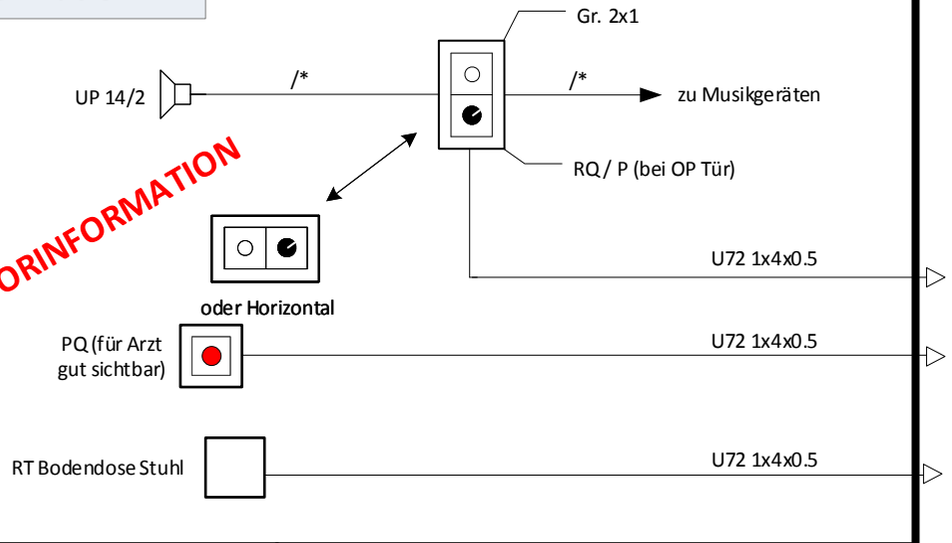


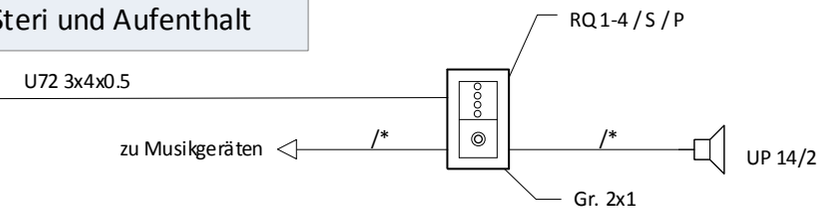
OP1 bis OP4

**VORINFORMATION**

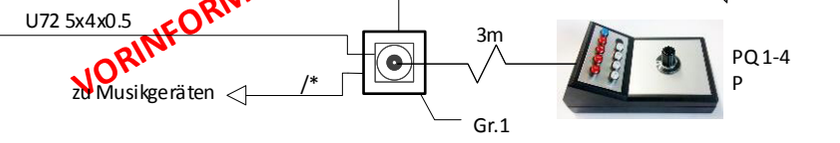


Steri und Aufenthalt

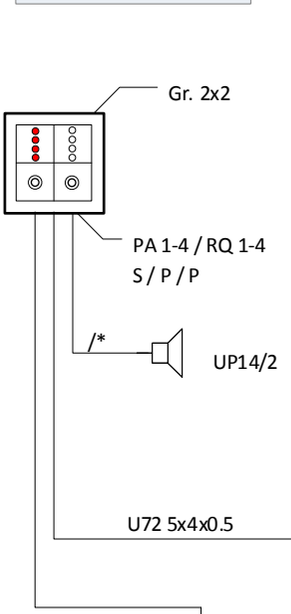
**VORINFORMATION**



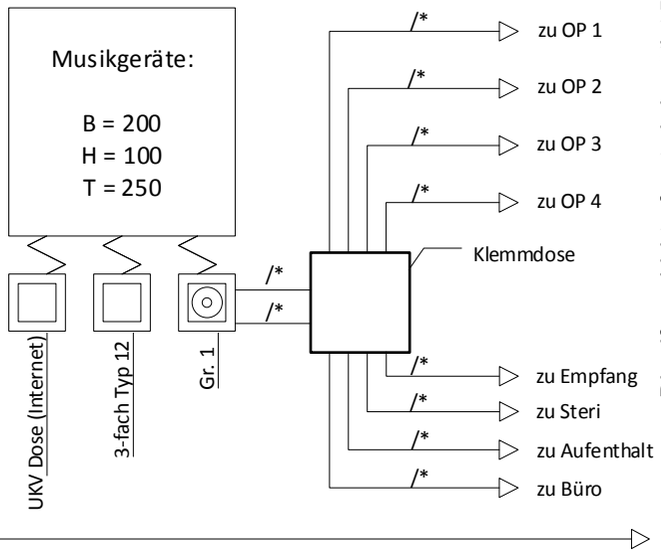
Büro



Empfang



Technikraum 19"Rack



Die zifa.ag Lichtrufzentrale benötigt 5 HE, T=180 im UKV Schrank.

Wichtig! Kabellänge ab Einführungspunkt 3m

Legende

- PA = Patientengesetz Anzeige
- PQ = Patientenquittierung
- RT = Originalklingeltaste
- RQ = Assistentinnen-Rufanzeige mit Quittierung
- S = Summer
- P = Potentiometer für Lautsprecher
- / \* = 2x1mm2, Tdf weiss, ELDAS Nr. 114 410 211

Variante UNI Taster



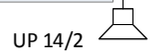
**Masse Rackschublade 3HE**  
 Höhe = 14cm  
 Breite = 46.5cm  
 Tiefe kurz = 49cm  
 Tiefe lang = 62.5cm

Wichtig!

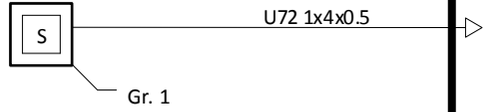
Die Kabel und die Einlasskasten (z.B. Ammer GRI, 372 101 747, keine NIS Einlasskasten verwenden) müssen gemäss Blockschema eingezogen resp. versetzt werden. **Unbedingt Kabeltypen gemäss diesem Schema verwenden! Keine Restposten! Keine 0.6 oder 0.8 Kabel! Keine Abschirmung wo nicht speziell vermerkt!**  
 Bei eventuellen Änderungen ist die zifa.ag bis spätestens 3 Wochen vor Montagebeginn schriftlich zu informieren.  
 Die Einlasskasten für die UP-Stationen und UP-Lautsprecher werden von der zifa.ag angeliefert.  
 Alle nicht bezeichneten Rohre sind M20.

zifa.ag Sprech-Kommunikations-Systeme, Telefon +41 52 320 6000

Warten



OPG



19" RACK

Lichtruf- und Musikanlage

Musterblockschema als Vorinformation für den Elektroinstallateur