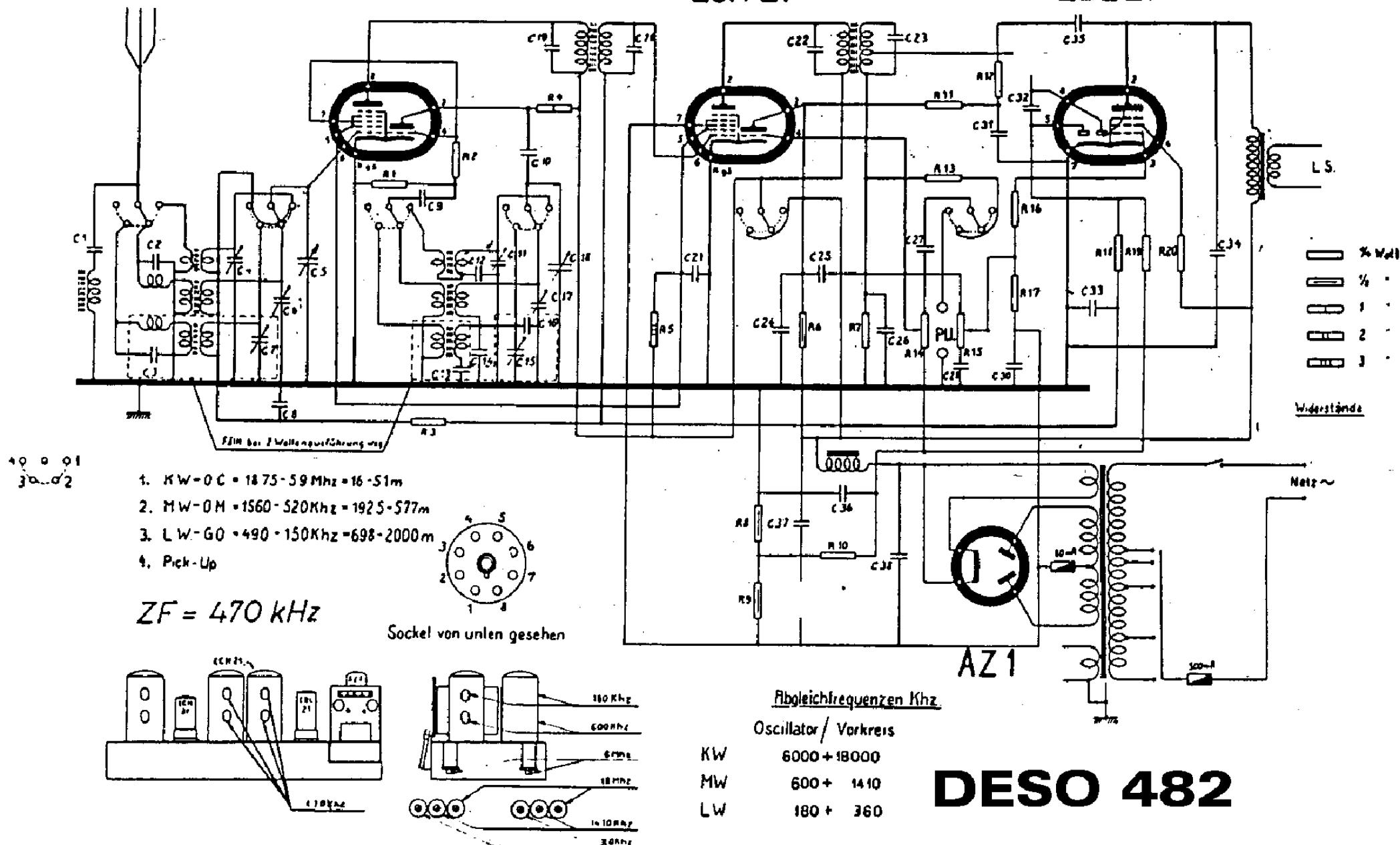


ECH 21

ECH 21

EBL 21



R 1	50	kOhm	1/4	W	R 20	100	Ohm	1/4	W	C 19	200	pf	Gl.	1	%	
R 2	100	Ohm	1/4	W	C 1	50	pf	Gl.	2	%	C 20	200	pf	Gl.	1	%
R 3	500	kOhm	1/4	W	C 2	250	pf	Gl.	10	%	C 21	0,1	mf	P.	300	V
R 4	40	kOhm	1	W	C 3	400	pf	Gl.	10% nur b.3W	C 22	100	pf	Gl.	1	%	
R 5	20	kOhm	2	W	C 4	Trimmer				C 23	100	pf	Gl.	1	%	
R 6	50	kOhm	1	W	C 5	2Gang-Drehko.Atph.				C 24	1000	pf	P.	300	V	
R 7	200	kOhm	1/4	W	C 6	Trimmer				C 25	20,000	pf	P.	50	V	
R 8	50	Ohm	2	W	C 7	Trimmer				C 26	50	pf	Gl.	20	%	
R 9	50	Ohm	2	W	C 8	0,1	mf	P.	50	V	C 27	20,000	pf	P.	500	V
R 10	500	kOhm	1/4	W	C 9	50	pf	Gl.	20	%	C 28	3000	pf	P.	300	V
R 11	500	kOhm	1/4	W	C 10	500	pf	Gl.	20	%	C 30	25	mf	E.	12/15	V
R 12	500	kOhm	1/4	W	C 11	Trimmer				C 31	250	pf	Gl.	20	%	
R 13	100	kOhm	1/4	W	C 12	5000	pf	P.	300V 10%	C 32	20	pf	Gl.	20	%	
R 14	Pot. 1 Megohm	log.			C 13	161	pf	Gl.	1% nur b.3W	C 33	50,000	pf	P.	50	V	
R 15	Pot. 500 kOhm	lin.			C 14	471	pf	Gl.	1	%	C 34	5000	pf	P.	300	V
R 16	1	kOhm	1/4	W	C 15	Trimmer	nur bei 3W			C 35	500	pf	Gl.	20	%	
R 17	500	kOhm	1/4	W	C 16	35	pf	Gl.	20% nur b.3W	C 36	50	mf	E.	12/15	V	
R 18	1	Megohm	1/4	W	C 17	Trimmer				C 37						
R 19	1	Megohm	1/4	W	C 18	2 Gang-Drehko.Atph.				C 38	25 + 25	mf	E.	450/500	V	

DESO 482