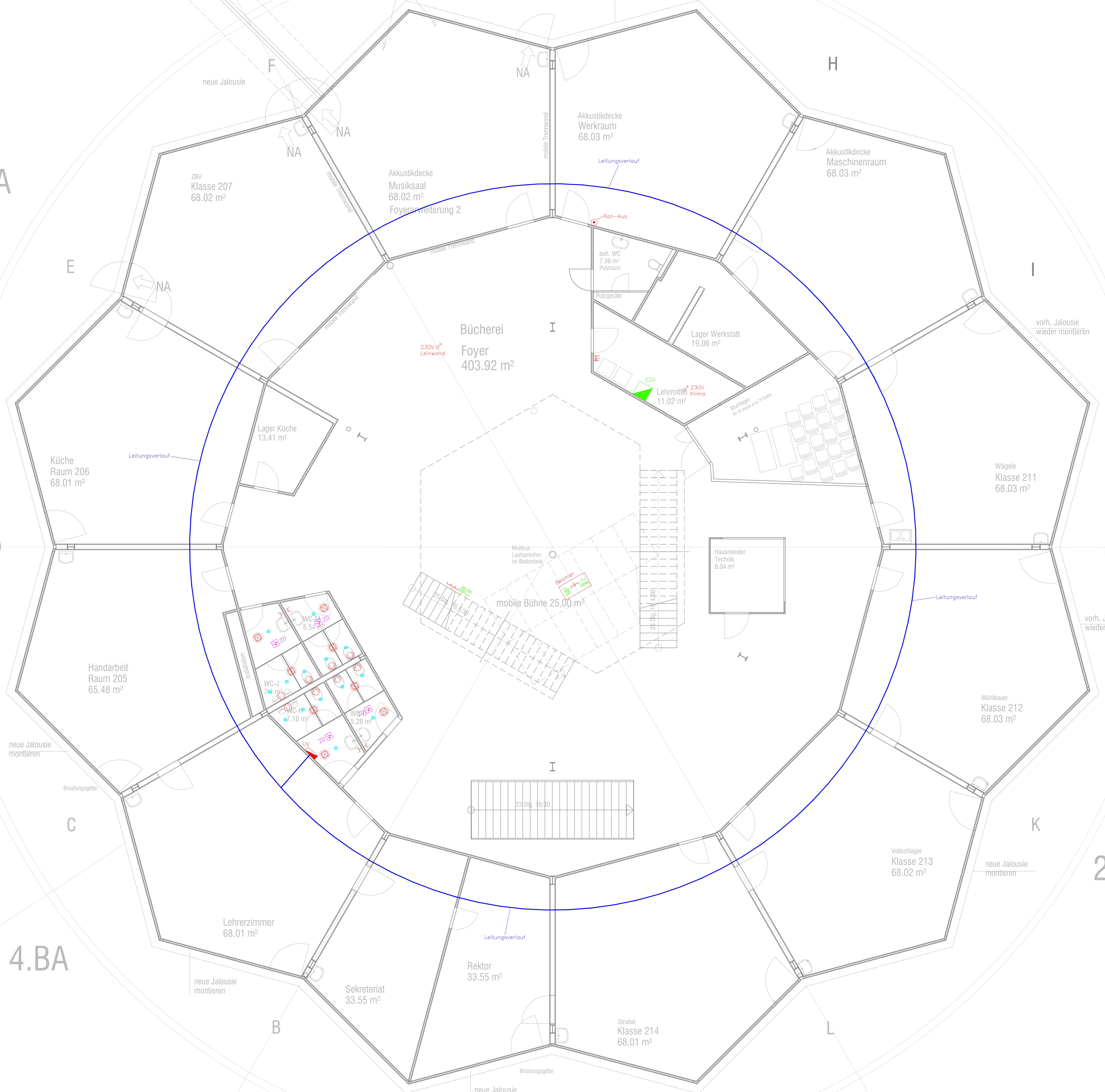


5.BA

2.BA



**Legende:**

**Installation Unterputz:**

- Steckdose, 1-fach
- Steckdose, 2-fach
- Steckdose, 3-fach
- Präsenzmelder 360°
- Lüfter
- Raumthermostat für Klima
- E-Anschluss 230V
- Unterverteilung

