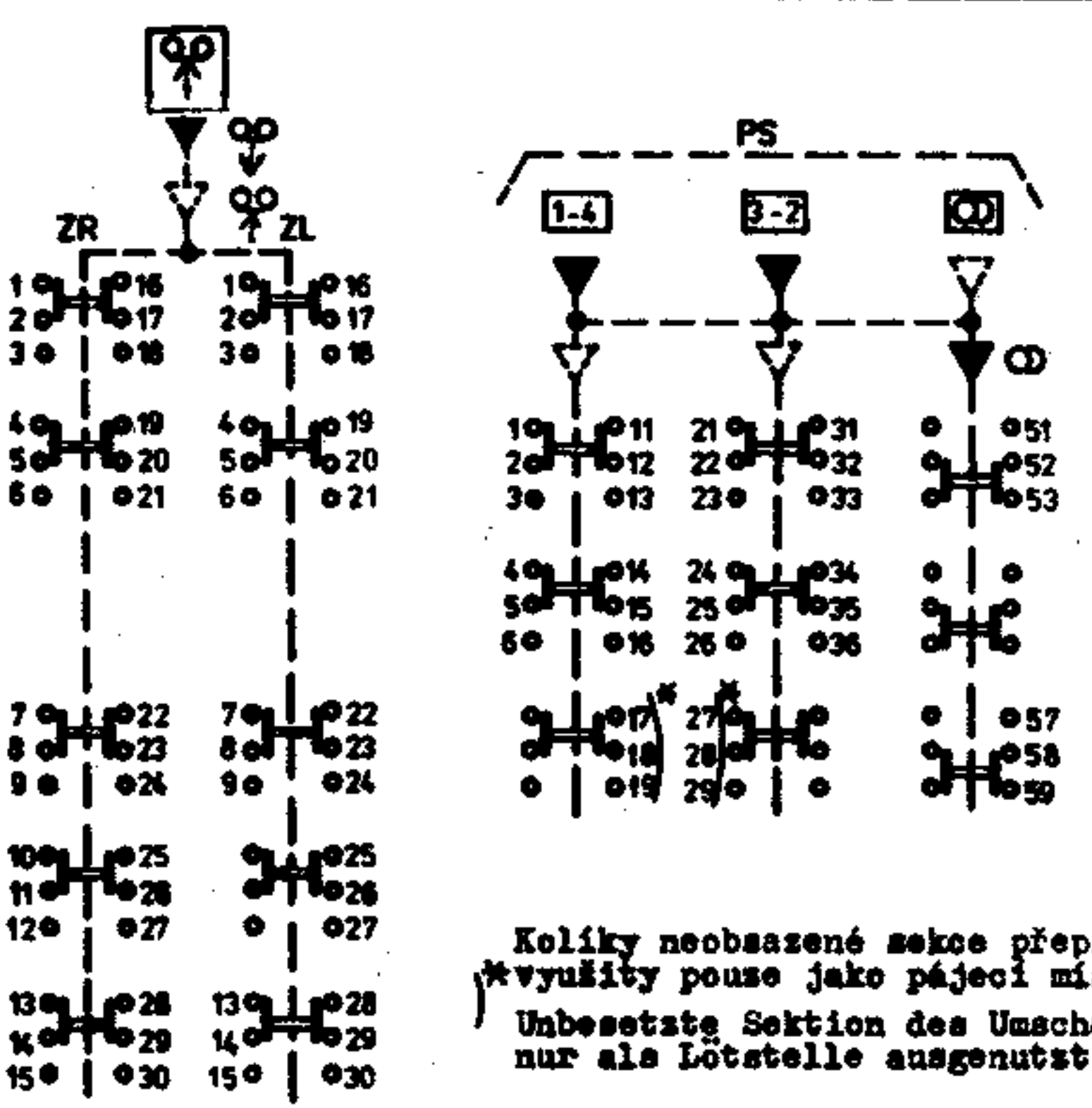


Zemnicí bod u vstupních zásovek  
Erdungspunkt bei Eingangsbuchsen  
Zemnicí bod u magnetických hlav  
Erdungspunkt bei Magnetköpfen  
Zemnicí bod u napájecí části  
Erdungspunkt beim Speiseteil



„L“...Kreise des linken Kanals (für Spur Nu. 1 bzw. 4)  
„R“...Kreise des rechten Kanals (für Spur Nu. 3 bzw. 2)  
ZL, ZR...WIEDERGABE/AUFNAHME-Umschalter - in Stellung WIEDERGABE gezeichnet  
PS...Spuren- (Betriebsart-) Wähler - gezeichnet in Stellung STEREO (CO)  
SV1, SV2...Kontakte des Federpakets - Öffnen bei VORWÄRTS-Funktion (→)

