



<b>DACHAUFBAU</b>			
Bitumendichtungsbahn	7mm		
Wärmedämmung	140mm		
Dampfsperre			
Betondecke		400mm	
Innenverkleidung, Beton-Lava-Optik	50mm		
<b>WANDAUFBAU</b>			
Sichtbeton, Labvasand Zusatz	400mm		
Innendämmung Polystyrol	140mm		
Innenverkleidung, Beton-Lava-Optik	50mm		
<b>DECKENAUFBAU</b>			
Bodenbelag, Beton-Lava-Optik	50mm		
Unterlagsboden		80mm	
Trennlage			
Wärmedämmung, Polystyrol	140mm		
Betondecke		400mm	
Metallgitterrost		350mm	
<b>GRID</b>			
Sichtbeton, hell			
Verteilerleitung, Messing			
Seismiksensoren, Messing			

CAMPUS FÜR ANGEWANDTE RESONANZFORSCHUNG | HREPPAR  
 Detailschnitt | M 1:50  
 Regine Ott