



LEGENDE ELEKTRO					
		Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Gewicht (kg)
	Präsenzmelder 300 *				Bohrung
	Brandmelder				Bohrung
	Brandmelder Zwischendecke	n.A.	n.A.	n.A.	n.A.
	Downlight, Einbau	d = 316	3540	1,4	ø 300
	Downlight, EinbauXXXX	d = 100			
	Rasterleuchte, Einbau	620	620	2232	3,5 600 600
	Leuchte, Einbau	1410	88	75	2,8 n.A.
	Lichtband, Einbau	n.A.	75	75	3,5 n.A.
	Leuchte, Aufbau	1257	102	91	2,8 n.A.
	Leuchte, Aufbau	1496	296	2232	4,2 n.A.
	RZ-Leuchte, Pfeil unten	425	85	262	1,0 Bohrung
	RZ-Leuchte, Pfeil beidseitig	425	85	262	1,0 Bohrung
	RZ-Leuchte, Pfeil einseitig	425	85	262	1,0 Bohrung
	Revi-Öffnung	600	600	n.A.	n.A.

AUSFÜHRUNGSPLAN	
LEGENDE DECKENSPIEGEL	
	AUSGANG RASTERUNG
RAUTEN	
	UK Rohdecke je Raum (star-GK7)
	UK Abhangdecke je Raum (star-GK7)
	Brandchutztafel
DECKENTYPEN	
	RD ROHDECKE, unbehandelt
	P + A ROHDECKE mit PUTZ und ANSTRICH
	GK GIPS-KARTONDECKE, F0 geschlossen, gestrichen
	GK-I GIPS-KARTONDECKE, F0 geschlossen, gestrichen, Feuchtraum
	GK-H GIPS-KARTONDECKE, F0 geschlossen, gestrichen (mit hygienischen Anforderungen) OP Bereich (Abströmung erforderlich)
	GK-OP GIPS-KARTONDECKE, F0 geschlossen (OP Deckensystem)
	GK-B GIPS-KARTONDECKE, F0 geschlossen
	GK-A GIPS-KARTONDECKE, F0 akustisch wirksam, KNAUF Cleano SK gerade Rundbochung 818R
	GK-A F30 GIPS-KARTONDECKE, F30 akustisch wirksam, KNAUF Cleano SK F30 als Sonderkonstruktion mit niesequaler UK ohne Dämmung akustisch wirksam, KNAUF Cleano SK gerade Rundbochung 818R
	R MINERalfaser Rasterdecke, F0 Plattform 62,5 / 62,5 / 1,5 Produkt der Planung - OWA Cosmos/N 3,3 oder 53 dα
	R-HA MINERalfaser Rasterdecke, F0 mit besonderer hygienischer Ausstattung akustisch wirksam Plattform 62,5 / 62,5 / 1,5 Produkt der Planung - OWA Sinfonia Humancare 3,3 oder 53 dα
	RA MINERalfaser Rasterdecke, F0 akustisch wirksam (glatte) Plattform 62,5 / 62,5 / 1,5 Produkt der Planung - OWA Sinfonia 53,3 oder 53 dα
	MP METALPANELDECKE, F0 Langfaserplatten, B = 30cm, abklappbar Produkt der Planung - Fural Swing
	MP METALPANELDECKE, F30 Langfaserplatten, B = 30cm, abklappbar Produkt der Planung - Fural Swing

LEGENDE MEDIZINTECHNIK	
	Revisionsöffnung im AHD durch die Medizintechnik geplant
	Einrichtung deckenmontiert
	Einrichtung deckennah

ÄNDERUNGEN		
INDEX	ÄNDERUNG/ERGÄNZUNG	DATUM
01	Anpassungen am Deckenspiegel und an der Planlegende	13.10.25
02	Anpassungen am Deckenspiegel und an der Planlegende	28.10.25
03	Anpassungen am Deckenspiegel	24.11.25
04	Fachplanerangaben bearbeiten	05.01.26
05	OP G2626 gem. Freigabe Bt 26.01.2026; Grenze zu Maßnahme Mittelszone eingetragen	11.03.26
06	Fachplanerangaben bearbeiten HT	10.04.26
07	Letztliche Abnahmeplan	25.04.26
08	Legende sowie Deckenspiegel angepasst	08.06.26

±0.00 = +96.92 m ü.NHN		
ZEICHNUNG NR.: GSKKBAA5Z G+01 000V08-08.06.2026	BLATTGR.: A0	INDEX: 08

PROJEKTNR.: 203.01

PROJEKT: GENERALSANIERUNG KKB, HEPPENHEIM

KKB

BAUHERR: Kreiskrankenhaus Bergstraße GmbH eine Einrichtung des UKHD

VERMEIER STRASSE 2 64646 HEPPENHEIM TEL. 06252 / 701-0 FAX. 06252 / 701-347

FACHPLANER	
ZEICHNUNG: BAUTEIL G - 1.OG Deckenspiegel	
ERSTELLT: 12.09.2025	BEARB.: lal
NEM-PLAN-NR.: 1102	INDEX: 08.06.2026
MASSSTAB: 1 : 100	08

NUTZUNGS- UND URHEBERRECHT VORBEHALTEN	
Projekt Nr. 203.1	Bauherr Kreiskrankenhaus Bergstraße GmbH eine Einrichtung des UKHD
BAU-Nr. 000V08-08.06.2026	VERMEIER STRASSE 2 64646 HEPPENHEIM TEL. 06252 / 701-0 FAX. 06252 / 701-347
Nutzer-Geb. Nr. 000V08-08.06.2026	VERMEIER STRASSE 2 64646 HEPPENHEIM TEL. 06252 / 701-0 FAX. 06252 / 701-347
Datumsname: GSKKBAA5Z G+01 000V08-08.06.2026 Deckenspiegel	Datumsname: Kreiskrankenhaus Bergstraße GmbH 64646 Heppenheim
verpflichtete Daten	Gedächtnis / Bauteil Bauteil G
Planstatus: 12.09.2025	Planstatus: Generalsanierung KKB Heppenheim
Maßstab: 1 : 100	Maßstab: Ausführungsplanung BAUTEIL G - 1.OG Deckenspiegel
Plangröße in mm	Verfüllt an
Plangröße in mm	Verfüllt an