

## 236.8-02 Gesamtübersicht EV Raum

### Inhaltsverzeichnis

1.	Gesamtübersicht EV-Raum als Beispiel.....	2
1.1.	Apparateplan Kraft.....	2
1.2.	Apparateplan Licht / Notbeleuchtung.....	3
1.3.	Apparateplan Erdung.....	4
1.4.	Apparateplan Schwachstrom.....	4
1.5.	Apparateplan UKV.....	5
1.6.	Doppelbodenplan.....	5
1.7.	Schnitte / Ansichten.....	6
1.8.	Legende Symbolik.....	2

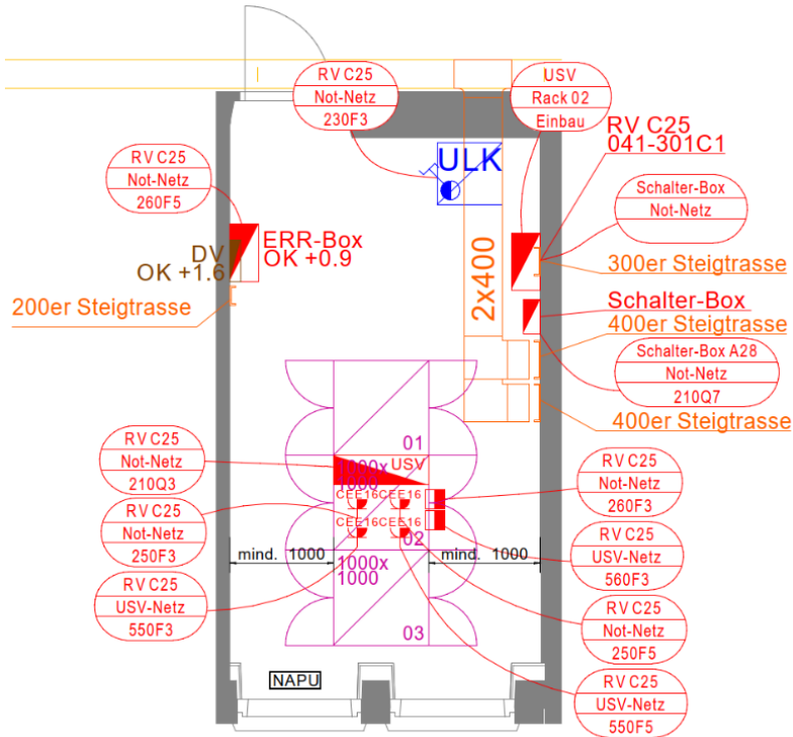
## 1. Gesamtübersicht EV-Raum als Beispiel

Die minimale Grösse des EV-Raums soll entsprechend den angegebenen Vermassungen in den nachfolgenden Beispielschemas entsprechen. Kleinere bzw. engere Ausführungen sind durch den Richtlinien Ownwr (Autor) genehmigen zu lassen.

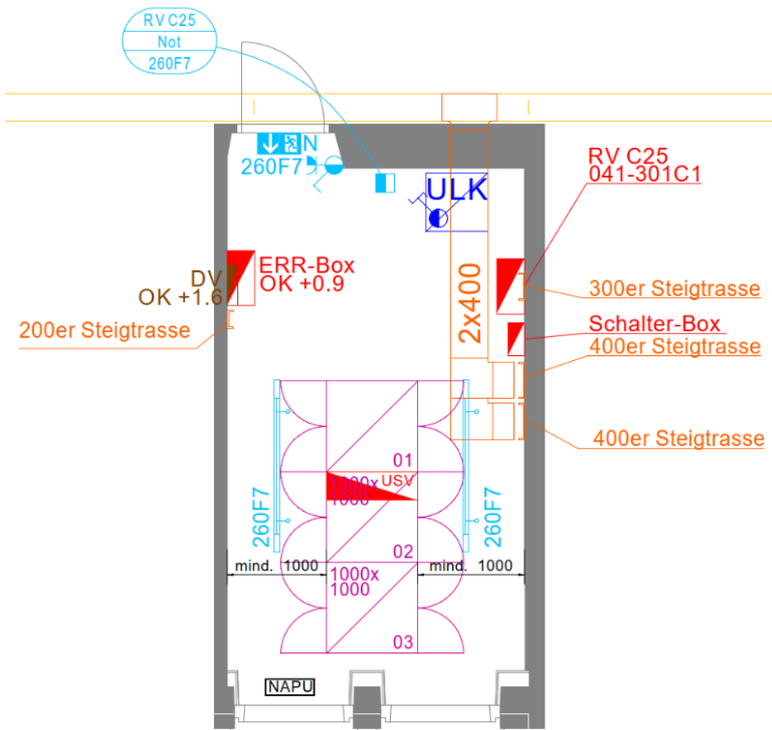
### 1.1. Legende Symbolik

	Drehschalter		Brandmelder
	Umluftkühlgerät		Hohlboden Brandmelder
	Langfeldleuchte		Brandindikator/Hohlbodenindikator
	Fluchtzeichenleuchte (Areal-/Traktverteiler Leuchtend) (Etagenverteiler Nachleuchtend)		Bodenplatte mit Schauglas für Indikator
	Schalter Schema 0		UKV-Anschlussdose (RJ45)
	Abzweigdose		Wassersensor
	Steckdose T13		Flüssigkeitssensor
	Steckdose CEE16		Hygrometer
	Potausgleich Anschluss		Raumtemperaturfühler
	Potausgleichsschiene	<b>RV</b>	Raumverteiler
		<b>DV</b>	Durchschalteverteiler

