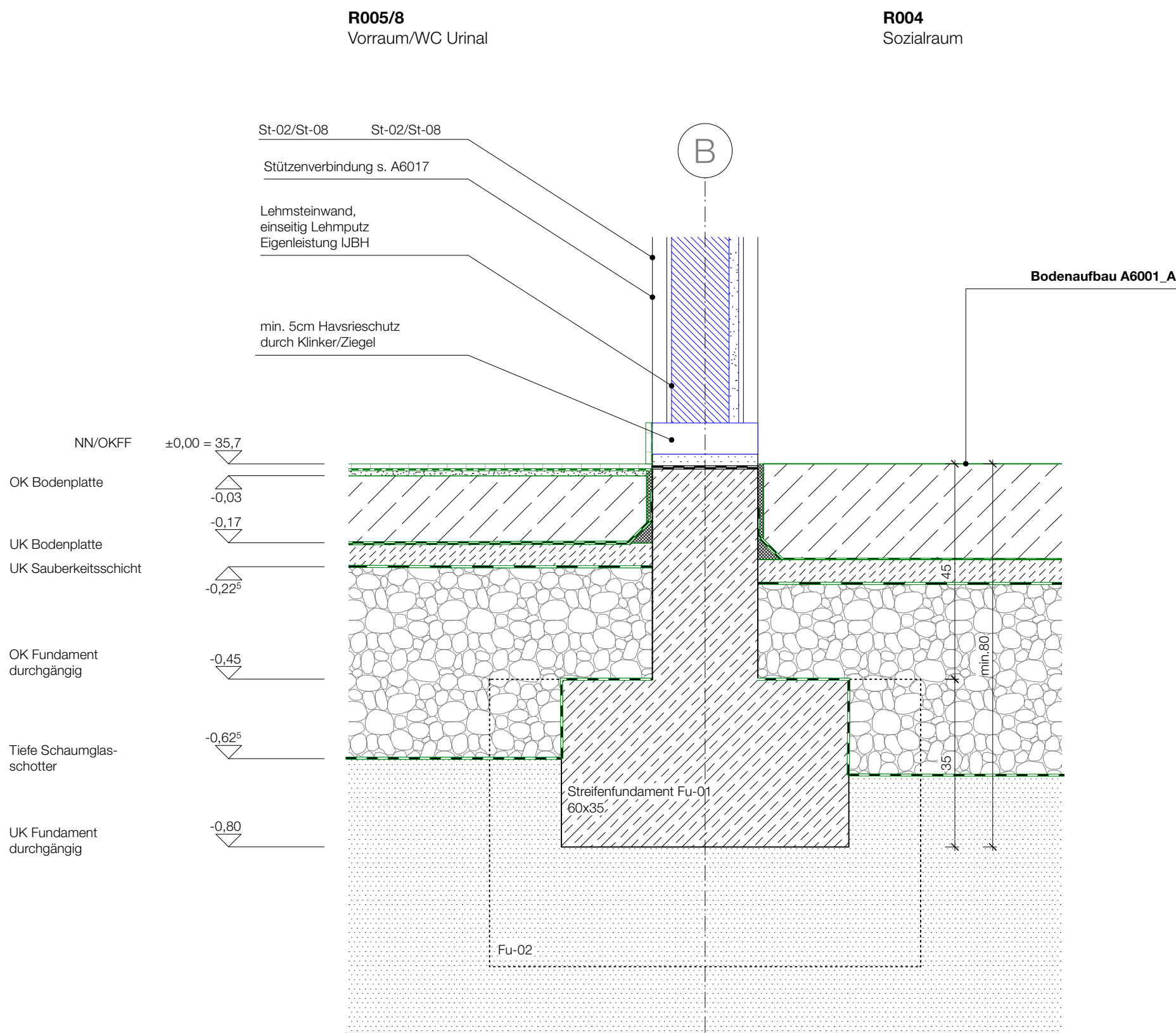


Anschluss Achse B / 10-17  
Streifenfundament



**Bodenaufbau A6001\_A**

Bodenplatte unbewehrt, RC Beton 45% / C30/37  
geglättet, geschliffen, gewachst und poliert      200 mm  
Abdichtung nach DIN 18533-1 Fall W1.E  
Polymerbitumenbahn      5 mm  
Sauberkeitsschicht Magerbeton C8/10      50 mm  
Trennlage PE-Folie  
Schaumglasschotter      400 mm  
Verdichtungsgrad 100%  
Geotextil  
z.B. BONTEC NW Vliesstoff

Aufschüttung verdichtet, Verdichtungsgrad 100%  
gering durchlässiger Boden      bis -1,40m u.NN/OKFF

Anforderungen Bodenplatte  
Fahrzeuglast Qk = 1300kg  
Regallast      Qk = 2000kg

**Bodenaufbau A6001\_B**

Fußbodenbelag Fliesen      10 mm  
ggf. ReUse  
Abdichtung nach DIN 18534-1, Fall W1-I, Fall W2-I (in Duschaum)  
und Ausgleichsmörtel      20 mm  
Bodenplatte unbewehrt, RC Beton, 45% / C30/37      140 mm  
Abdichtung nach DIN 18534-1, Fall W1-I, Fall W2-I (in Duschaum)  
Polymerbitumenbahn      5 mm  
Sauberkeitsschicht Magerbeton C8/10      50 mm  
Trennlage PE-Folie  
Schaumglasschotter      400 mm  
Verdichtungsgrad 100%  
Geotextil  
z.B. BONTEC NW Vliesstoff

Aufschüttung verdichtet, Verdichtungsgrad 100%  
gering durchlässiger Boden      bis -1,40m u.NN/OKFF

- 1. Pläne nicht skalieren. Maßgeblich ist die Bemaßung.
  - 2. Alle Maße sind in Meter angegeben, soweit nicht anders gekennzeichnet.
  - 3. Alle Maße sind am Bau zu prüfen.
  - 4. Maßunstimmigkeiten sind sofort mit den Architekten zu klären.
  - 5. Flächenangaben sind ungefähre Angaben.
  - 6. Höhenangaben sind auf OKFB bezogen.
- Ausführung durch Knobelsdorffschule (KDS)
- Ausführung durch seperat ausgeschriebene Firma
- Ausführung in Eigenleistung durch Jugendbauhütte (JBH)
- Ausführung in Selbstausbau durch Jugendbauhütte (JBH)
- Grundstücksgrenze

Index	Nr.	Änderungsbeschreibung	Datum



169\_JBH  
Jugendbauhütte

**Bauvorhaben**  
Adresse: JBH | Jugendbauhütte  
Wagner-Regeny-Allee 9  
Gemarkung: 12487 Berlin Johannisthal  
Projekt Null: 35,70m

**Bauherr**  
Name: Deutsche Stiftung Denkmalschutz  
Adresse: Brüderstraße 13  
10178 Berlin  
Telefon:

**Architekt und Generalplaner**  
Name:  
Adresse:

Telefon:  
Fax:  
EMail:  
Web:

**Fachplaner**  
Name:  
Adresse:  
Telefon:

Planinhalt: **Streifenfundament\_IW\_Achse\_B\_10-17**  
Plannummer: A6023  
Maßstab: 1:10

**Plan**  
Planstufe: LP 5  
Projektnummer: 169  
Index: -  
Datum: 26.06.26  
Blattgröße: 420 x 594mm, DIN A2  
Gezeichnet: VIT