

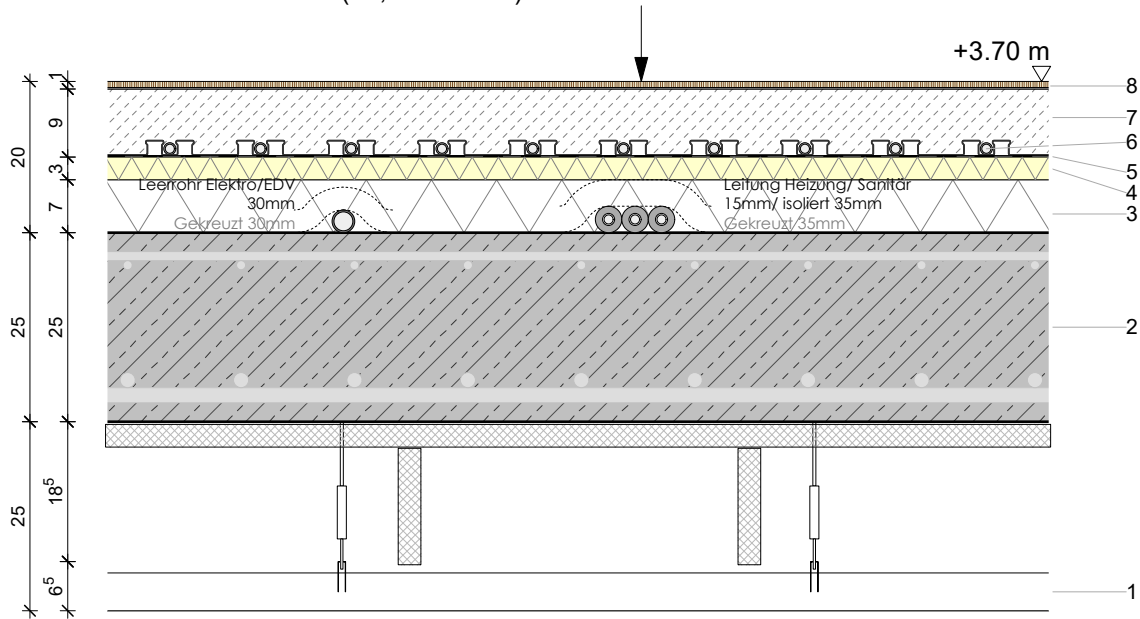
Kreishaus und Leitstelle Coesfeld

OG1 BODENAUFBAU 2.1

1.OG gegen EG, tragend
U-Wert: - W/(m²K)

OG 1 - 2.1 - Büroräume

OKFFB = + 3.70m (85,85m ü NN.) Punktlast 2kN/m²
OKRFB = + 3.50m (85,65m ü NN.) Flächenlast 3kN/m²



08	Parkett 8mm + Kleber 2mm	10 mm	(Bodenbelag)
07	Zementestrich schwim. CT40-F5	90 mm	(Estrich)
06	Fußbodenheizung d=17 mm	-	(Heizung)
	Noppenmatten	-	(Heizung)
05	Trennlage	-	(Heizung)
04	Trittschalldämmung	30 mm	(Heizung)
03	Ausgleichdämmung, EPS	70 mm	(Estrich)
02	STB Decke Ortbeton, C30/37	250 mm	(Rohbau)
01	abgehängte Decke mit freiem Querschnitt integrierte Raumleuchten lichte Höhe 185mm / Elementhöhe 65mm	250mm	(Lamellen- decke)

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 2.1 Bürräume	PLANNR.	ARC_LP5_DET_BOD_005_02_KON
				INDEX	02