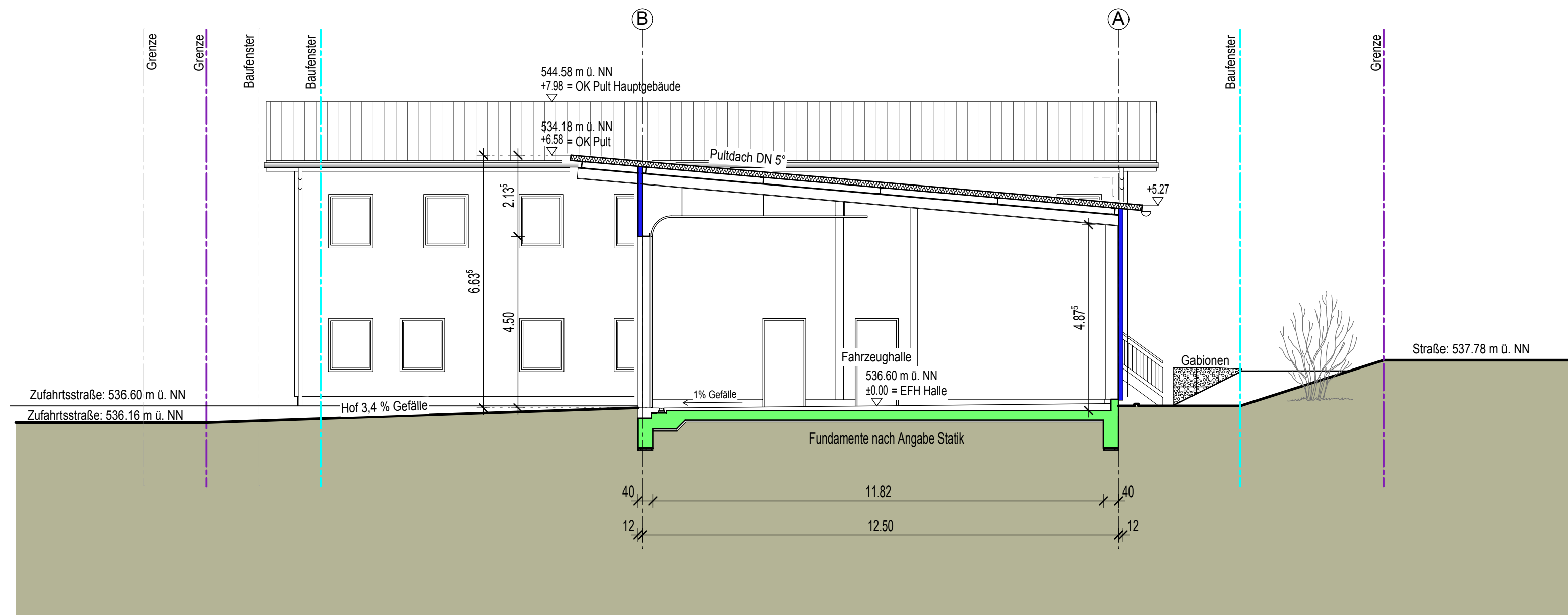


Längsschnitt A-A



Querschnitt B-B

**Dachaufbau Flachdach Treppenhaus:**

- Kunststoffabdichtungsbahn EPDM, d= 1.5 mm, mech. befestigt
- PS-Gefälledämmung WLG 035, d= 180 mm im Mittel
- kaltselbstklebende Dampfsperre, Aluminium Duplexfolie
- Stahlbetondecke, d= 250 mm

**Dachaufbau Hauptgebäude:**

- gedämmtes Stahl Sandwichprofil, d= 180 mm
- Holzkonstruktion: BSH 12/34 GL 28h

**Dachaufbau Zwischenbau:**

- Kunststoffabdichtungsbahn EPDM, d= 1.5 mm, mech. befestigt
- PS-Gefälledämmung WLG 035, d= 180 mm im Mittel
- kaltselbstklebende Dampfsperre, Aluminium Duplexfolie
- Dachtragschale aus 25 mm OSB-PLATTEN
- Holzkonstruktion: Konstruktionsvollholz C24

**Dachaufbau Fahrzeughalle:**

- gedämmtes Stahl Sandwichprofil, d= 140 mm
- Stahlkonstruktion

**LEGENDE:**

- Stahlbeton
- Metallständerwand
- Dämmung
- Grundstücksgrenze
- Holzständerwand
- Baugrenze

## Antrag auf Baugenehmigung

**Bauvorhaben:** Neubau Feuerwehrgeräte-, Vereinshaus, Ortsverwaltung Achdorf  
 Teile von Flst. 4387/1, 4391/1, 4391/2, 4391/5  
 Blumberger Straße  
 Blumberg, Gemarkung Achdorf

**Bauherr:** Stadt Blumberg  
 vertr. durch Herrn Bürgermeister  
 Markus Keller  
 Hauptstraße 97  
 78176 Blumberg

**Plan:** Längsschnitt A-A  
 Querschnitt B-B  
 M= 1:100

Plan Nr.: G04a  
 gezeichnet: SEL  
 Bau Nr.: 14028

**Planung:** **ibs** SCHWEIZER  
 INGENIEURBÜRO FÜR BAUWESEN

ACHDORFERSTRASSE 29  
 78176 BLUMBERG  
 TEL 07702-4381-0  
 FAX 07702-4381-49

Blumberg, den

VORABZUG