**Rauchmelder:**

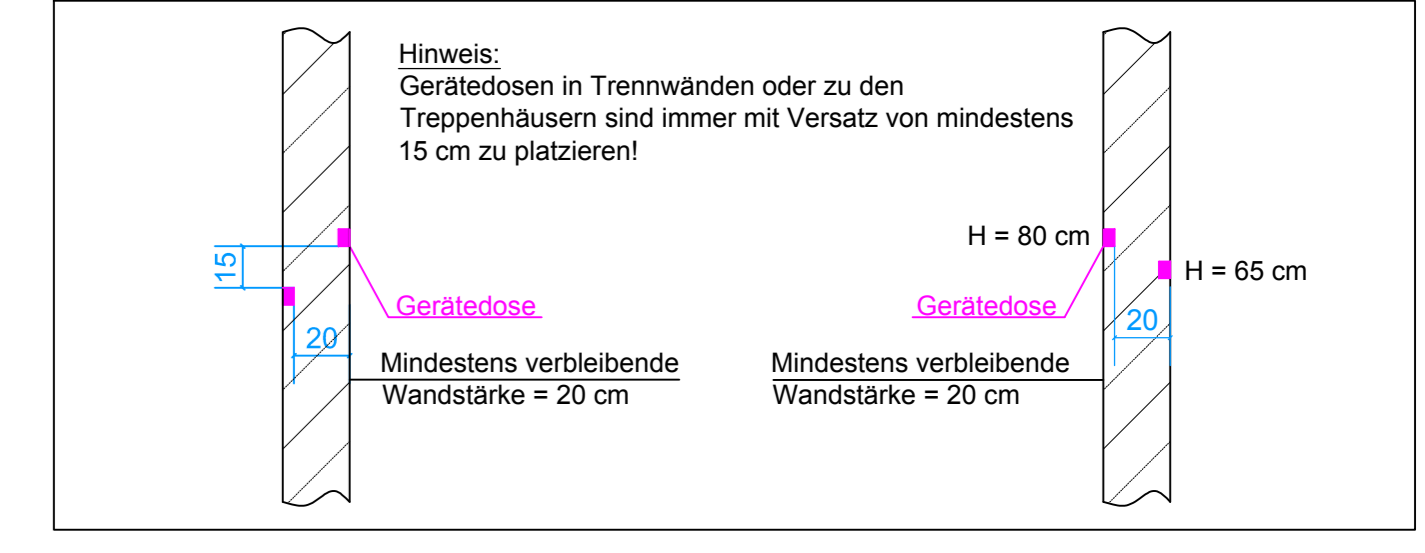
- optischer Rauchmelder in Zwischendecke

**EDV:**

- EDV-Schrank
- Datendose 2 x RJ45, Cat.6e
- HDMI Anschlussdose

**Beleuchtung:**

- Einbau-Downlight LED



Im Zuge der Montageplanung sind die Höhenverläufe zu prüfen und mit den Fremdwerkern abzustimmen.

Der vorliegende Plan gilt nur in Verbindung mit den aktuellen Architektenplänen. Die Übereinstimmung ist selbstständig vor der Installation im Zuge der Montageplanung zu prüfen.

Alle Maße sind vom Auftragnehmer am Bau verantwortlich zu prüfen! Bei Fragen bzw. Unstimmigkeiten ist unverzüglich Rücksprache mit dem Bauherrn bzw. dem Elektroplaner zu halten!

Alle Gerätedosen und Leuchtenansätze in Betonwänden sind in der Betonierphase einzulegen. Evtl. notwendige Schlitze für Kabel und Gerätedosen in Betonwänden bzw. Trennwänden, sind mit der örtlichen Bauleitung abzustimmen und erst nach schriftlicher Freigabe auszuführen!

**Entwurfsplanung E - Erdgeschoss - (M 1:50)**

Umriss	Datum	Name	Inhalt

Ingenieurbüro Bachmann & Gedina  
 beratende Ingenieure für techn. Gebäudeausrüstung PartGmbH  
 Werner Bachmann Dipl.-Ing. (FH)  
 Dieter Gedina Dipl.-Ing. (FH)

Bachmannstr. 26 • 71404 Korb • Tel.: 07151 / 98 66 86-0 • Fax: 07151 / 98 66 86-5 • E-Mail: info@bg-online.de

Raumer: Gemeinde Bergen, Besthovenstr. 14-20, 73663 Berglen  
 Bauverfasser: Sanierung-Hochschulschule, Oppeisbohm  
 Planinhalt: Entwurfsplanung Elektro, Erdgeschoss

1:50	Gezeichnet	Datum	Name	Geprüft	2019	Blattgröße
		09.12.2019				1250 x 914