








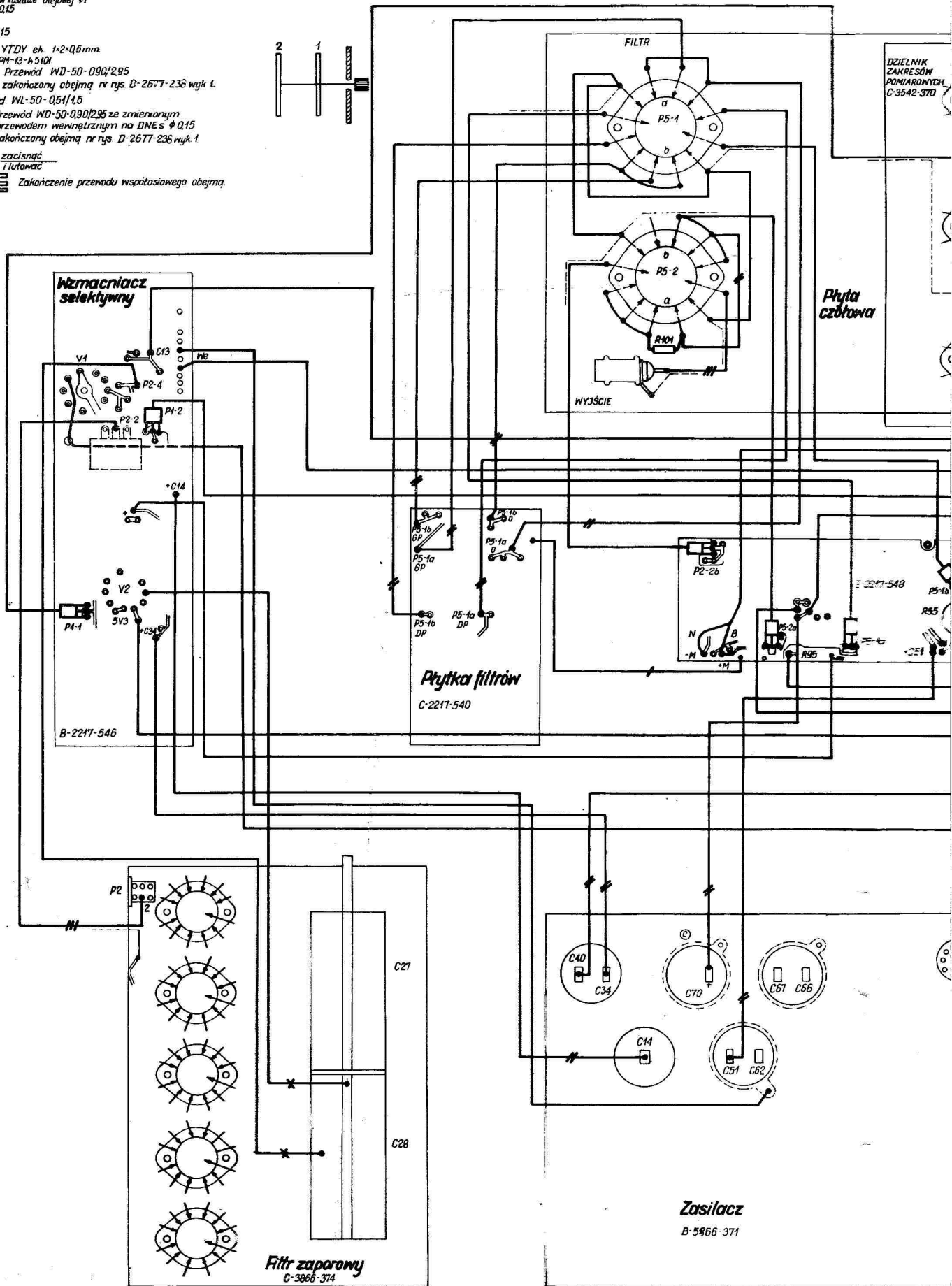
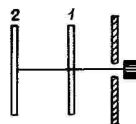


**Oznaczenie przewodów:**

-  DAg  $\phi 0,5$
-  DAg  $\phi 1$  w kaszule olejowej  $\phi 1$
-  TLY 20  $\phi 0,15$
-  TLY 7  $\phi 0,15$
-  Przewód YTDY ek. 1  $\times 2 \times 0,5$  mm.  
ZN-71/MFM-13-k5101
-  Przewód WD-50-090/2,95  
zakończony obejmą nr rys. D-2677-236 wyk. 1.
-  Przewód WL-50-051/4,5
-  Przewód WD-50-090/2,95 ze zmienionym  
przewodem wewnętrznym na DNEs  $\phi 0,15$   
zakończony obejmą nr rys. D-2677-236 wyk. 1
-  Przewód współosiowy zakończony  
zacisknąc i lutownicą  
Zakończenie przewodu współosiowego obejmą.  
obejma nr rys. D-2677-238 wyk. 1



DZIELNIK  
ZAKRESÓW  
POMIAROWYCH  
C-3542-370

B-2217-548

R55

C51

C52