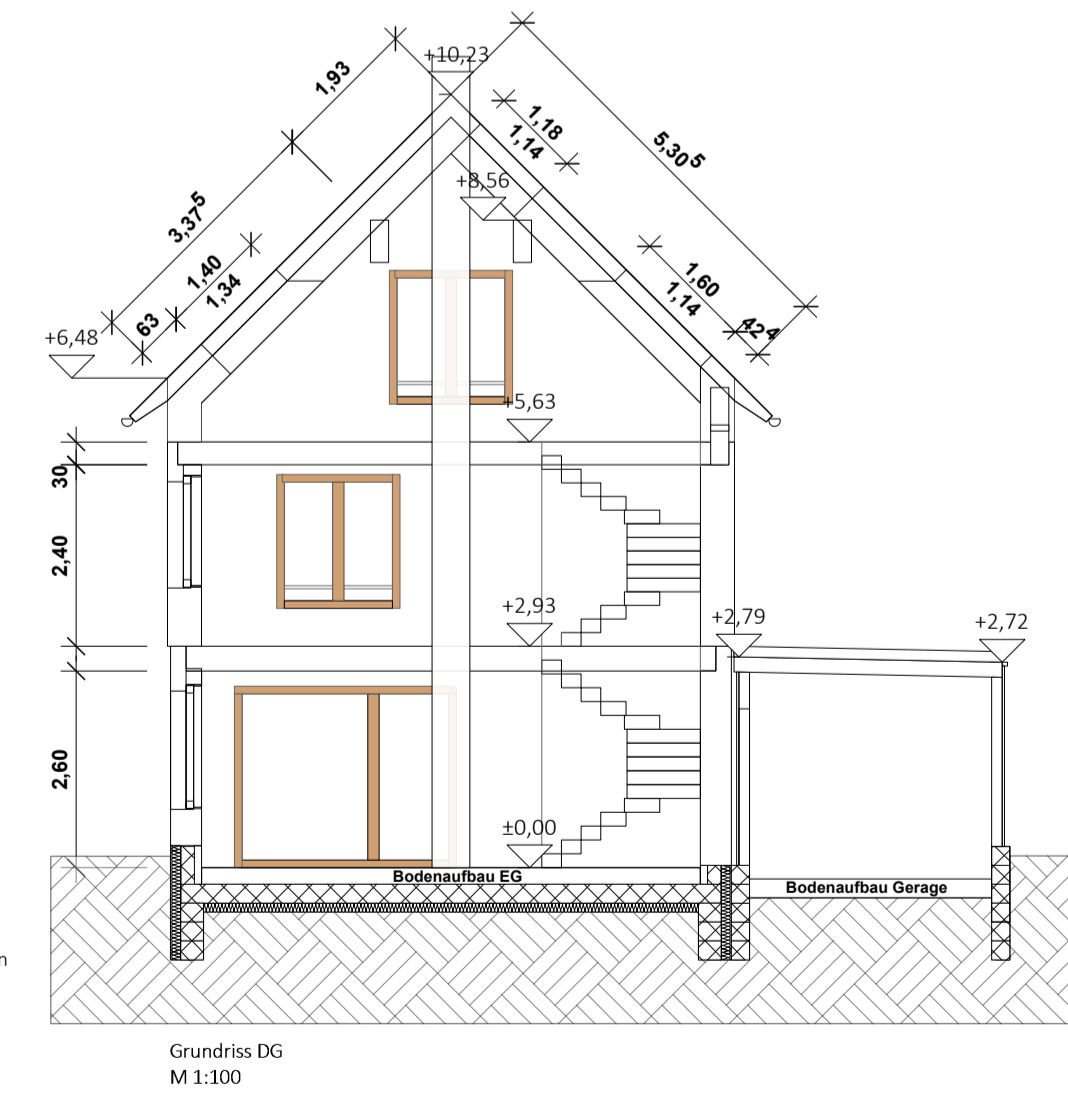


Schnitt M 1:100



Bodenplatte
220mm Bodenaufbau
250mm Beton
120mm XPS Dämmung

Sockel
180mm breite Betonaufkantung
(über der Bodenplatte)
120mm XPS Perimeterdämmung

Streifenfundament unter Bodenplatte
Streifenfundament als Mauer mit Schalungstein
Beton 50/25/30cm (mit Bewehrung)
120mm XPS Perimeterdämmung

Dach
20mm Lehmbauplatte + Feinsputz,
40mm Lattung mit Dämmung, 8mm Funderplan,
280mm KVH-Sparren mit Dämmung,
60mm Putzträgerplatte, 40mm Konterlattung,
103mm Falzziegel inkl. Lattung
~ 550 mm Dachaufbau

Decke OG
160mm Brettstapel + 140mm Bodenaufbau
= 300mm Deckenstärke über OG
15 STG x 18,0 x 26,00

Decke EG
160mm Brettstapel + 168mm Bodenaufbau
= 328mm Deckenstärke über EG
16 STG x 18,30 x 26,00

Garage Decke als Gründach
80/180mm KVH Deckenbalken
22mm Holzwerkstoffplatte 058
Abdichtung und Wurzelerschutz
40mm Drainageschicht
100mm Substrat

Garage Streifenfundament
Streifenfundament als Mauer mit Schalungstein
Beton 50/25/24cm (mit Bewehrung)
Garageboden gefplattiert