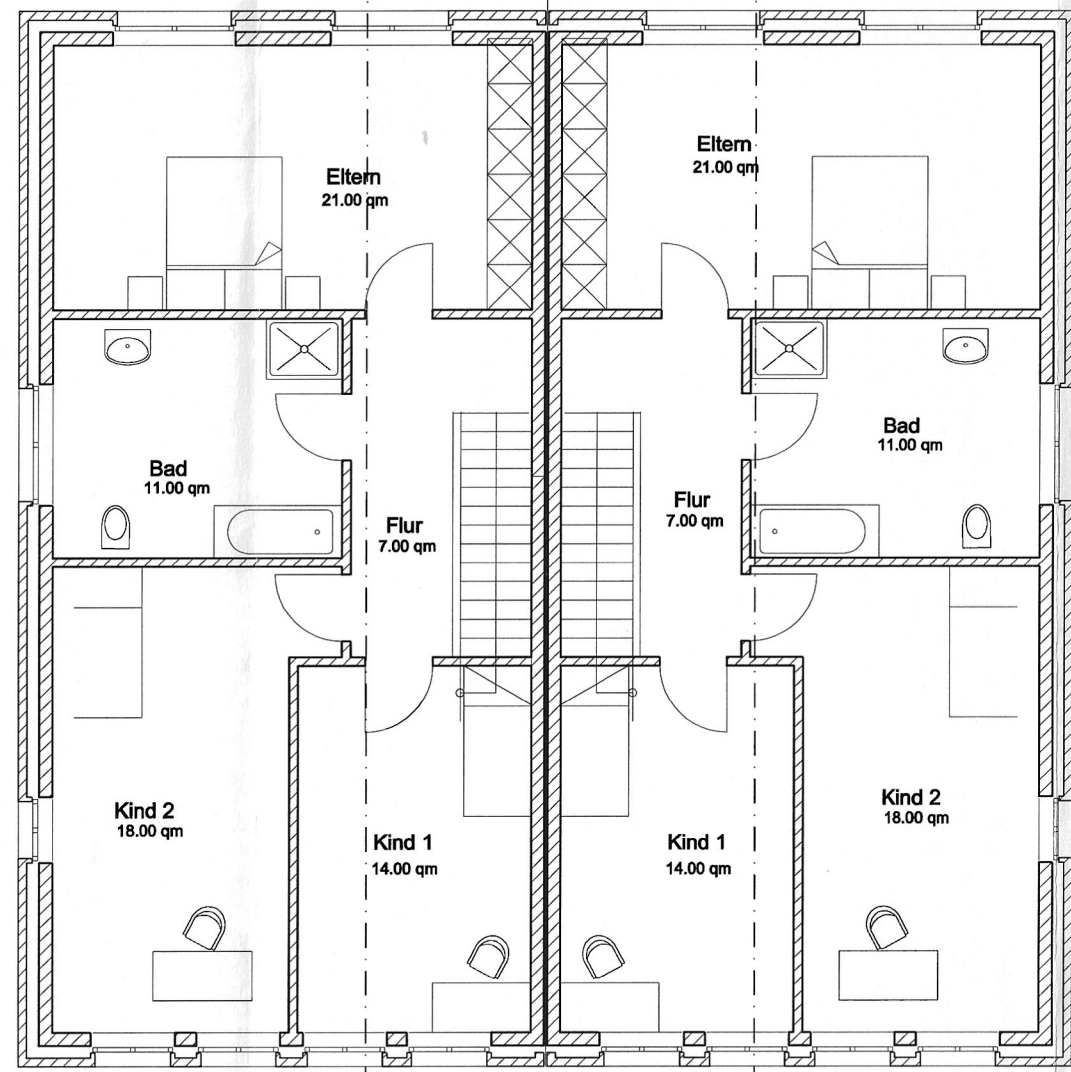
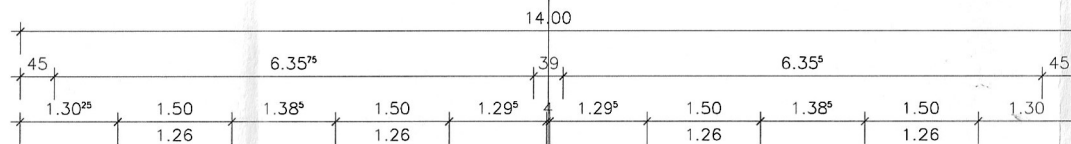
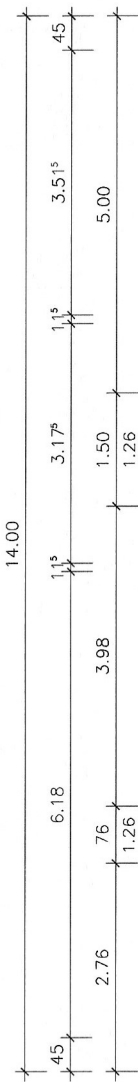