R5, R6... Aufnahmepegelregelung R9, R10... Lautstärkeregelung  
R11, R12... Tiefenregler R13, R14... Höhenregler

„2PB 001 94“...Platte mit Kreisen der Wiedergabe/Aufnahme-Verstärker, des Oszillators und der Pegelanzeige  
„2PB 001 56“...Platte mit Kreisen der Leistungsverstärker  
„2PB 001 25“...Platte mit Ersatzkreis für den abgeschalteten Löschkopfsystem (beim Betrieb AUFNAHME-MONO)  
„2PB 001 95“...Platte mit Gleichrichter-, Sieb- und Stabilisationskreisen des Speiseteiles und mit Sicherungen  
„2PB 001 97“...Platte des Modulationsspitzen-Anzeigers

Koliki neobsazené sekce přepínače  
\*vyniklý pouze jako pájecí místa  
Unbesetzte Sektion des Umschalters  
nur als Lötstelle ausgenutzt

2R2 = 2,2 Ω	100p = 100 pF	 0,125 W 0,25 W 0,5 W 2 W * odpor s kovovou vrstvou Metallschicht-Widerstand
100R = 100 Ω	1m0 = 1 nF	
1K0 = 1 kΩ	2n7 = 2,7 nF	
1K5 = 1,5 kΩ	220n = 220 nF	
33K = 33 kΩ	2μ0 = 2 μF	
1M0 = 1 MΩ	500μ = 500 μF	

„L“...obvody levého kanálu (pro stopu č. 1 resp. 4)  
„R“...obvody pravého kanálu (pro stopu č. 3 resp. 2)  
ZL, ZR...přepínače SVÍMÁNÍ/ZÁZNAM - kontakty kresleny v poloze SVÍMÁNÍ  
PS...přepínač stop (druhu provozu) - kreslen v poloze STEREO (CO)  
SV1, SV2...kontakty pérového svazku - rozspínají při funkci VPŘED (→)

R5, R6... regulace záznamové úrovně R9, R10... regulace hlasitosti  
R11, R12... korekce hlubokých tónů R13, R14... korekce vysokých tónů

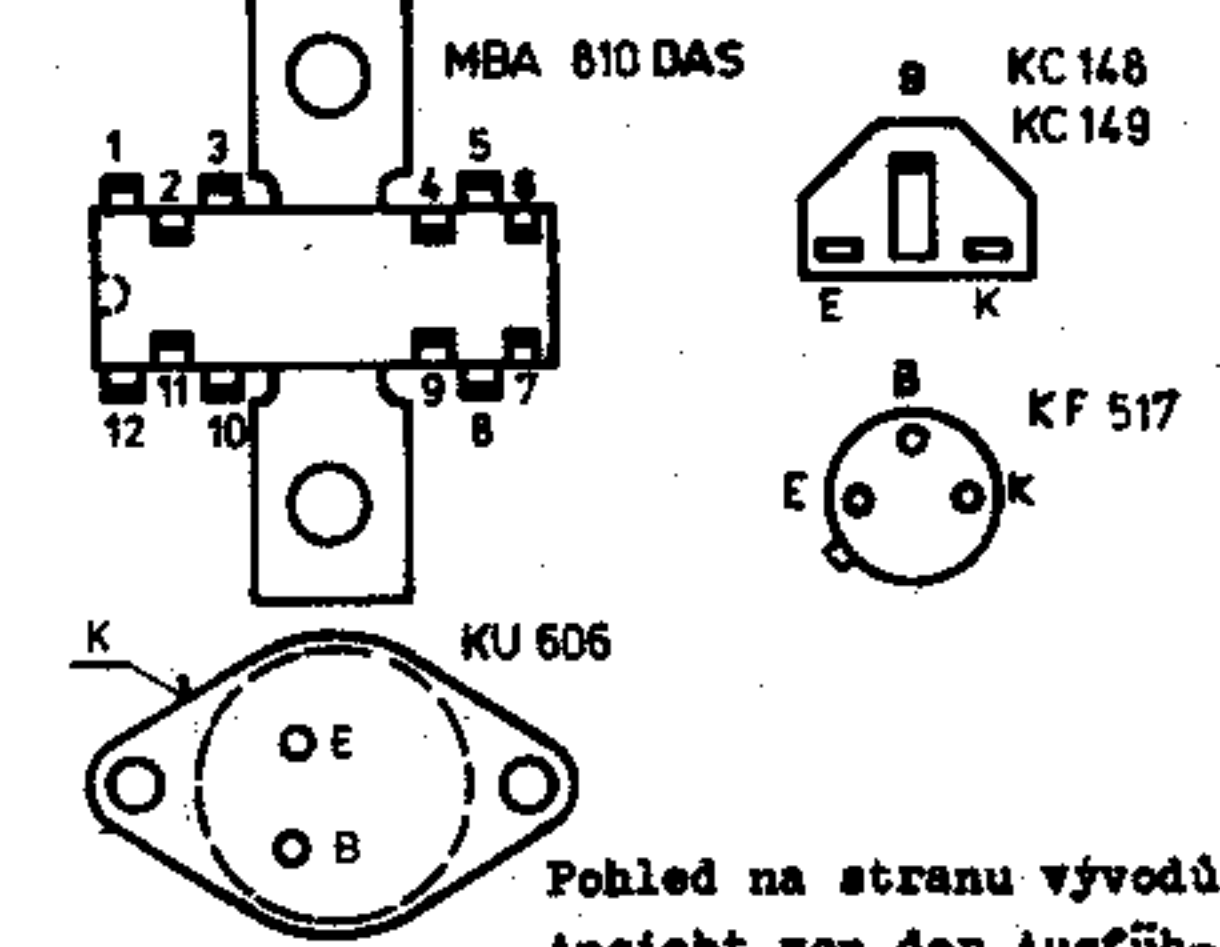
„2PB 001 94“...deska s obvody snímacích/záznamových zesilovačů, oscilátoru a měřičů úrovně  
„2PB 001 56“...deska s obvody výkonových zesilovačů  
„2PB 001 25“...deska s náhradním obvodem za odpojený systém mazací hlavy (při provozu ZÁZNAM-MONO) a s rozvodem předmagnetizačního proudu  
„2PB 001 95“...deska s usměrňovacími, filtračními a stabilizačními obvody napájecí části a s pojistkami  
„2PB 001 97“...deska indikátoru modulačních špiček