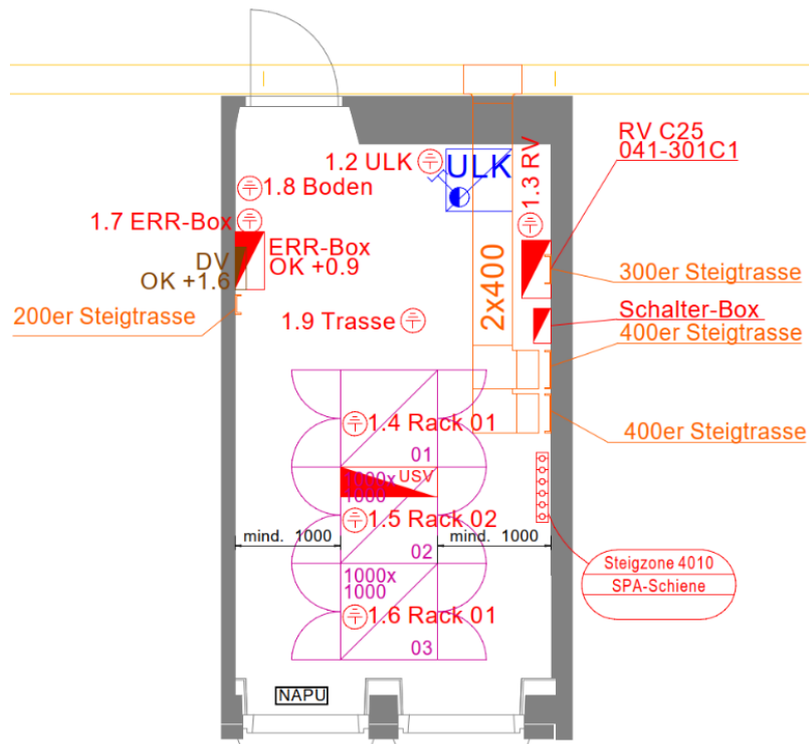
**1.2. Apparateplan Kraft**



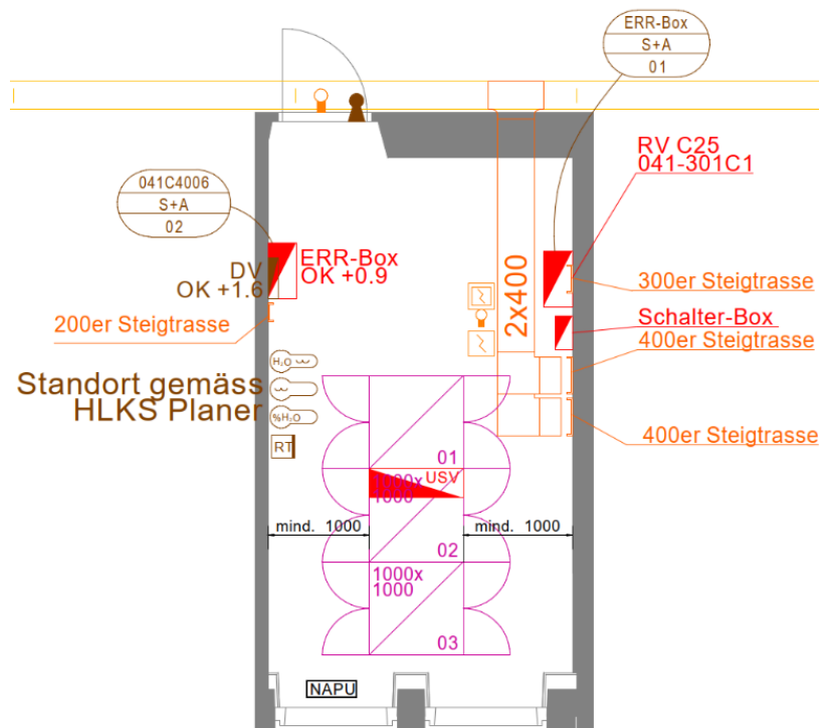
**1.3. Apparateplan Licht / Notbeleuchtung**