Vorhanden und geplantes
Gelände

geplantes Gelände

116.03 115.94 115.93 116.28 116.28





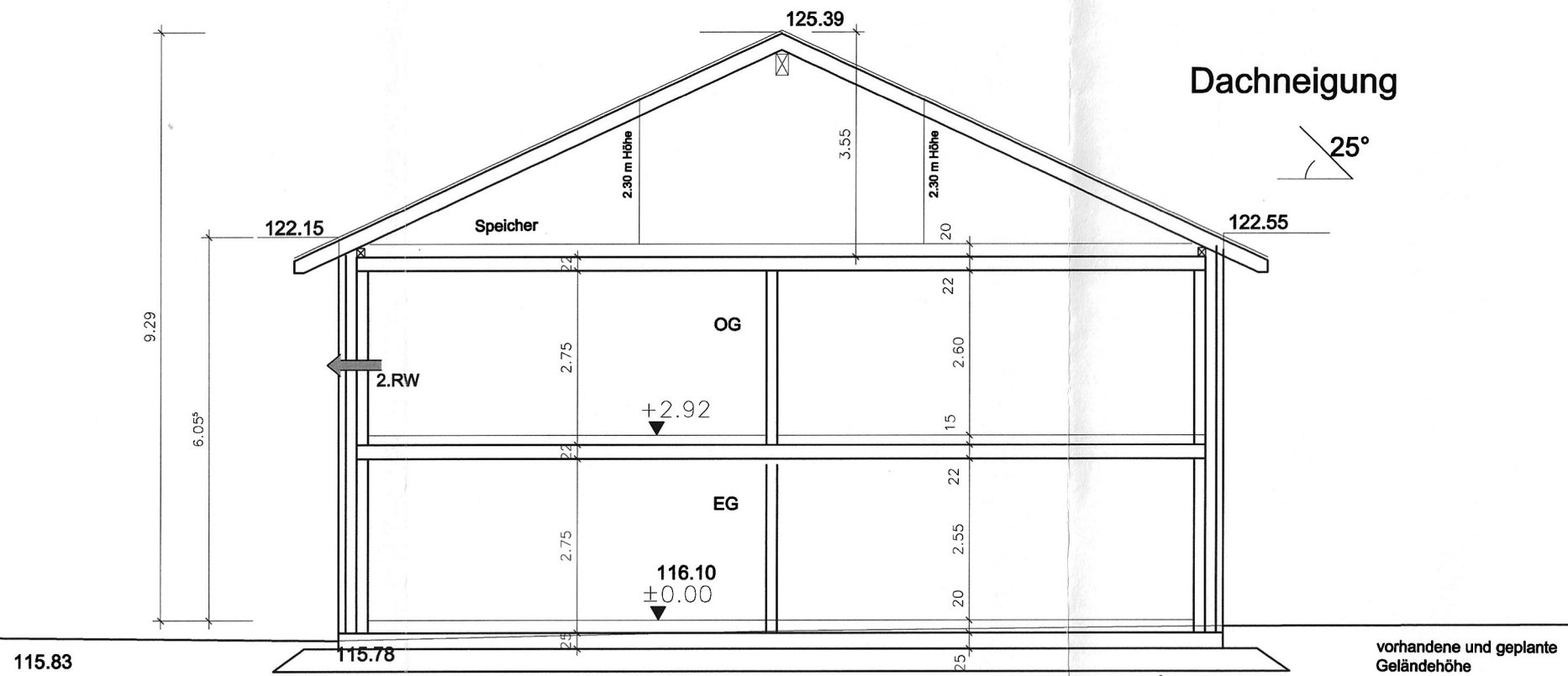
OBERGESCHOSS

Nachweis der Vollgeschossigkeit:

$$14.00 \times 6.74 \times 0.75 = 70.77 \text{ m}^2$$

$$1.20 \times 6.74 = 8.097 \text{ m}^2 < 70.77 \text{ m}^2 \text{ kein Vollgeschoss}$$

GEBÄUDEKLASSE 2



SCHNITT A - A