

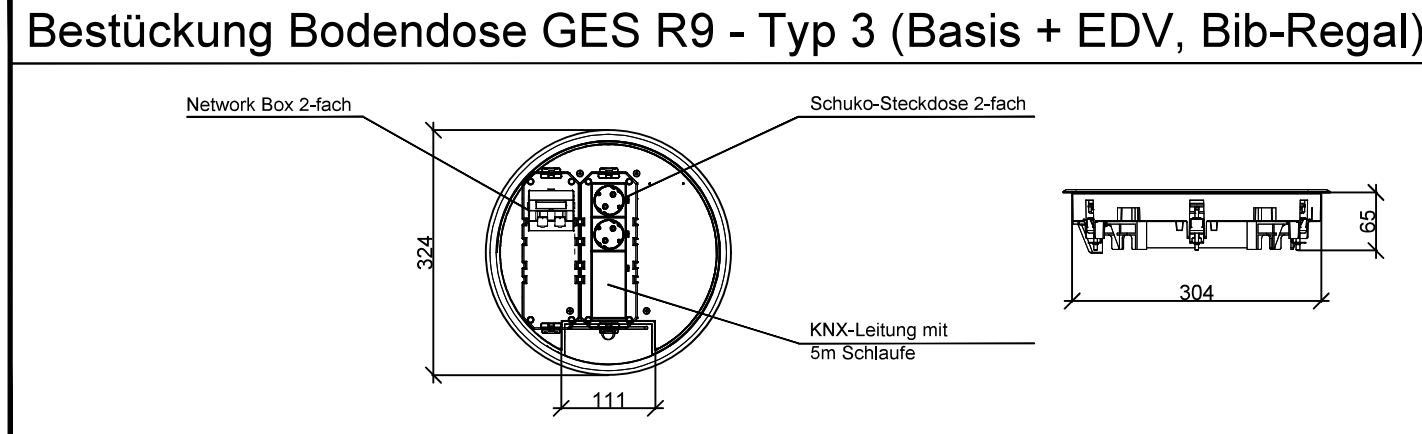
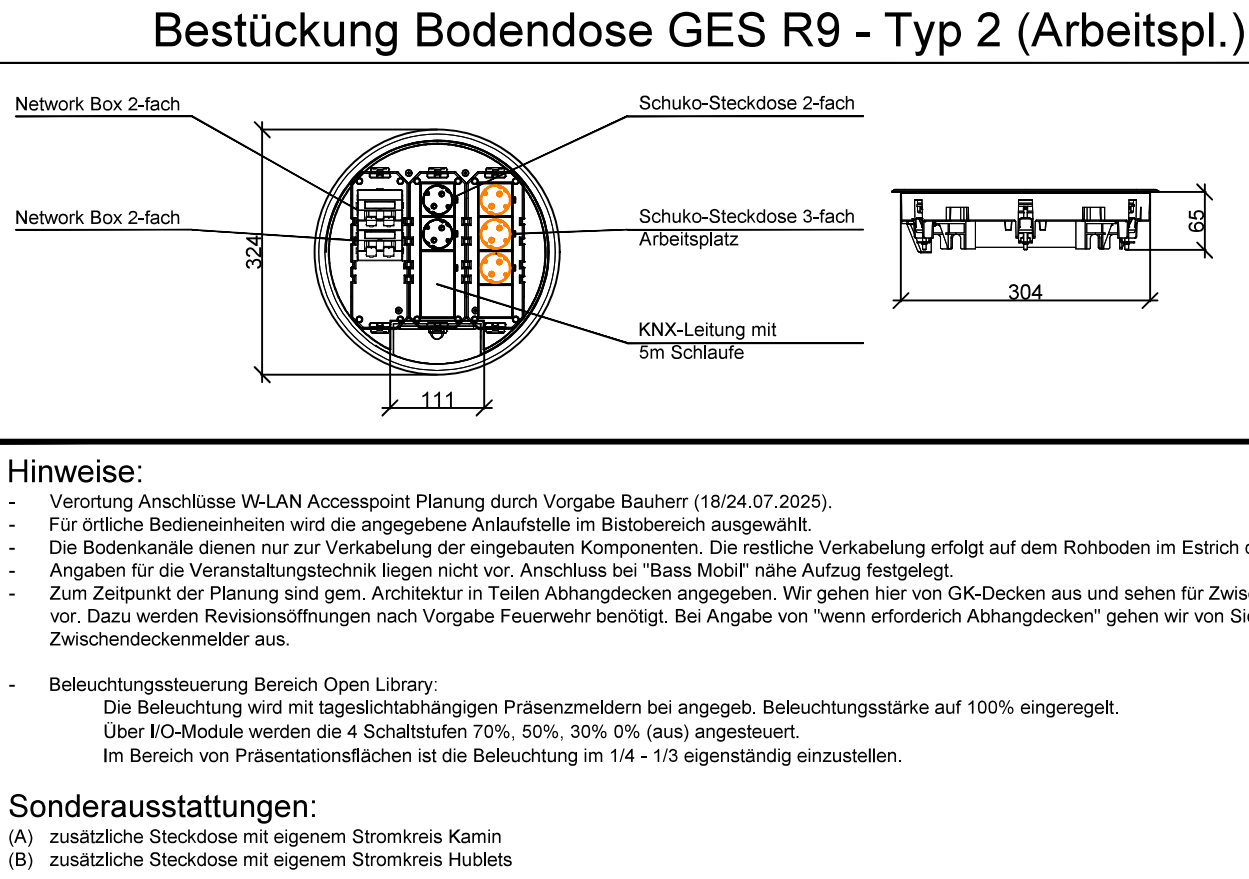
