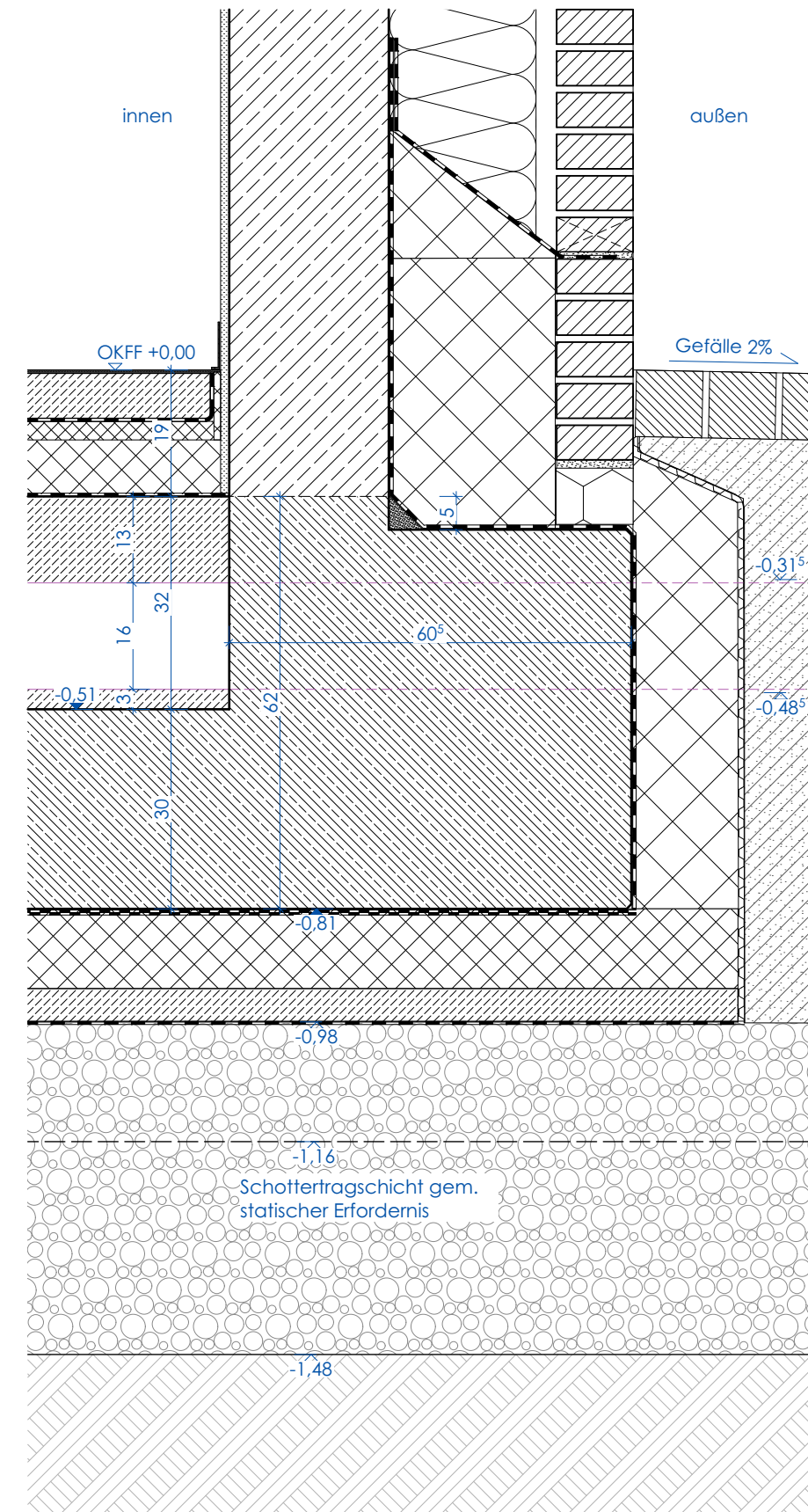
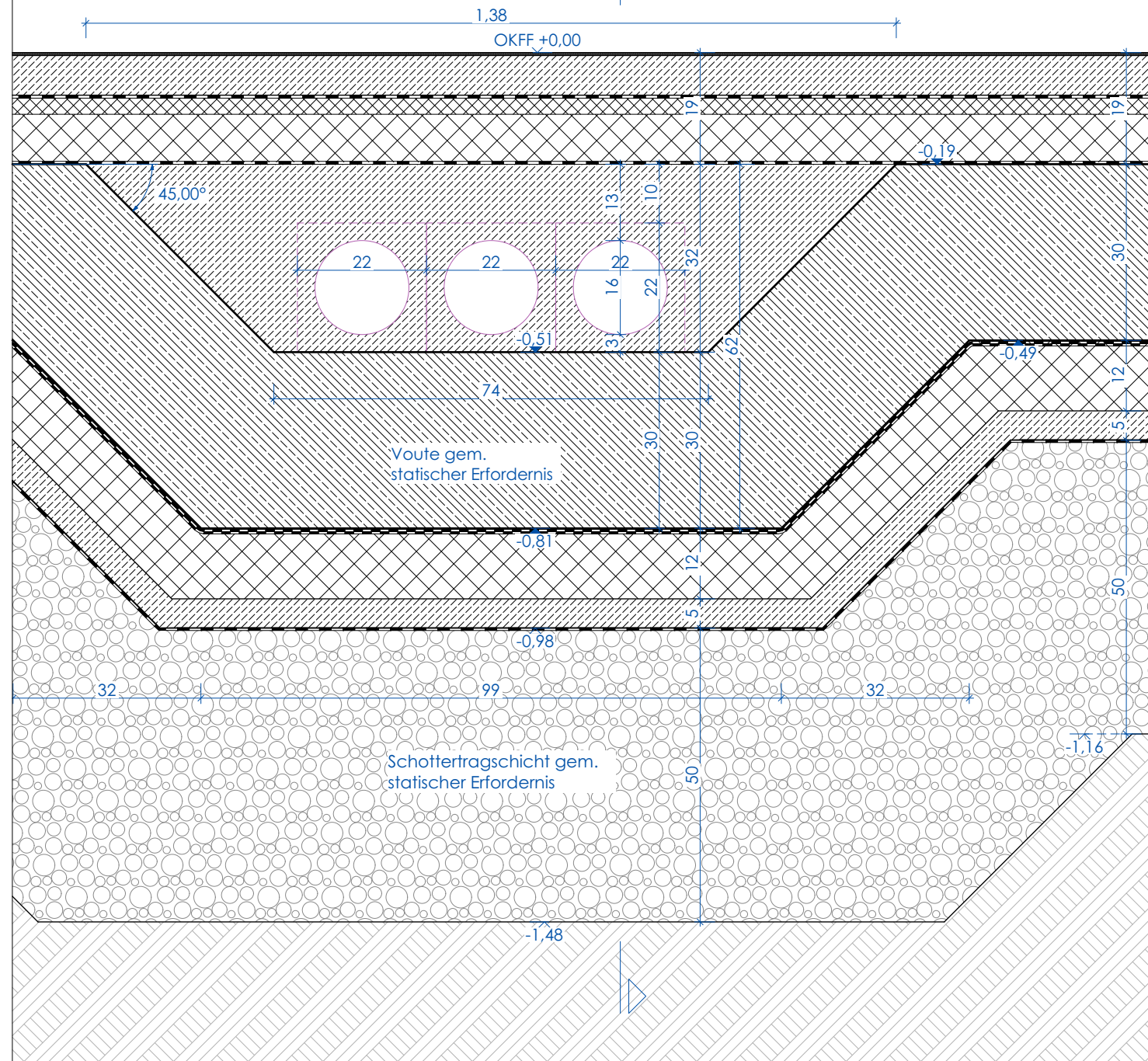


