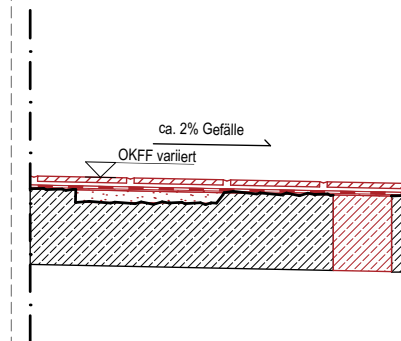


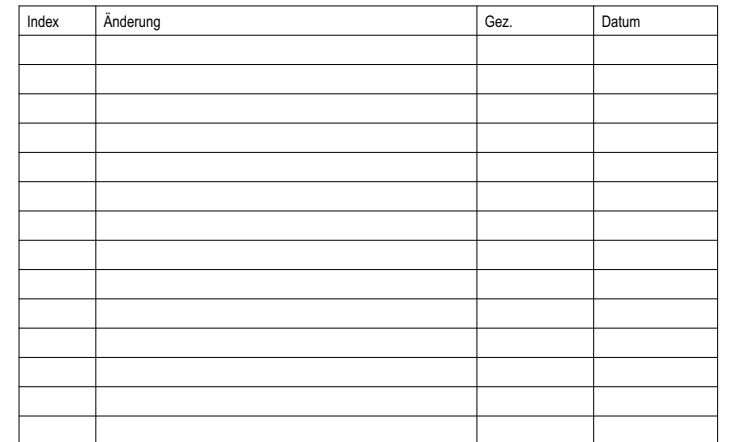
**B 4.2**  
Fliesenbelag auf Betondecke,  
10 x 10, R10

Flächenlast: 3 kN/m<sup>2</sup>  
Einbauort: WC's

<b>15 mm</b>	Fliesen im Dünnbett, Oberfläche rutschfest R10, Fliesenbelag, Verbundabdichtung (Wassereinwirkklassen W1-I)
<b>5 mm</b>	Spachtelung zum Ausgleich Unebenheiten
-	Reparaturen mit spannungsarmem Fertigmörtel
<b>100 mm</b>	Bodenplatte SIB Bestand/Neu, diamantgeschliffen
<b>20 mm</b>	Gesamtaufbau



### DA.10 - Schnitt Anbindung Trockenbauwand



Bauherr

**Stadt Gelsenkirchen, Stabsstelle IGA 2027**  
Goldbergstraße 14  
45894 Gelsenkirchen

fon (Gebäudemanagement): 0209 169-5322  
fax (Gebäudemanagement): 0209 169-3530  
mail: iga2027@gelsenkirchen.de



Projekt	
---------	--

Internationale Gartenausstellung Metropole Ruhr 2027

KBE Kohlenbunkerensemble, Gelsenkirchen  
Sanierung, Umbau und Umnutzung des Kohlenbunkerensembles

Grothusstraße 205  
45899 Gelsenkirchen



## Planinhalt

Fliesendetails OG 1

Gez. FS	Gepr. AK	Format DIN A3				Erstellungsdatum 19.03.2026	Indexdatum		
Projekt	Verfasser	Bau teil	Phase	Plan nummer	Maßstab	Planart	Inhalt	Index	Status
IGA	ARC	KBE-A	5	9015	002	DE	FB	-	VA