od č. 1 : součásti mimo desky s plošnými spoji  
R C od č. 20: součásti na desce napájecí části „2PB 001 95“;  
od č. 51: součásti oscilátoru (na desce „2PB 001 94“ a „2PB 001 25“);  
L D od č. 101: součásti levého kanálu na deskách „2PB 001 94“ a „2PB 001 25“;  
T I O od č. 301: součásti levého kanálu na desce „2PB 001 56“;  
od č. 401: součásti pravého kanálu na desce „2PB 001 56“;  
od č. 501: součásti indikátoru modulačních špiček (deska „2PB 001 97“).

U = (V)

+C21(22).....	25,0
+C311(411)....	15,5
+C330.....	10,0
+C23.....	54,0
+C24.....	30,0
+C108(206)....	24,0
+C107(207)....	21,0
K <sub>T1</sub> (K <sub>T2</sub> ).....	16,0
K <sub>T1</sub> .....	15,5
K <sub>T2</sub> .....	16,0
K <sub>T22</sub> .....	11,0
K <sub>T22</sub> .....	16,5
K <sub>T51</sub> (*).....	15,0
K <sub>T101</sub> (201)....	8,4
K <sub>T102</sub> (202)....	1,8
K <sub>T102</sub> (202)....	1,3
K <sub>T103</sub> (203)....	17,0
K <sub>T103</sub> (203)....	1,2
K <sub>T301</sub> (401)....	11,0
K <sub>T301</sub> (401)....	4,2
K <sub>T302</sub> (402)....	7,0
K <sub>T302</sub> (402)....	1,9
K <sub>T501</sub> (*).....	0,65
K <sub>T502</sub> (*).....	0
K <sub>T503</sub> (*).....	13,3
I O 301(401):	
1.....	15,5
4.....	15,0
5.....	0,8
6.....	1,5
7.....	7,0
12.....	8,0

Průměrné hodnoty  
es. napětí bez signálu - měřeno proti kostře voltmetrem 50 kΩ/V; \*... ZÁZNAM  
Gleichspannungs-Mittelwerte ohne Signal; gemessen gegen Masse mit V-Meter 50 kΩ/V;  
\*... AUFNAHME



Pohled na stranu vývodů  
Ansicht von der Ausführungsseite

MAGNETOFON TONBANDGERÄT  
**TESLA B 730 STEREO**  
ZÁKLADNÍ ZAPOJENÍ GRUNDSCHALTUNG  
Změny vyhrazeny! Änderungen vorbehalten!