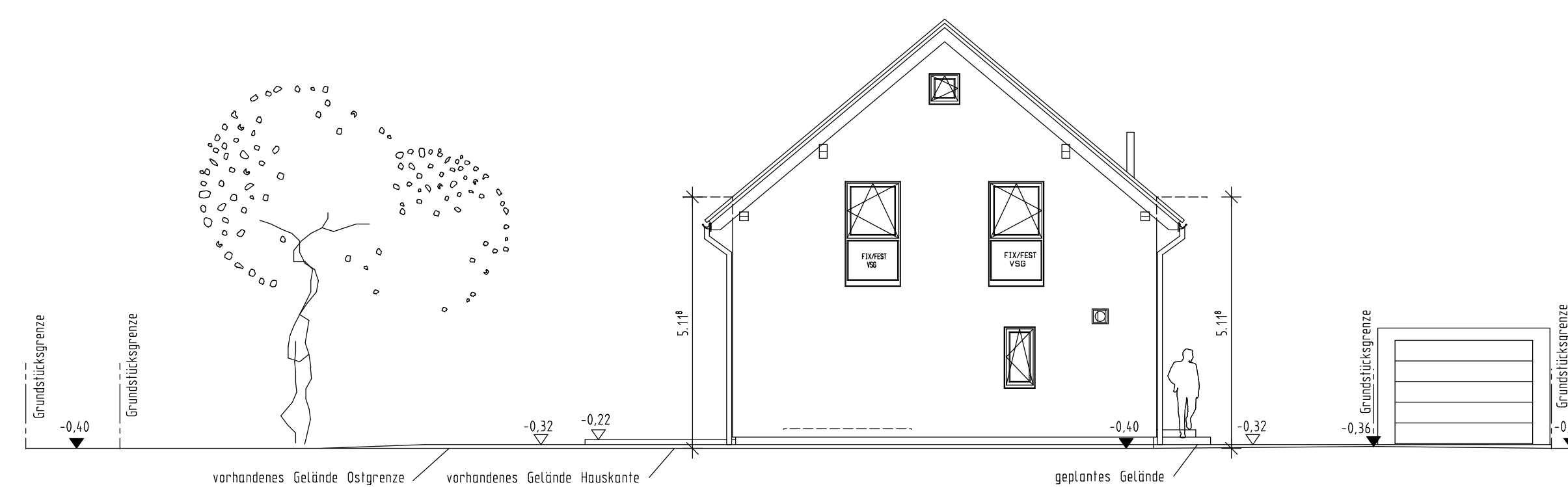
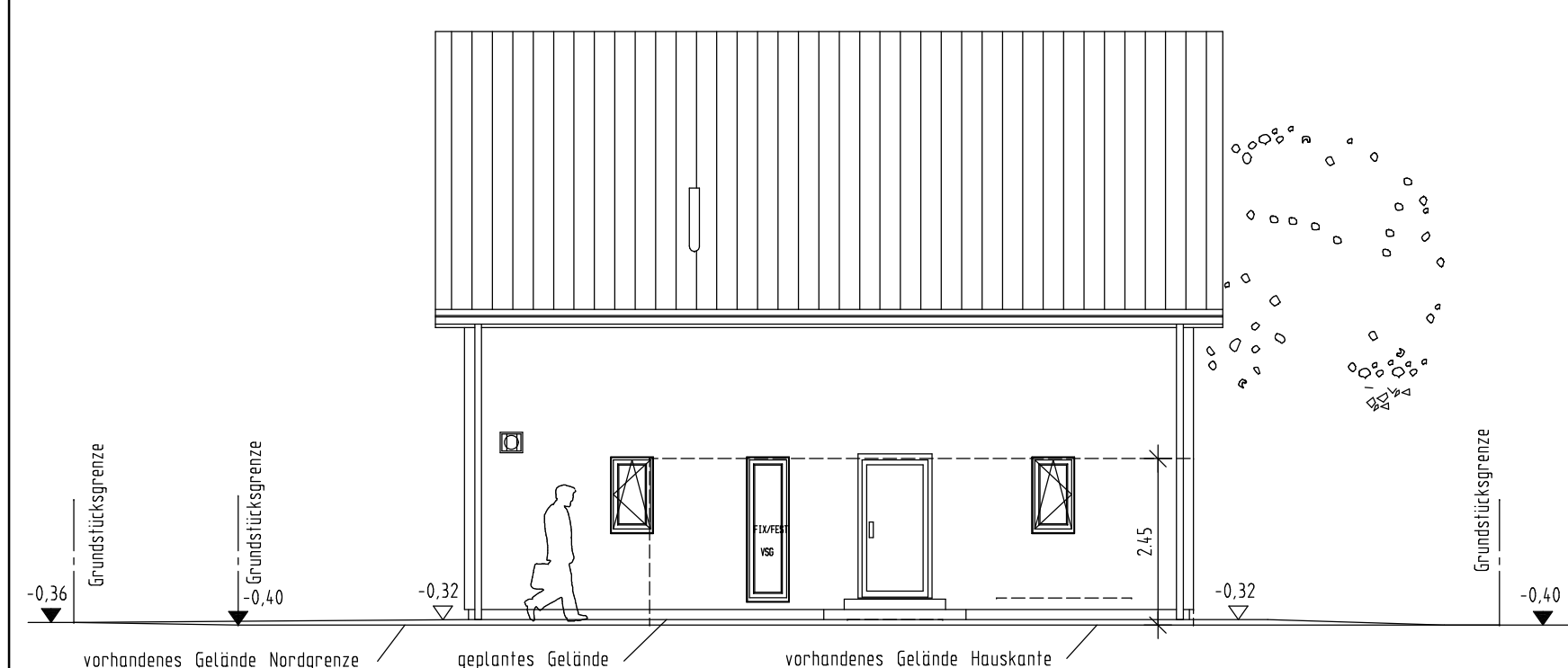