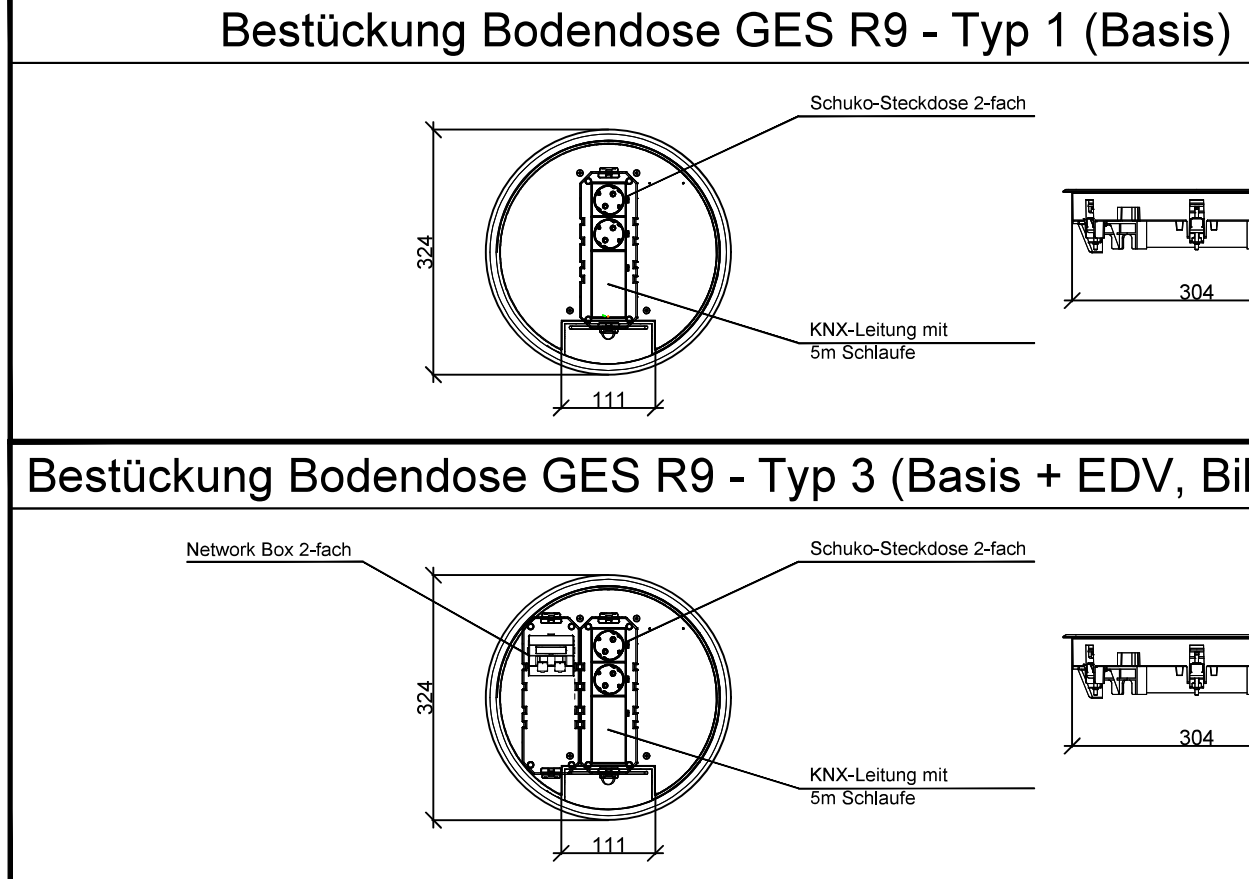
grenze

