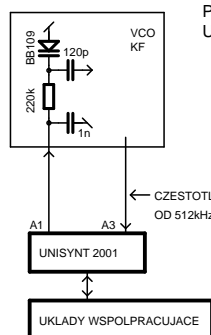
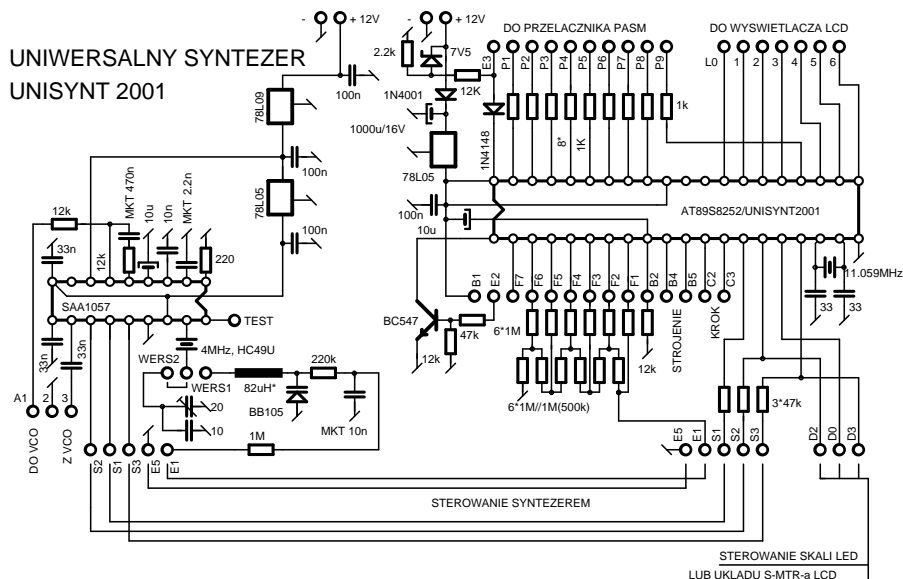


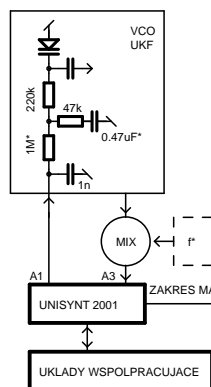
# UNIwersalny SYNTEZER UNISYNT 2001



PRZYKŁADOWE ZASTOSOWANIE,  
UNISYNT 2001 PRZELACZONY NA WERSJE PIERWSZA:

NP. DO ODBIORNIKÓW LUB TRANSCIEIVERÓW  
Z NISKĄ POŚREDNIĄ CZĘSTOTLIWOŚCIĄ  
GENERATORÓW SYGNAŁOWYCH  
WOBUŁATORÓW

CZĘSTOTLIWOŚĆ Z ZAKRESU  
OD 512 kHz DO 32.767 MHz



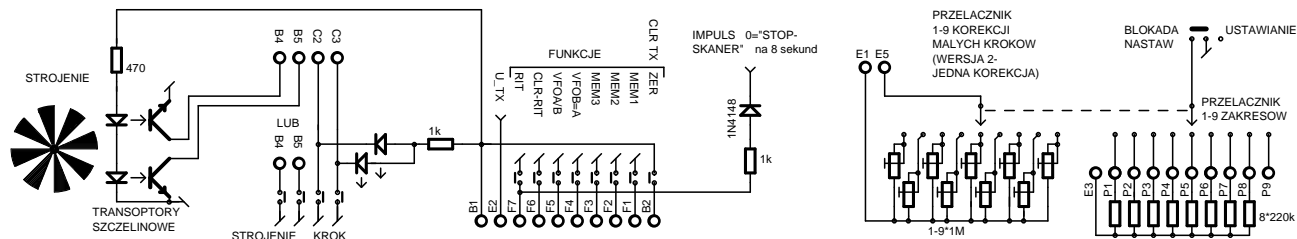
PRZYKŁADOWE ZASTOSOWANIE,  
UNISYNT 2001 PRZELACZONY NA WERSJE DRUGA:

NP. DO ODBIORNIKÓW LUB TRANSCIEIVERÓW  
UKF LUB  
KF Z WYSOKĄ POŚREDNIĄ CZĘSTOTLIWOŚCIĄ,  
GENERATORÓW SYGNAŁOWYCH KF LUB UKF,  
WOBUŁATORÓW

! VCXO NIE MUSI BYĆ PRECYZYJNA  
- DOKŁADNE DOSTROJENIE WYKONUJE SIĘ SYNTEZEREM

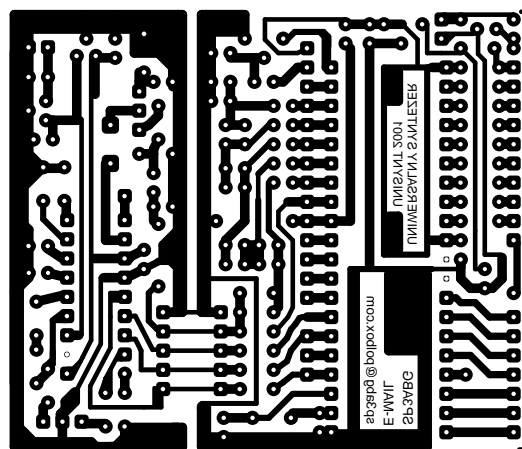
UKLADY DO WSPÓLPRACY Z SYNTEZEREM

OPRACOWANIE SP3ABG  
WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE  
E-MAIL sp3abg@polbox.com  
www.eter.ariadna.pl/sp3abg

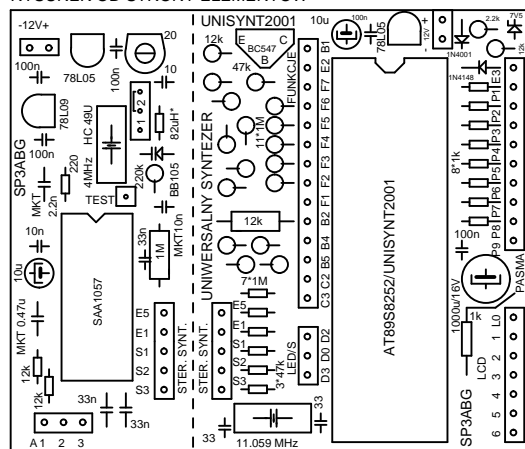


PLYTKA Drukowana SYNTEZERA UNISYNT 2001

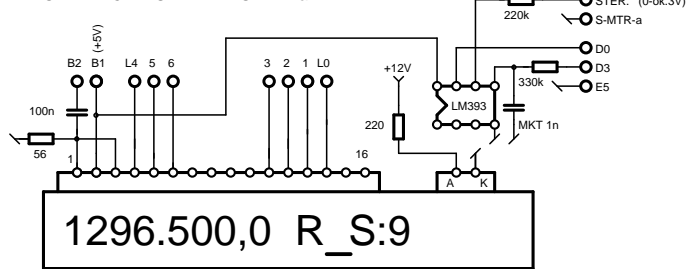
SKALA 1:1



RYsunek OD STRONY ELEMENTÓW



SKALA LCD Z UKŁADEM S-MTR-a



CYFROWA SKALA LED

