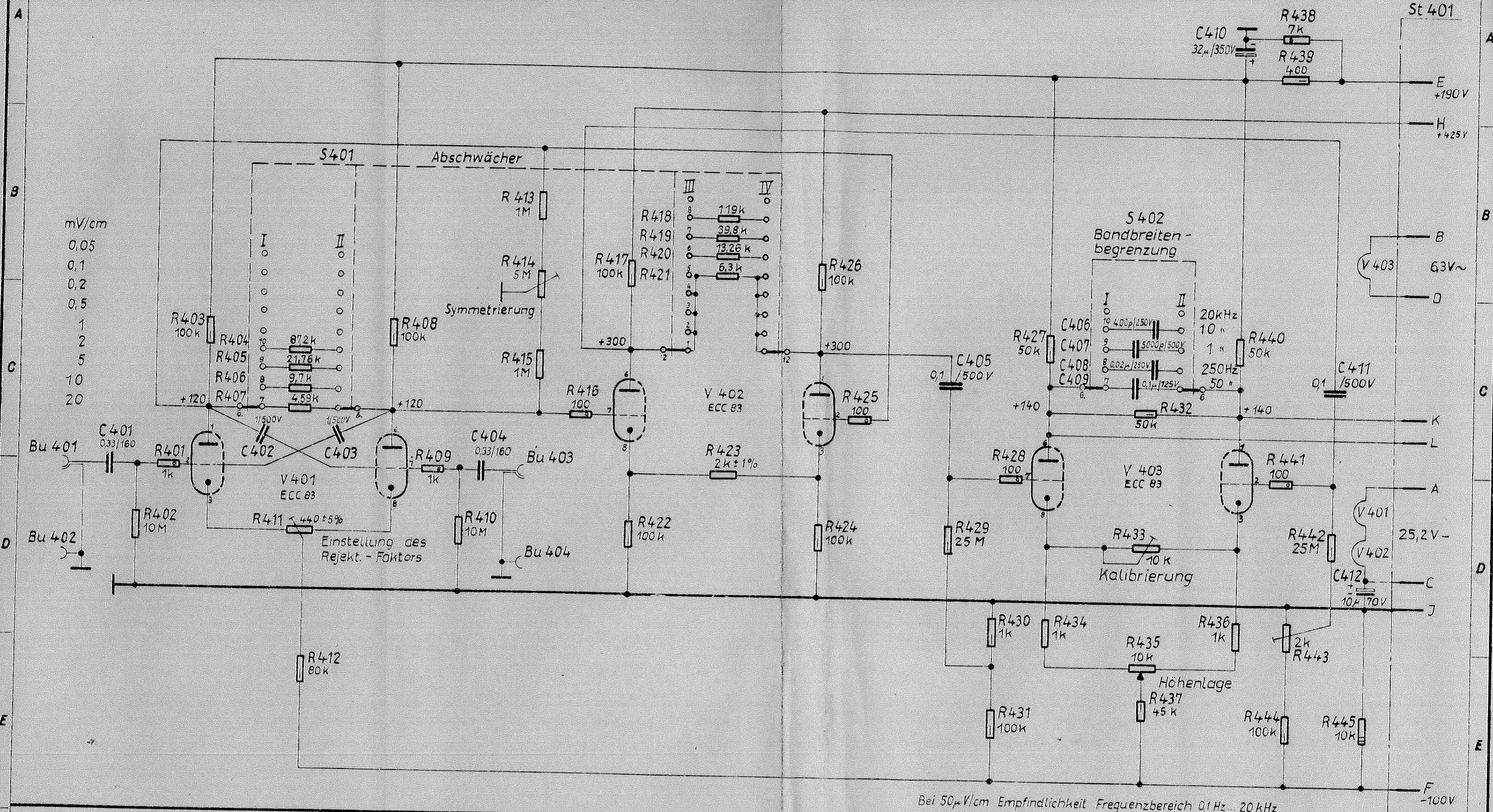
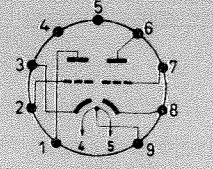


Ohne unsere vorherige Zustimmung darf diese Zeichnung weder vervielfältigt, noch Dritten zugänglich gemacht werden, und sie darf durch den Empfänger oder Dritte auch nicht in anderer Weise mißbräuchlich verwendet werden.

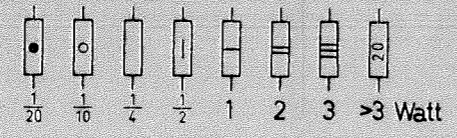


Bei 50µV/cm Empfindlichkeit Frequenzbereich 01Hz... 20kHz

Sockelschaltbild von unten gesehen

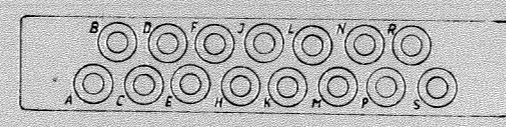


ECC83



Kennzeichnung der Widerstandsbelastung

Auf die Lötanschlüsse gesehen



St 401

Änd. Zust.	Änderung	Tag	Name	Freimaßtoleranzen	Schaltteile 2172Sa Bl.36.39	
					60	Tag Name
					bearb.	26.8. [Signature]
					gepr.	[Signature]
					norm.	[Signature]
AEG					Verstärker - Einschub 4	
					Zweistrahler - Oszillograph 50µV/cm	
					2172.400 Wsp (Bl.4)	
					Maßstab	Vervielf. Pause Nr.
					Ersetz für	Arbeitspause Nr.

OK 3313
24 3
DIN 6771
10000 158