

Antenne auf der rechten Seite Balkon positioniert  
Abstand zum Dach >2m

DG

- Antenne: Gibertini SE85 hellgrau
- **Halterung ? (Abstand bestimmen)**
- LNB: Inverto Black Premium Universal IDLB-OUTL40 – SAT-LNB30-5

4x 2,5m

1x4mm<sup>2</sup>

- Potentialausgleichsschiene 4fach
- 4x Überspannungsschutz DLBS 3001/b

OG

1x4mm<sup>2</sup>  
H07V-V

4x22,5m

Koax Leitungen  
Antenne > Dach (Außen) 4x 5m = 20m Koax DUR95UV  
F-Stecker 4x Cablecon CC\_F56\_5-1W **für Außen?**  
  
Innen:  
ca. 250m Koax DUR95  
F-Stecker 42Stk. Cablecon Selfinstall CC-F56\_5-1

EG

Dosen:  
8x Enddosen JAD307TRS  
2x Durchgangsdose JAD3xxTRS -**Welche?**  
  
Receiver  
3x VU+ Uno 4K SE (2x mit HDD)

EG

**Oder  
Betrieb**

Ke

Terestrisch In  
Endwiderstand

PE

1x4mm<sup>2</sup>

1x Schiene  
9fach

4x In 0,3m

Power In  
Netzteil -> Steckdose

18m

EZ

22m

Kiz

22m

SZ

12m

Büro

Kü

4m

WZ1

4m

WZ2

25,5m

F-Verteiler  
3fach

0,3m

F-Verteiler  
2fach

0,3m

4x out  
0,3m

0,3m

F-Verteiler  
2fach

17,5m

7,5m

Ke2

5m

Ke3

**Oder  
Betrieb**

- Unicable Multischalter JPS0504-8M
- Netzteil LNB Jultec JNT 19-2000
- F-Endwiderstand (4x Ausgang & 1x Terestrisch)
- Erdungsblock 9fach (ERDUNG9)
- + Überspannungsschutz DVR DLBS 3001/S (**nötig?**)
- F-Verteiler:
  - o 2x 2fach KAT-EBC-10 (nicht Diodenentkoppelt)
  - o 1x 3fach – **Welche Type?**