Verteilergrenze

Verteilergrenze

Verteilergrenze

Verteilergrenze



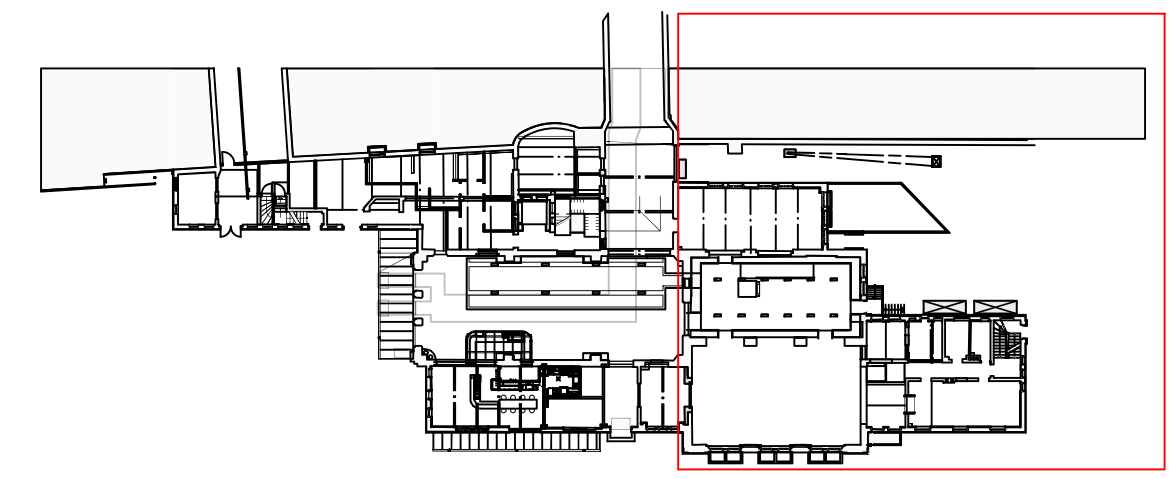
Hinweise:

- Verlegung Anschluss WLAN Accesspoint Planung durch Vorgabe Bauherr (1824.07.2020).
- Für zentrale Bedienelemente wird die eingetragene Schalttafel im Fließbereich ausgewählt.
- Die Bodenmontage dienen nur zur Verankerung der eingetragenen Komponenten. Die mechanische Verankerung erfolgt auf dem Rohboden im Estrich oder anderweitig.
- Angaben für die Verankerungselemente liegen nicht vor. Anschluss bei "Basis Mont" ohne Auftrag begeben.
- Zum Zeitpunkt der Planung sind gem. Architektur in Teilen Abhängigkeiten angegeben. Wir gehen hier von GK-Decken aus und sehen für Zwischenabschlüsse mit Vor- und Nachbarn keine Abhängigkeiten an. Die Angaben von "wenn erforderlich Abhängigkeiten" gehen von einer Standardplanung ohne Zwischenabschlüsse aus.
- Beleuchtungsplanung Bereich Open Library: Die Beleuchtung wird mit tageslichtabhängigen Präsenzsensoren bei angegeb. Beleuchtungsstärke auf 100% eingeregelt. Über 10-Minuten werden die 4 Schaltstufen 10%, 50%, 10% (in 10s) angesteuert. Im Bereich von Präsenzsensoren ist die Beleuchtung im 14-115 eigenständig ein- und aus.