Bodenaufbau:

Linoleum inkl. Kleber	0,5 cm
Estrich	7,5 cm
Trennlage PE-Folie 1-lagig	
Trittschalldämmung	3 cm
Polystyrolhartschaum 035	8 cm
Sohlabdichtung Bitumen-Schweißbahn auf Lösungsmittelfreiem Voranstrich	
Stahlbeton Sohlplatte	30 cm
Trennlage PE-Folie 2-lagig	
Polystyrol Extruderschaum 037	12 cm
Druckfestigkeit 300kPa	
Sauberkeitschicht	5 cm
Trennlage 1-lagig	
Schottertragschicht gem. statischer Erfordernis	



BRÜNING BÜCHTER

GMBH & CO. KG

ARNDT BRÜNING

DIPL.-ING. ARCHITEKT BDA

JULIAN F. O. BÜCHTER

DIPL.-ING. ARCHITEKT

ROBERT-SCHMIDT-STR. 5

45138 ESSEN

0201 28946 0

INFO@ARCHITEKTENBB.DE

WWW.ARCHITEKTENBB.DE

Alle Maße sind am Bau zu prüfen. Maßunstimmigkeiten sind sofort mit dem Architekten zu klären.  
Für Maßfehler haftet allein der Auftragnehmer.  
Die Planungen der Fachingenieure und die Angaben der Sonderfachleute sind zu beachten.  
Firmenzeichnungen gelten nur mit dem Freigabevermerk des Architekten.  
Alle Höhenangaben beziehen sich auf OKFF, sofern nicht anders vermerkt.

Bauherr:	Stadt Essen - Feuerwehr Essen Eiserne Hand 45 45139 Essen
----------	---

Projektmanagement: GVE Grundstücksverwaltung  
Stadt Essen GmbH  
Rottstraße 17  
45127 Essen

Grundstück: Brakeler Wald 19  
45239 Essen

Gemarkung Heidhausen  
Flur 8  
Flurstück 97

OKFF EG = +0,00 m = ca. 164,00 m üNN

**2309 FWH**  
**Feuerwehrhaus Werden Heidhausen**

Leistungsphase	LP5 Ausführungsplanung
Datum	12.12.25
Plan-Nr. / Index	A 4.5.1.10
Planinhalt	Boden   Leerrohrkanal zur Nordfassade
Maßstab	1:10
Plangröße	A3
gezeichnet	DP
Dateiname	FWH 24-07-31 Ausführung