

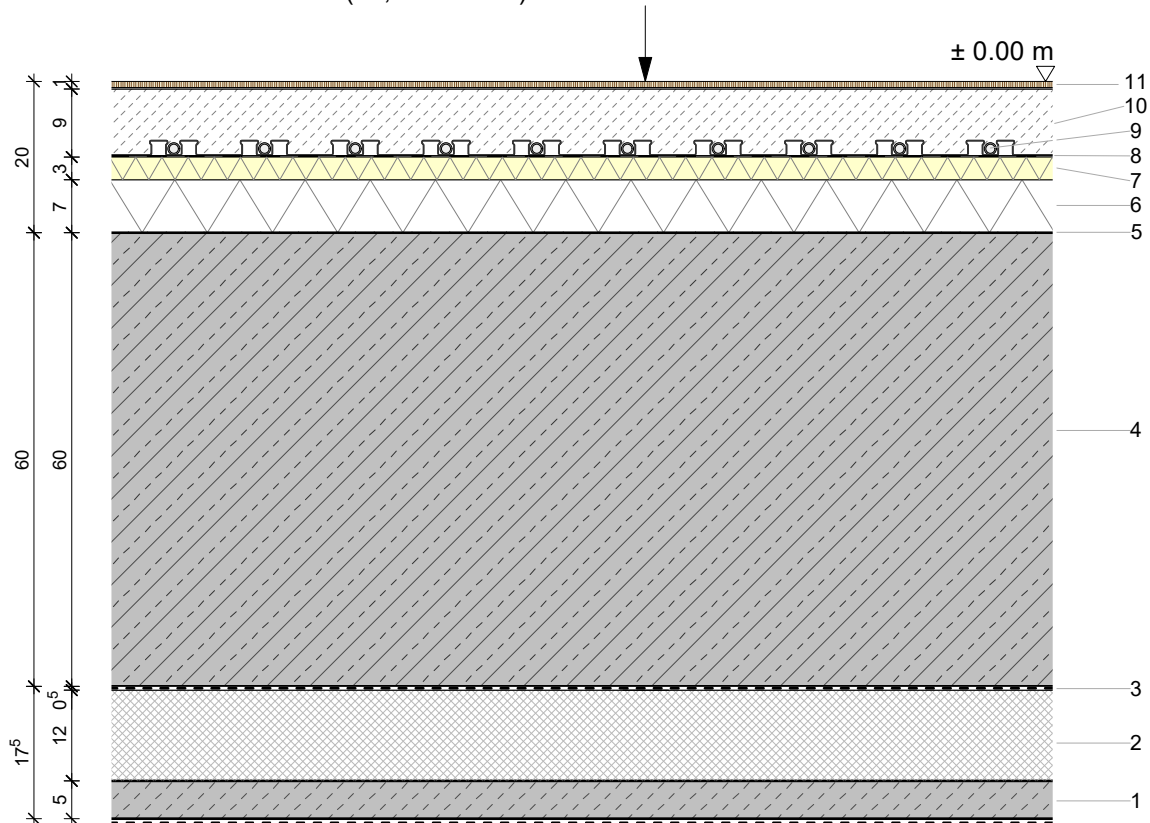
# Kreishaus und Leitstelle Coesfeld

## EG BODENAUFBAU 1.1

EG gg. Erdreich, tragend  
 U-Wert: - W/(m<sup>2</sup>K)

### EG - 1.1 - Büroräume

OKFFB = ± 0.00m (82,15m ü NN.)    Punktlast 2kN/m<sup>2</sup>  
 OKRFB = - 0.20m (81,95m ü NN.)    Flächenlast 3kN/m<sup>2</sup>



<b>11</b>	Parkett 8mm + Kleber 2mm	10 mm	(Bodenbelag)
<b>10</b>	Zementestrich schwim. CT40-F5	90 mm	(Estrich)
<b>09</b>	Fußbodenheizung d=17 mm auf Noppenmatten	-	(Heizung)
<b>08</b>	Trennlage	-	(Heizung)
<b>07</b>	Trittschalldämmung	30 mm	(Heizung)
<b>06</b>	Ausgleichdämmung, EPS	70 mm	(Estrich)
<b>05</b>	Polymerbitumen Abdichtungsbahn	-	(Estrich)
<b>04</b>	STB Bodenplatte WU-Beton, C35/45	600 mm	(Rohbau)
<b>03</b>	Abdichtung, Frischbetonverbundfolie	5 mm	(Rohbau)
<b>02</b>	Perimeterdämmung WLS 040	120 mm	(Rohbau)
<b>01</b>	Sauberkeitsschicht Magerbeton, auf Trennlage (z.B. Filterflies)	50 mm	(Rohbau)

PROJEKT	KREISHAUS I - ERWEITERUNG FÜR KREISSTELLE UND VERWALTUNG IN COESFELD			MASSSTAB	1:10
BAUHERR	Kreis Coesfeld Friedrich-Ebert-Straße 7, 48653 Coesfeld			PLANGRÖSSE	210 x 297mm
ARCHITEKT	AV1 Architekten GmbH    Dujmovic' Schanné Urig Kanalstr. 75 67655 Kaiserlautern T 0631-341 099 0 F 0631-341 099 69 info@av1architekten.de			BEARB.	GN
DATUM	29.07.2025	PLANINHALT	Bodenaufbau 1.1 Bürräume	PLANNR.	ARC_LP5_DET_BOD_000_02_KON
				INDEX	02