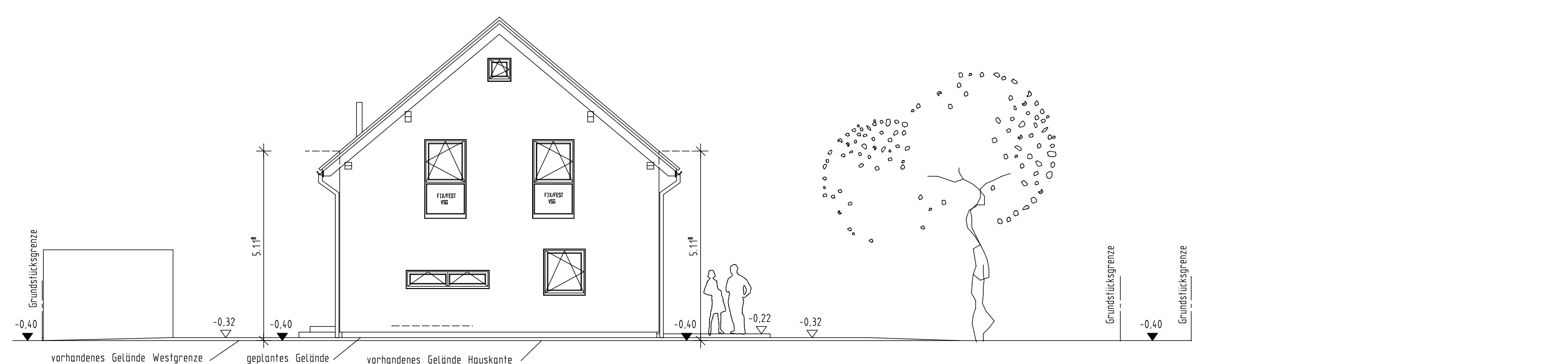
SÜDANSICHT



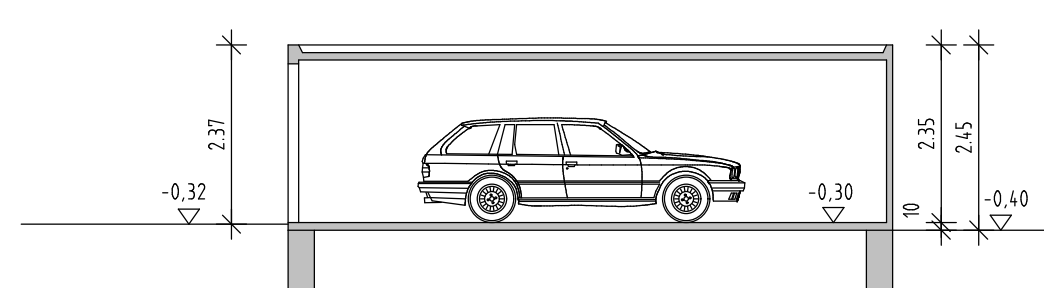
OSTANSICHT



NORDANSICHT



WESTANSICHT



SCHNITT GARAGE

Erdbebenzone: 0
Schneelastzone: 1a
