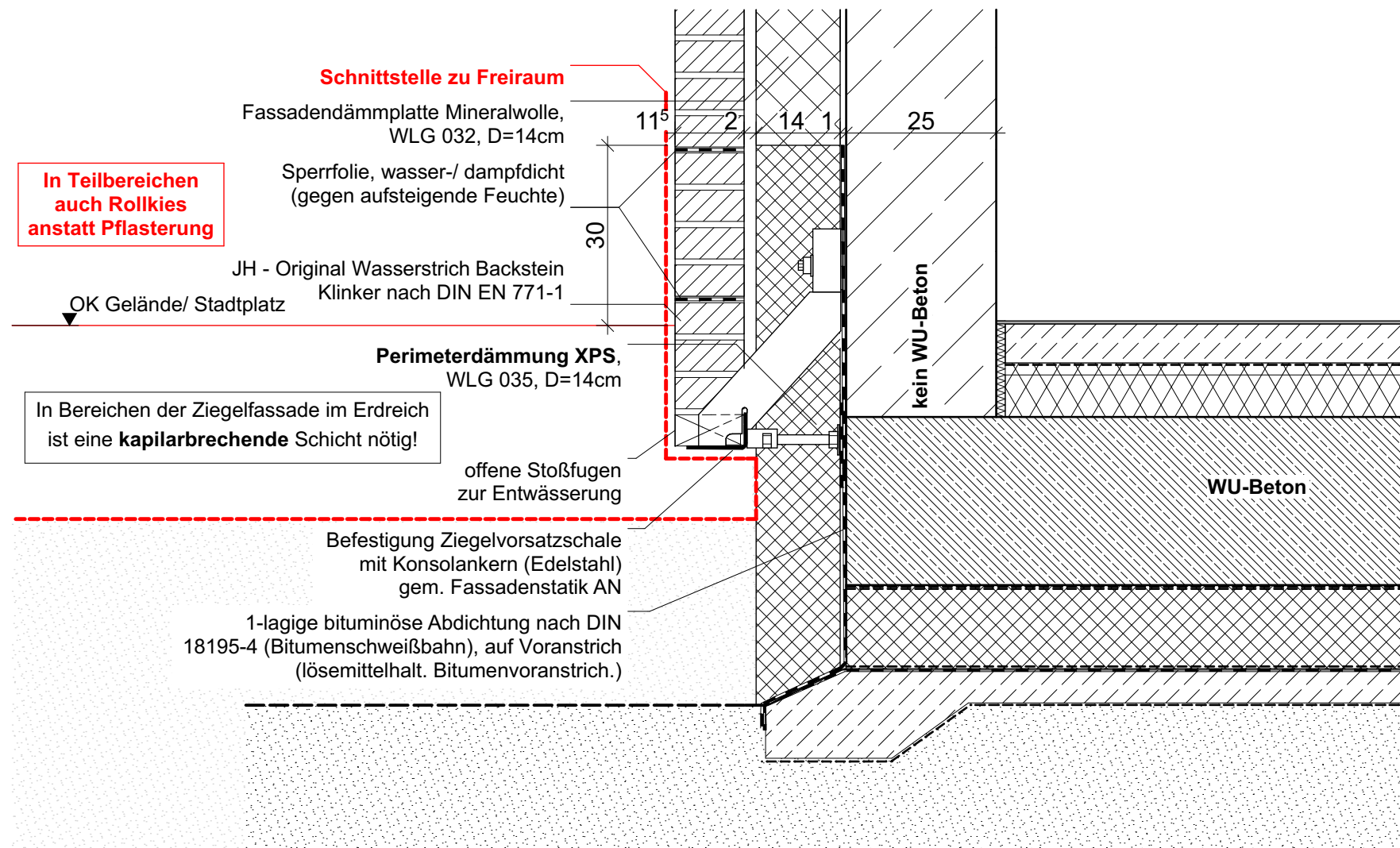
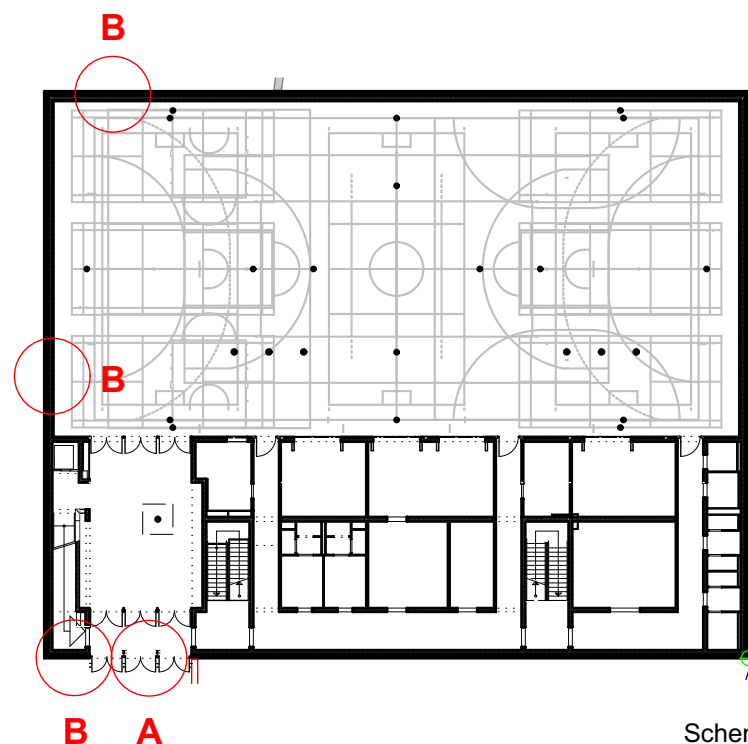


Situation A



Situation B



Schema

FB 07 - Bodenaufbau EG Foyer:

- 5 mm Kautschukbelag
- 65 mm Zementestrich CT-C35-F5-S65
- 0,2 mm PE-Folie (Trennlage), Dicke= 0,2mm
- 20 mm TSD: EPS 040 DES sg
- 70 mm EPS 035 DEO dm
- 400 mm Stahlbetonbodenplatte (WU)
- 0,4 mm 2 Lagen PE-Folie (Trennlage), Dicke= 0,2mm
- 140 mm Perimeterdämmung XPS 035
- 5 mm 1 Lage Bitumen-Abdichtungsbahn
- 50 mm SK-schicht Beton C 8/10, rau abgezogen
- 0,2 mm PE-Folie (Trennlage), Dicke= 0,2mm
- 1000 mm Gründungspolster mit Bewehrungslagen aus Geokunststoff, abschließende Bemessung durch AN

Diese Ausführungsart des Sockels wird in Bereichen ausgeführt, in denen die Ziegelfassade nicht auf der Bodenplattenauskragung aufgemauert werden kann. So z.B. im EG entlang des Stadtplatzes oder in Bereichen abgetreppter Ziegelvorsatzschalen.

Das Detail für die Aufmauerung der Ziegelfassade auf der Bodenplattenauskragung befindet sich auf Plan 0106 Sockel SG - C und D

Bauvorhaben / Planinhalt / Nr.		Nr.	Index
Ersatzneubau Zweifeldsporthalle nach Hochwasser 2010		0110	
Sockel Klinker, Türschwelle		Datum	Maßstab 1:10
Bauherr		Stadtverwaltung Görlitz	
Stadtverwaltung Görlitz		Untermarkt 6-8	
		02826 Görlitz	
Architekten		gesehen	
		freigegeben	