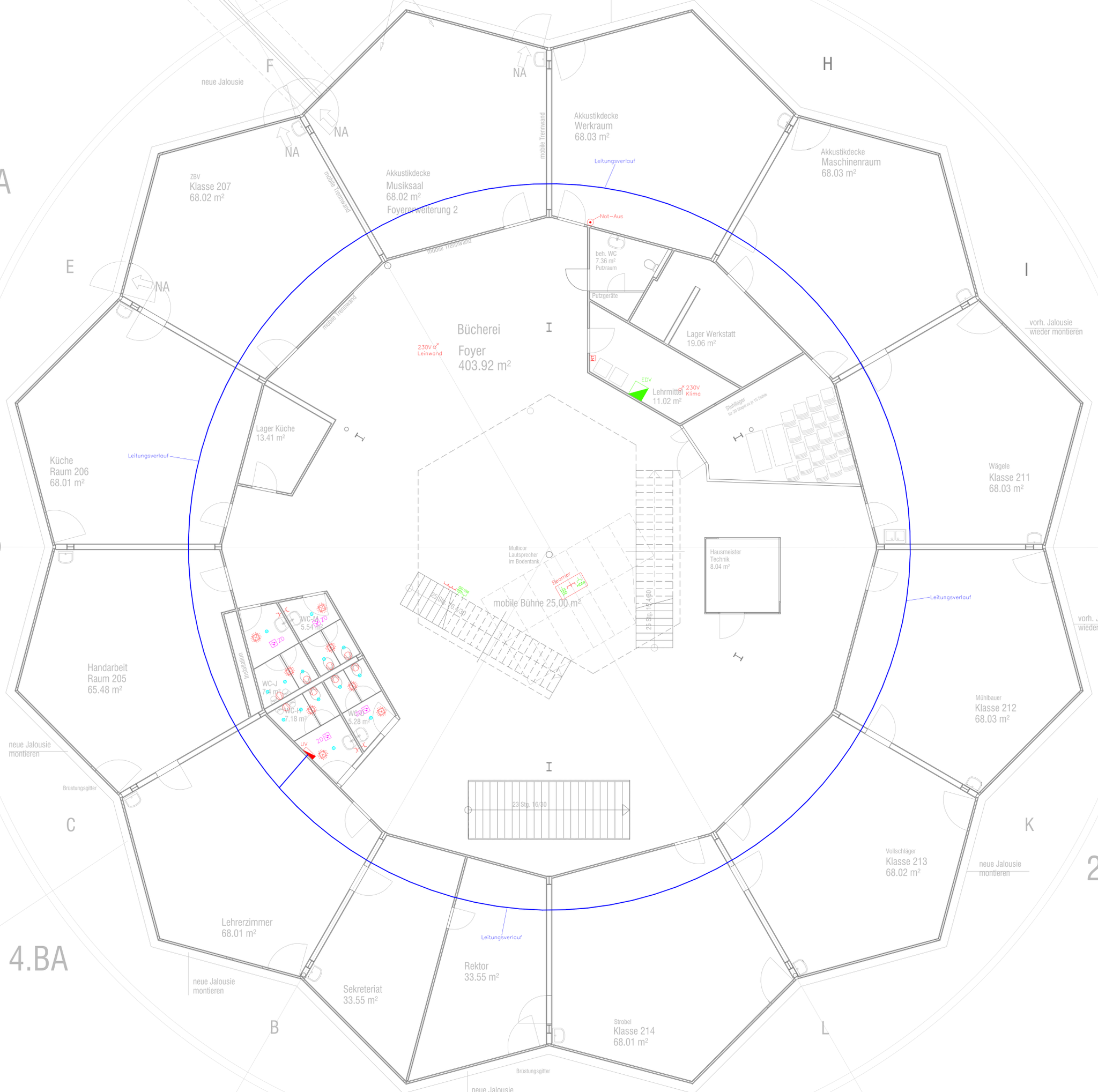


5.BA

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)

Entwurfsplan	Datum	Name	Zeichnungsart

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

Raumnr.	Gemeinde Bergen, Besthovenstr. 14-20, 73663 Bergen
Bauherr/Bauherrin	Sanierung-Hochschulschule, Oppeisbohm
Planinhalt	Entwurfsplanung Elektro, Erdgeschoss
Skizze	
Maßstab	1:50
Datum	2019
Gezeichnet	09.12.2019
Geprüft	
Verarbeitet	
Bezeichnet	E-001
Blattgröße	1250 x 914