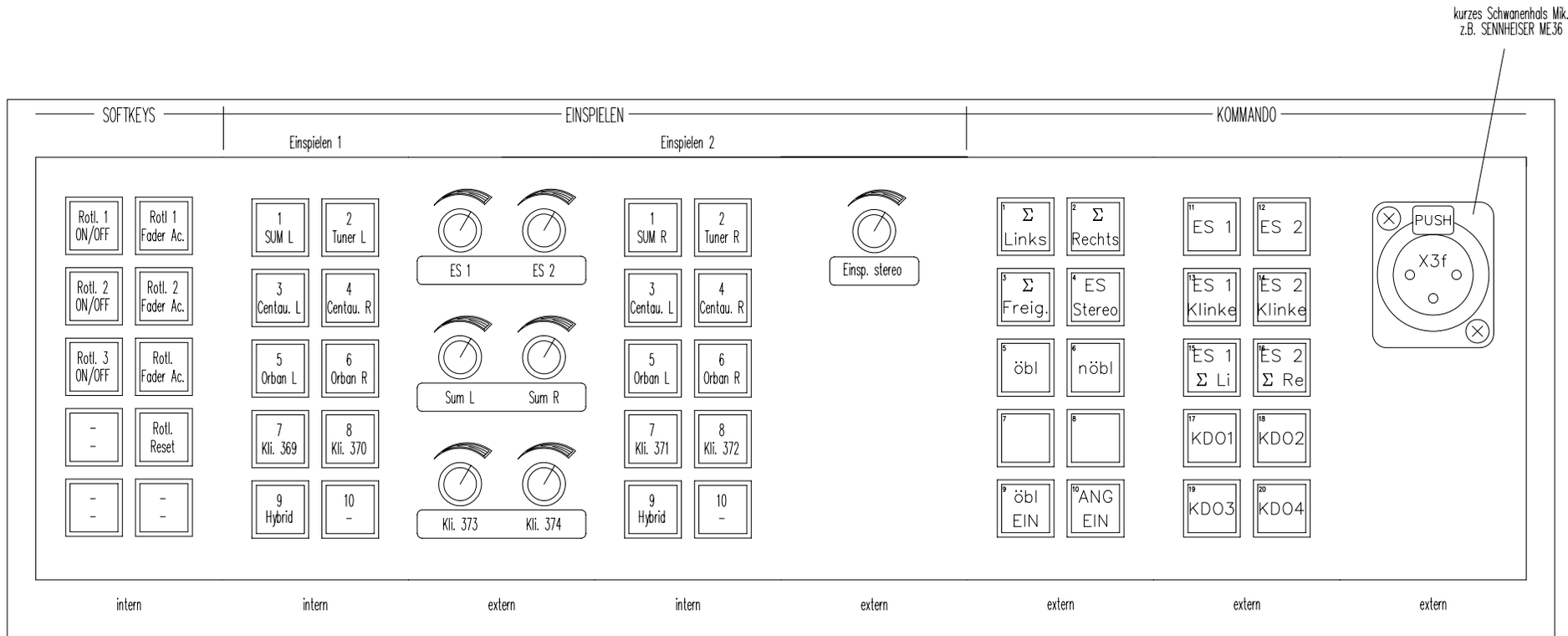


This drawing is our intellectual property. Copying, illustration or handling our to third parties without our written consent is prohibited. We reserve the right to applications for restrictive injunctions.



Hinweise für PW/EW:

Die internen Tasten sollten sich wie Systemtasten z.B. die Abhörtasten im Central Panel verhalten und frei durch die "Sigma" programierbar sein.

Bei den Potis handelt es sich um reine VCA Steuerpotis. Es kommt eine DAVIS VCA Karte des Typs DW 7090 zum Einsatz. Diese verlangt zur Steuerung ein 10 kOhm quasi linear Poti. Der 6er Block besteht aus ein Ebenen Potis, für das einzelne Einsp. Stereo Poti wären zwei Ebenen vorzusehen.

Die XLR Buchse reicht lediglich ein Mikrofonignal durch.

Kommandotasten:

Bei den Tasten 1 – 6 und 11 – 20 handelt es sich um echte Tasten, 7 – 10 müssen Schalter sein.

Alle 20 Tasten und Schalter sollten über zwei Low Level Schaltelemente und je eine Leuchtdiode verfügen.

Sämtliche Kontkte der externen Schalter und Lampen als auch die Potis und die Modulation der XLR Buchse sollten auf geeigneten Armaturen nach außen geführt sein.

961-14

| | | | | | | | | |
|-------|--------------|----------|------|-------------|----------|--------|----------------|--------|
| | | | | | Date | Name | User Panel SWR | Scale |
| | | | | Draw | 29.08.04 | FK | | — |
| | | | | Check | | | | |
| | | | | Release | | | | |
| α | BG Nr. | 15.05.06 | ZD | LAWO | | | | PT-No. |
| State | Modification | Date | Name | | | 961/14 | 1/1 | P-No. |