Sonderausstattungen:

- (A) zusätzliche Steckdose mit eigenem Stromkreis Kabeln
- (B) zusätzliche Steckdose mit eigenem Stromkreis Kabeln

- Hinweise -	
Ausführungspläne gelten nur in Verbindung mit Statikplänen, Installationsplänen und Detailplänen des Architekten. Alle Maße sind vom Unternehmer vor Baubeginn eigenverantwortlich zu prüfen. Umrisspläne in den Bauunterlagen sind der Bauleitung unverzüglich mündlich und schriftlich anzuzeigen.	
Legende	
Ausschalter	Steigepunkt nach oben gehend
Wechselschalter	Steigepunkt durchgehend
Kreuzschalter	Steigepunkt von unten kommend
Ein-/Aus-Schalter	Unterverteiler Aufputz
Ein-/Aus-Schalter 16A	Unterverteiler Unterputz
CEE-Steckdose 16A	Beamers Anschluss
Steckdose 1fach	Hausanschlusskasten
Steckdose 2fach	Deckenlautsprecher
Steckdose 3fach	Wandlautsprecher
Motor	Klingel
Temperatursensor	Klingelaster
Doppelsteckdose	Elagenerdrücker
Datenanschluss Simplex Open Library	Raumbediengerät / Bedientableau
360° Kamera	Anschluss Induktionsschleife
180° Kamera	Nach Vorgabe Verankerungstechnik
USB-Steckdose	Präsenzmelder KNX
Anschluss KNX-BUS	Melder Präsenz und Konstantlicht
Anschluss DMX Beleuchtungssteuerung	Zugaster
Sicherheitsleuchte Einbau	Fluranzeiger
Sicherheitsleuchte Aufbau	RuF / Abstellaster
Nach Vorgabe Verankerungstechnik	RuFaster
Sicherheitsleuchte asymmetrisch (zur Ausleuchtung der Freizeitecke)	cymlock HF-Laser
Sicherheitsleuchte Technischen	LCD Bedientafel
Sicherheitsleuchte Wand	Signalgeber
Piktogramm	Wärmemelder
Piktogramm zweiseitig	Alarmanzeiger
Piktogramm Schließgerät	RAS Melder
Mehrkriterienmelder	Netzteil mit Batterie
Wärmemelder	Handmelder
Alarmanzeiger	Akustischer Alarmgeber
RAS Melder	Bildleuchte
Netzteil mit Batterie	Wärmelampe mit integriertem HF-Sensor
Handmelder	Anbauleuchte mit HF-Bewegungsmelder
Akustischer Alarmgeber	Anbauleuchte
Bildleuchte	Einbauleuchte IP54
Wärmelampe mit integriertem HF-Sensor	Einbauleuchte
Anbauleuchte mit HF-Bewegungsmelder	Anbauleuchte Wand Außen
Anbauleuchte	Flächenleuchte schwarz für Stromschiene
Einbauleuchte IP54	Spot schwarz für Stromschiene
Einbauleuchte	Pendelleuchte schwarz für Stromschiene
Anbauleuchte Wand Außen	Pendelleuchte - Verankerung
Flächenleuchte schwarz für Stromschiene	Pendelleuchte - Kinderbücherei (verschiedene Farben)
Spot schwarz für Stromschiene	Lichterleuchte
Pendelleuchte schwarz für Stromschiene	Kronleuchter
Pendelleuchte - Verankerung	Stromschiene als Hochschiene schwarz mit Effekt-Indirektbeleuchtung
Pendelleuchte - Kinderbücherei (verschiedene Farben)	Lichtkanal schwarz mit mikropor. Abdeckung
Lichterleuchte	Effektbeleuchtung Color in Fensterleibung
Kronleuchter	Stromschiene schwarz
Stromschiene als Hochschiene schwarz mit Effekt-Indirektbeleuchtung	Bodenschiene
Lichtkanal schwarz mit mikropor. Abdeckung	Bodentank
Effektbeleuchtung Color in Fensterleibung	Zugdose
Stromschiene schwarz	Vertikalschiene Bodentank
Bodenschiene	Kabeltrasse
Bodentank	Funktionskabeltrasse
Zugdose	Steigetrasse
Vertikalschiene Bodentank	Brüstungskanal
Kabeltrasse	
Funktionskabeltrasse	
Steigetrasse	
Brüstungskanal	



1189 x 841mm