Windzone: 2

Dachkonstruktion II. Statik

Dachneigung: 40°
Kniestock: 1.55m (innen)

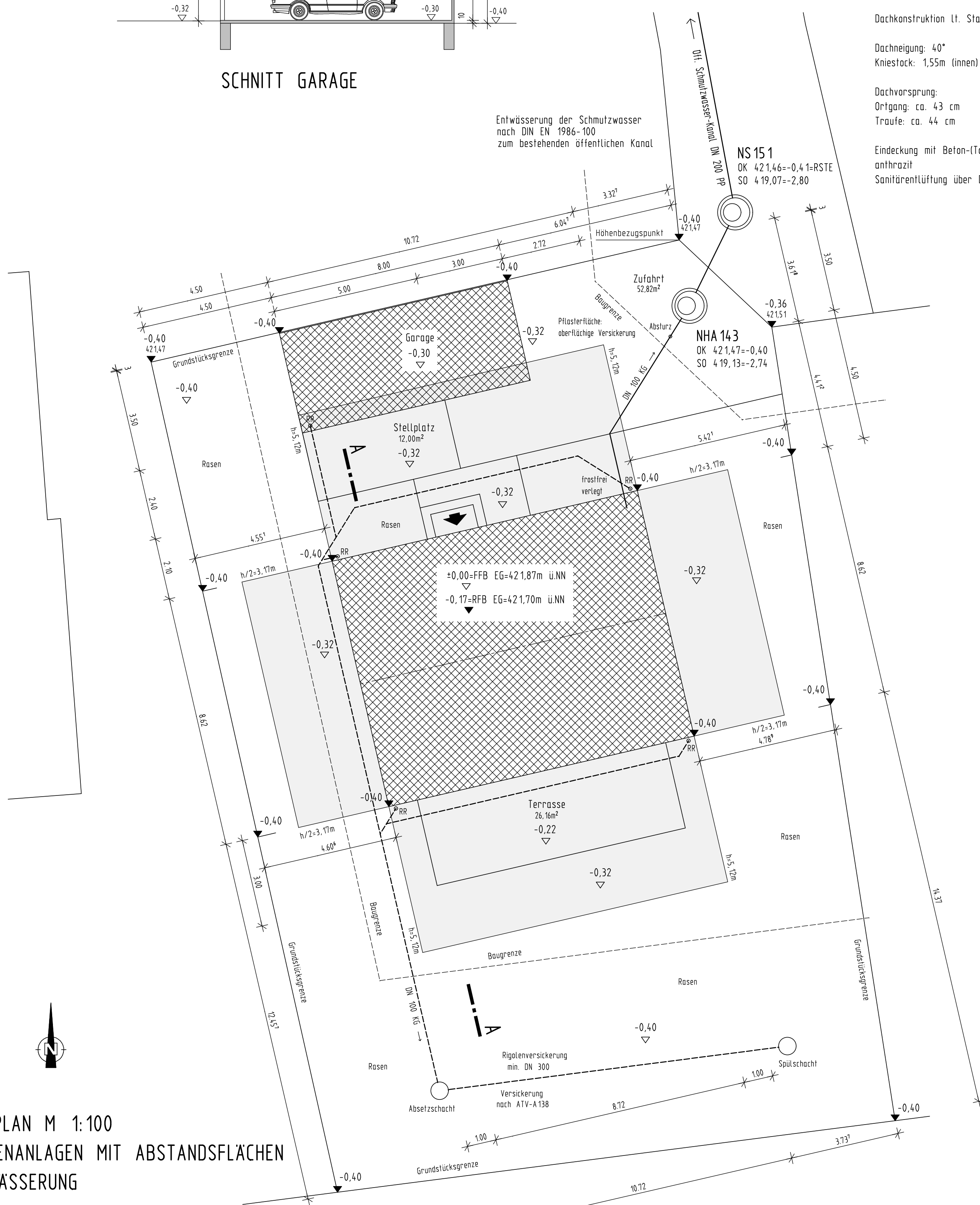
Dachvorsprung:
Ortgang: ca. 4.3 cm
Traufe: ca. 4.4 cm

