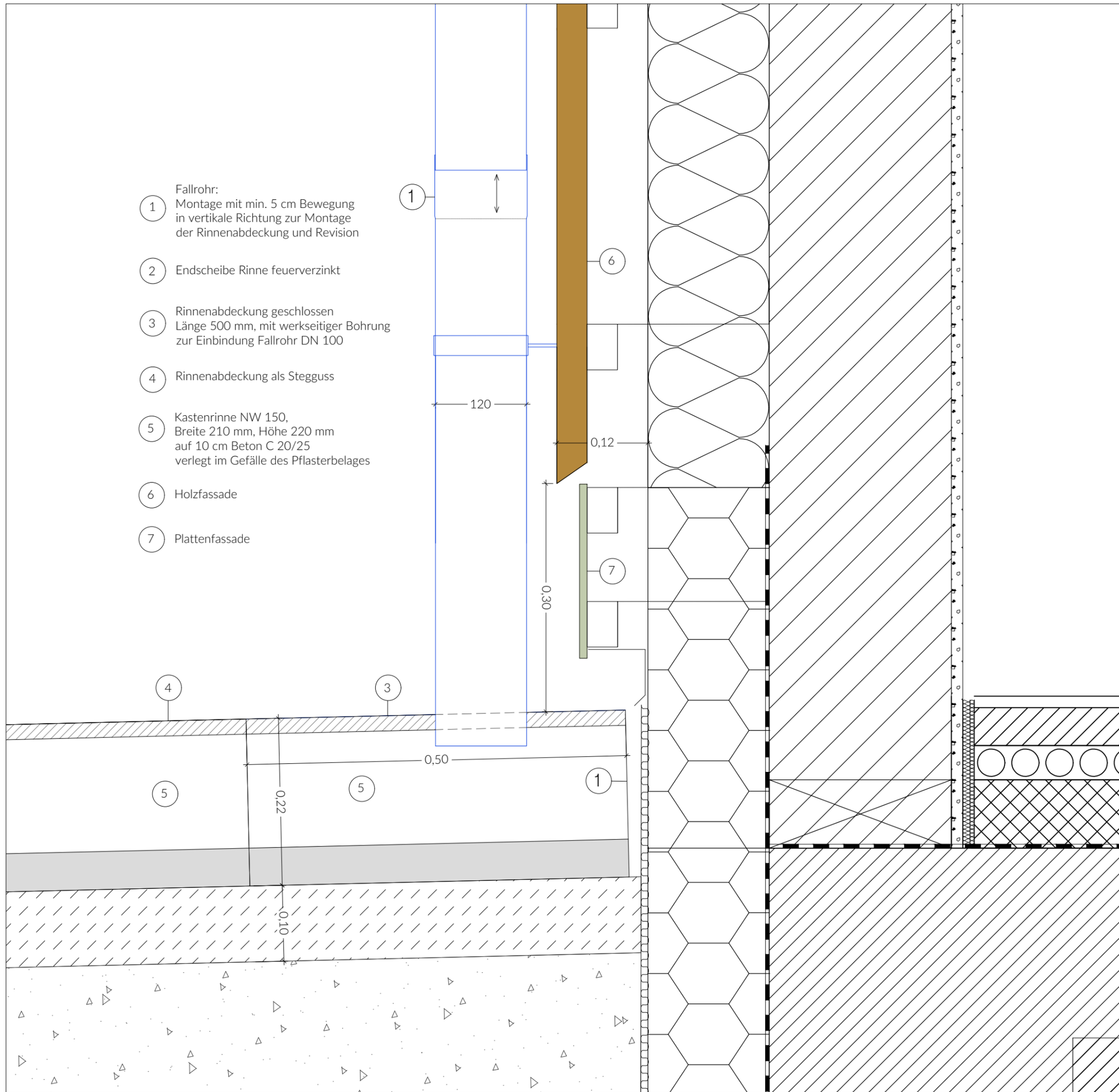


- ① Fallrohr:  
Montage mit min. 5 cm Bewegung  
in vertikale Richtung zur Montage  
der Rinnenabdeckung und Revision
- ② Endscheibe Rinne feuerverzinkt
- ③ Rinnenabdeckung geschlossen  
Länge 500 mm, mit werkseitiger Bohrung  
zur Einbindung Fallrohr DN 100
- ④ Rinnenabdeckung als Stegguss
- ⑤ Kastenrinne NW 150,  
Breite 210 mm, Höhe 220 mm  
auf 10 cm Beton C 20/25  
verlegt im Gefälle des Pflasterbelages
- ⑥ Holzfassade
- ⑦ Plattenfassade



INDEX	DATUM	NAME	ÄNDERUNG		
Projekt / Objekt:					
Kita Oranienbaum Leopoldstraße 10a 06785 Oranienbaum-Wörlitz					
Auftraggeber / Bauherr:			Planinhalt		
Stadt Oranienbaum-Wörlitz Franzstraße 01 06785 Oranienbaum-Wörlitz			Freianlagen Detail 08 Rinnen mit Fallrohranschluss		
Landschaftsarchitektur		Leistungsphase			
 <b>GFSL</b> grün für stadt + leben Kochstraße 28 · 04275 Leipzig Telefon: +49 341 6 888 000 Fax: +49 341 6 888 980 info@gfsl.de · www.gfsl.de		Datum 25.04.2025			
		Plangröße A3		Maßstab 1:20	
		Bearbeiter Küther		Prüfer CI	
		Datum 2219_LP5_Detail 08 Rinne Fallrohr.dwg		Plannummer 2219_LP5_D08_00	
		Index 00			