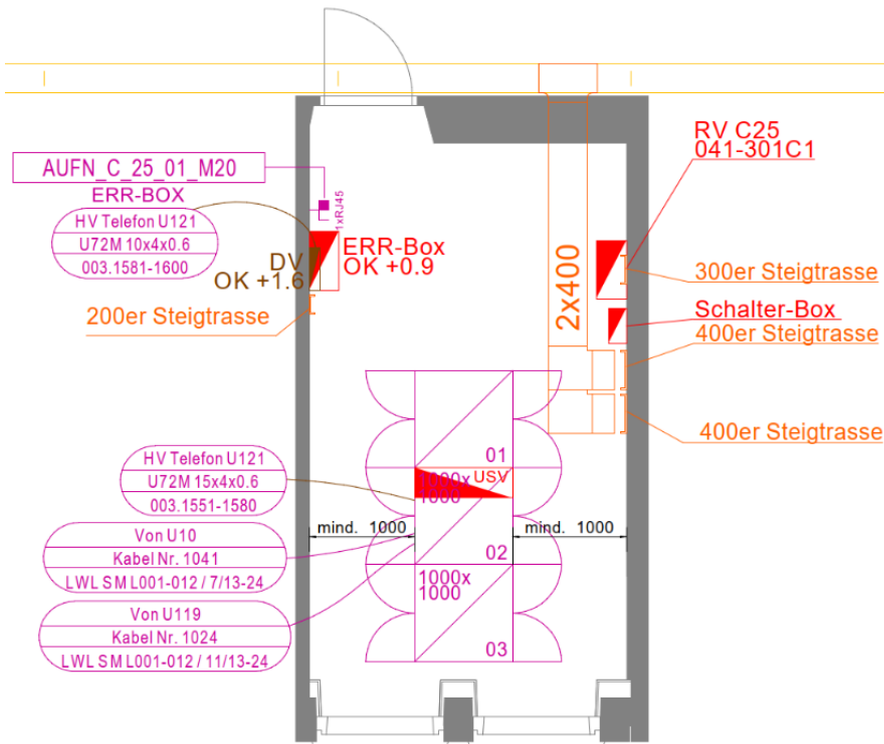
**1.4. Apparateplan Erdung**



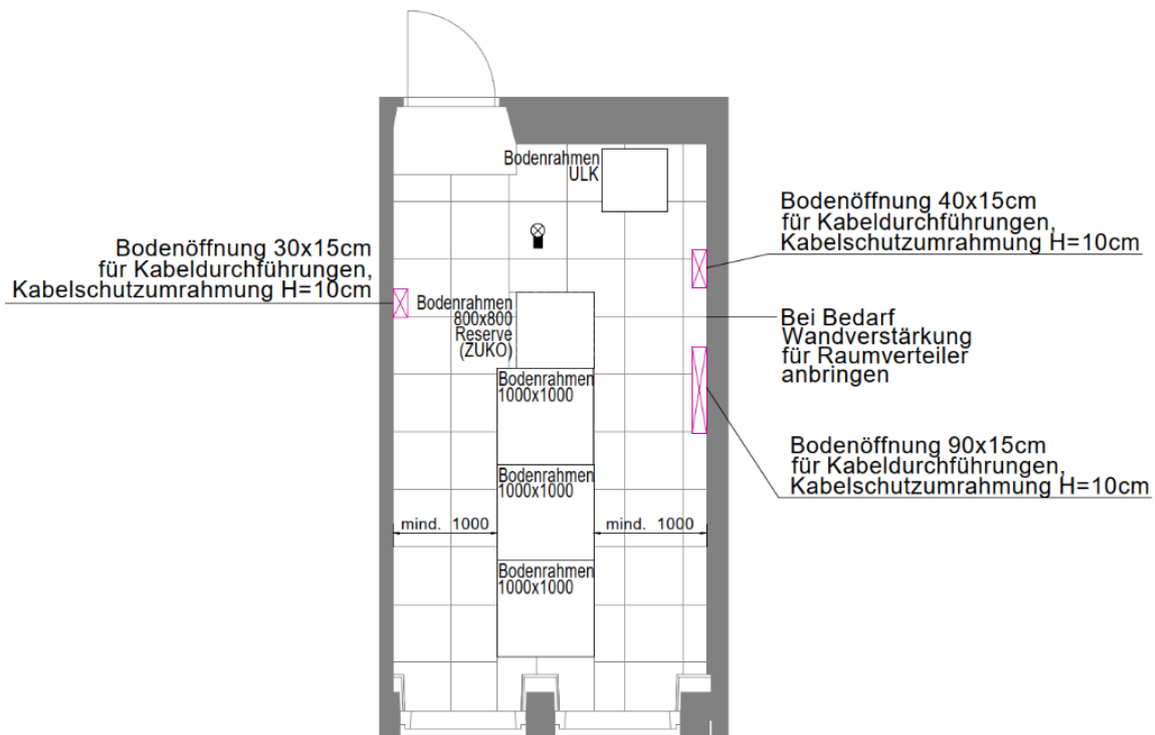
**1.5. Apparateplan Schwachstrom**



**1.6. Apparateplan UKV**



**1.7. Doppelbodenplan**



**1.8. Schnitte / Ansichten**