Eindeckung mit Beton-(Ton-)Dachpfannen
anthrazit
Sanitärentlüftung über Dach

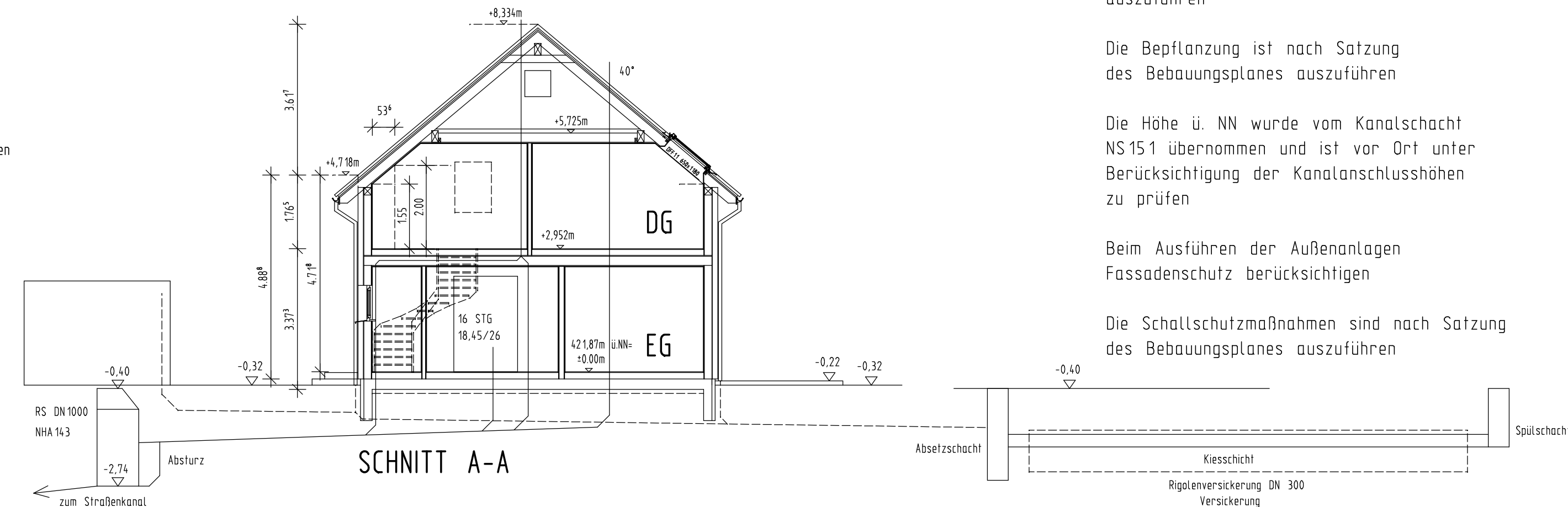
Entwässerung der Schmutzwasser
nach DIN EN 1986-100
zum bestehenden öffentlichen Kanal

NS 151
OK 421,46 - 0,41-RSTE
SD 419,07 = -2,80

NHA 143
OK 421,47 = -0,40
SD 419,13 = -2,74



LAGEPLAN M 1:100
AUSSENANLAGEN MIT ABSTANDSFLÄCHEN
ENTWÄSSERUNG



SCHNITT A-A

Maße sind nicht der Zeichnung
maßstäblich zu entnehmen,
es gelten nur die eingeschriebenen Maße

