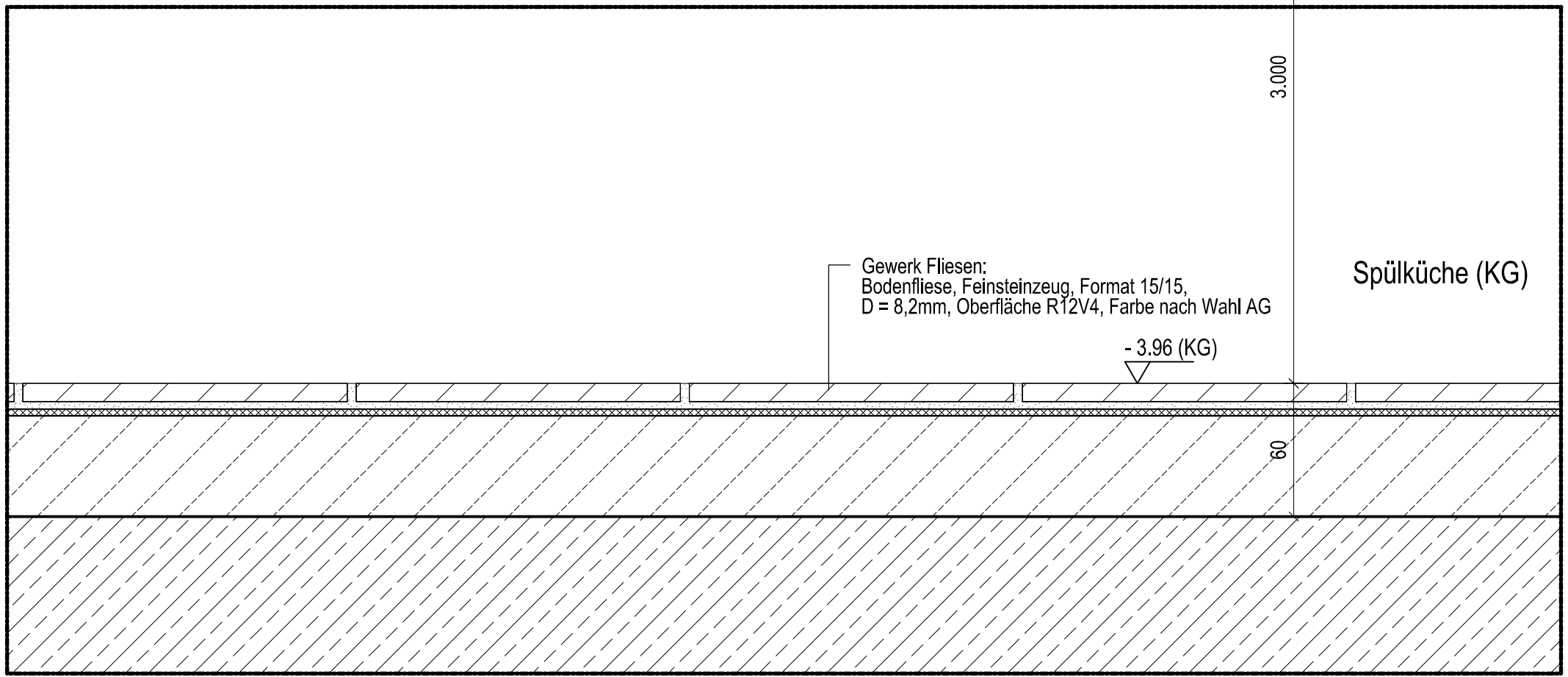


abgehängtes Silo,
Leistung Labortechnik

Winkelverbinder
GK-Platte mit 90 Grad
V-Fraesung als Fertigteil

Gewerk Trockenbau:
GK-Schürze, umlaufend:
Unterdecke ohne Brandschutzanforderung,
doppelte Profillage abgehängt befestigt,
Bepflungung aus GKI-Bauplatten, d = 12,5 mm,
1-lagig oder 2-lagig, gem. Angaben Bauphysik
Mineralfaserauflage, gem. Angaben Bauphysik
Oberfläche gespachtelt, Qualitätsstufe 3, Anstrich

Gewerk Trockenbau:
Mineralfaser-Akkustik- und Hygiene-Rasterdecke:
reinigungsfähig, desinfektionsmittelbeständig,
fugenlos, fertige Oberfläche, Raster 625x625
Schallabsorptionsgrad gem. Raumakustikgutachten
Abhängung mit Schnellspannabhängern und
Abhänge-Clip, Unterkonstruktion systemkonform
nach Herstellerangaben



Gewerk Fliesen:
Bodenfliese, Feinsteinzeug, Format 15/15,
D = 8,2mm, Oberfläche R12V4, Farbe nach Wahl AG

Spülküche (KG)

EINGETRAGENE HOEHENMASZE BEZIEHEN SICH GRUNDSAETZLICH AUF OKFFB!

01	09.04.2024	jip	Abgabe LP5				
00	15.11.2023	stt	Planerstellung				
index	datum	gez.	aenderungen				
projekt Tierhaltungsgebäude R7				plannamen Detail Trockenbau Deckenschürze Spülküche (KG) im Bereich Silo Laborplanung			
massnahme				projektnr.	plannummer	status	index
objektplanung				22006	R7-ARC-18-UG.D06-A	f	01
				leistungsphase	massstab	Planausgabe	gez.
				LPH 5	1: 2,5	15.11.2023	stt