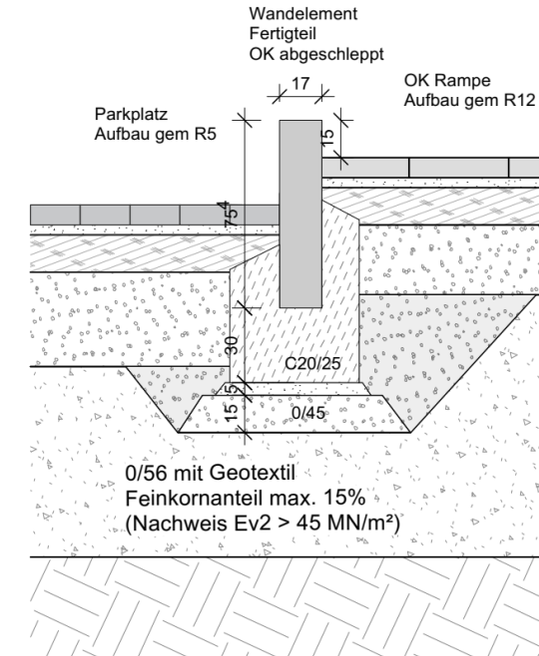


Alle Maße sind in der Örtlichkeit zu prüfen.  
 Alle Maßabweichungen sind mit dem Architekten zu klären.

Pläne der Fachingenieure / Sonderfachleute sind bei der Bauausführung zu berücksichtigen.  
 Ausführungszeichnungen und Detailzeichnungen von Firmen gelten nur mit Freigabevermerk des Architekten.

Die fertigungstechnischen und bauphysikalisch bestimmenden Angaben zur Konstruktion und Funktion sind vom Unternehmer verantwortlich nachzuprüfen.  
 Ebenso die Übereinstimmung der vom Planer angegebenen Zwangsmaße.  
 Sämtlich sonstige Unstimmigkeiten sind der Bauüberwachung unverzüglich mitzuteilen.

**Regelschnitt Einbau Wandelemente: M1:25**



**zugehörige Pläne:**  
 Fertigteilelemente; Blatt D\_01\_2

Änderung	c	b	a	Datum	Name	Bemerkung
			a	02.10.24	SBö	Änderung Muldenstein in dreizeilige Rinne

Bauvorhaben  
**Ortszentrum Zug / Ortsfeuerwehr Zug**

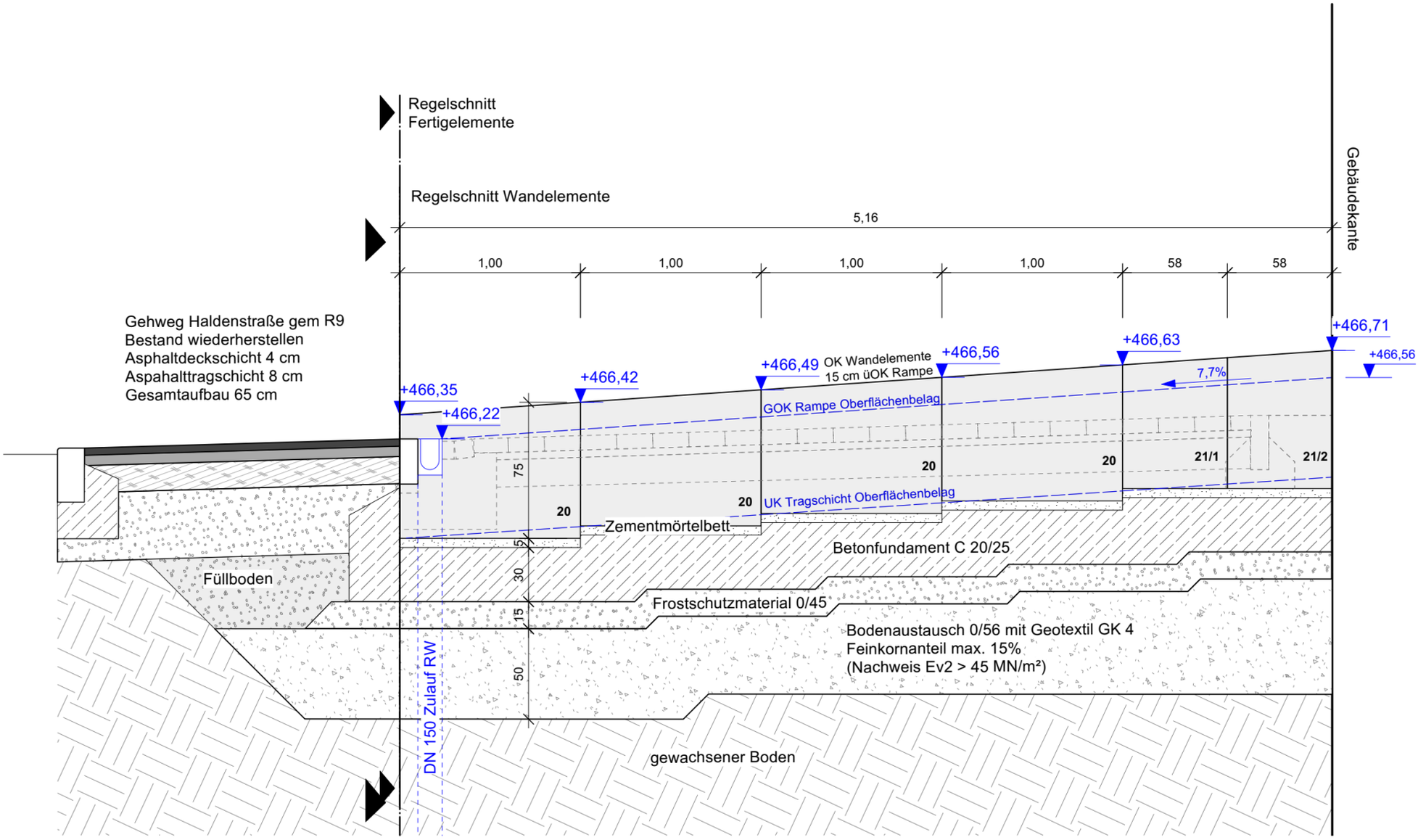
Plan / Bauteil  
 Schnitt B-B; Einfassung Rampe  
 Südseite

Höhenbezug: DHHN Lagebezug: ETRS 89 Festpunkt(e): .	Auftraggeber  <b>Stadt Freiberg</b>  Obermarkt 24 09599 Freiberg
Landkreis: Mittelsachsen Kommune: Freiberg Gemarkung: Zug Flur: 110/2	

	Datum	Name	Auftragnehmer
bearb.	29.03.2024		
gez.	29.03.2024		
gepr.	29.03.2024		

Unterschrift:  
 Phase: Kalkulation  
 Maßstab: 1 : 25  
 Plan-Nr.: K\_S\_01\_B Blatt von

Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments an Dritte, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz.



Gehweg Haldenstraße gem R9  
 Bestand wiederherstellen  
 Asphaltdeckschicht 4 cm  
 Asphalttragschicht 8 cm  
 Gesamtaufbau 65 cm

Regelschnitt  
 Fertigelemente

Regelschnitt Wandelemente

Gebäudekante