Alle statischen Angaben sind
von der Herstellerfirma zu erbringen

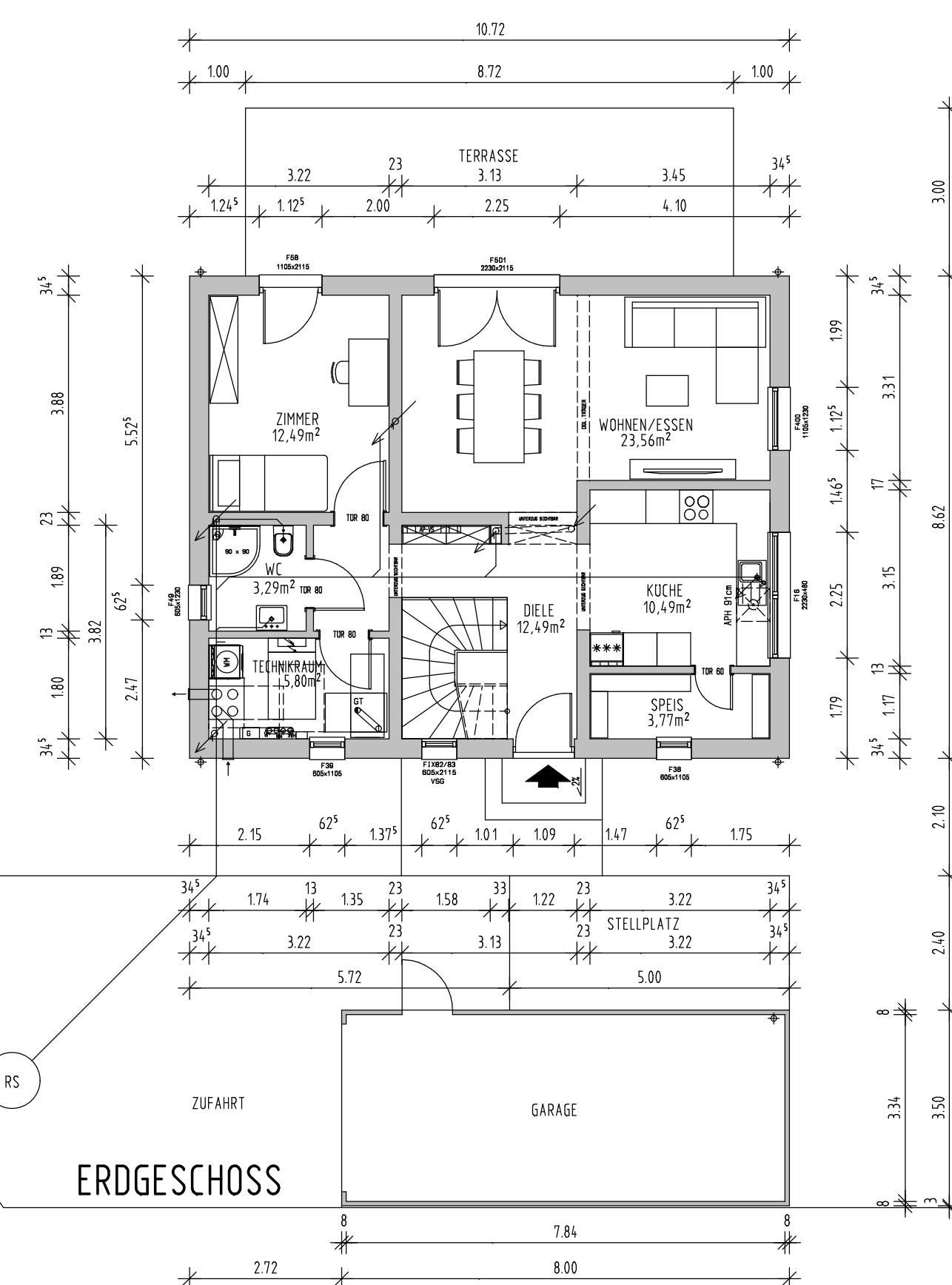
Die befestigten Hof- und Terrassenflächen
sind mit wasserdurchlässigen Belägen
auszuführen

Die Bepflanzung ist nach Satzung
des Bebauungsplanes auszuführen

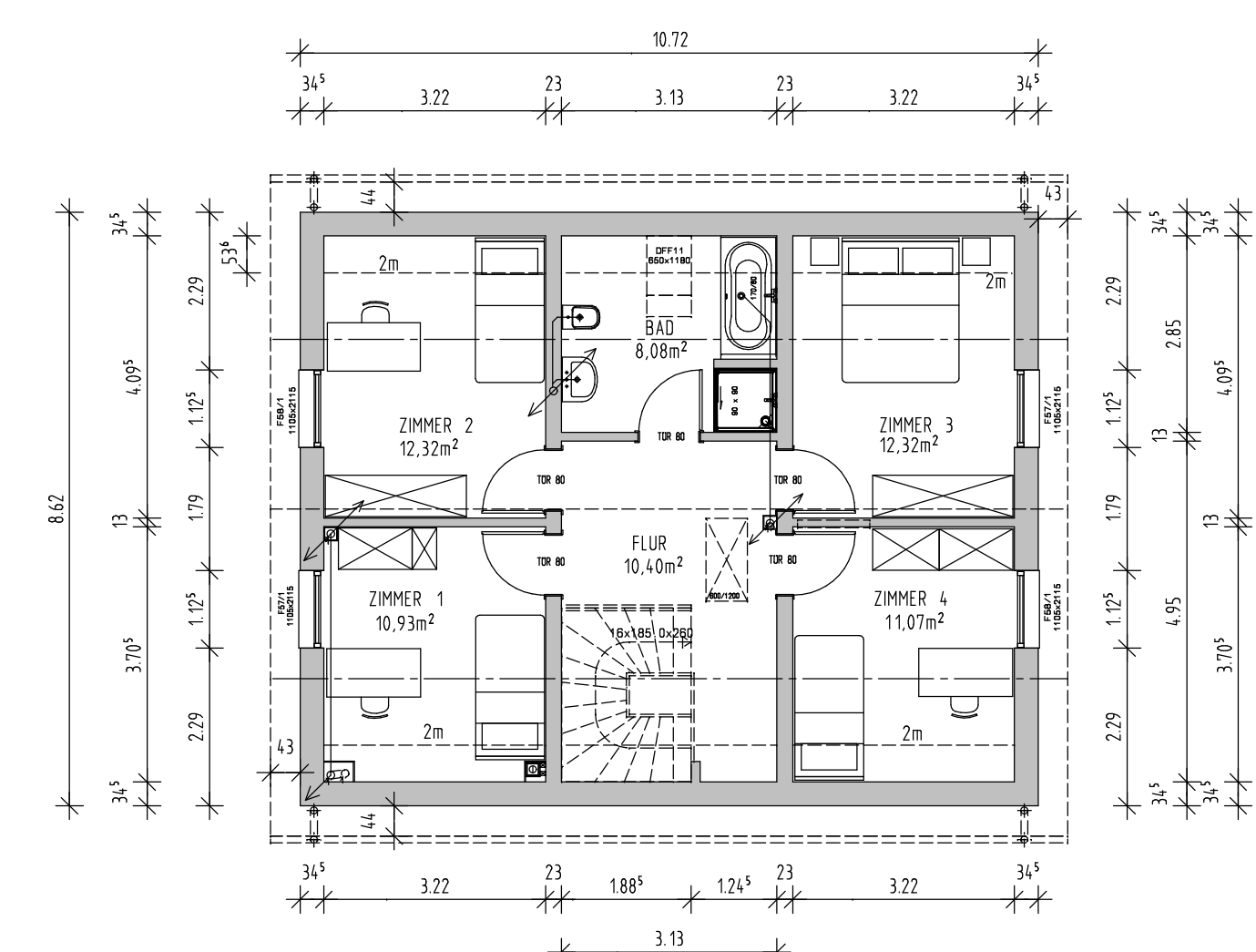
Die Höhe ü. NN wurde vom Kanalschacht
NS 151 übernommen und ist vor Ort unter
Berücksichtigung der Kanalschlusshöhen
zu prüfen

Beim Ausführen der Außenanlagen
Fassadenschutz berücksichtigen

Die Schallschutzmaßnahmen sind nach Satzung
des Bebauungsplanes auszuführen



ERDGESCHOSS



DACHGESCHOSS