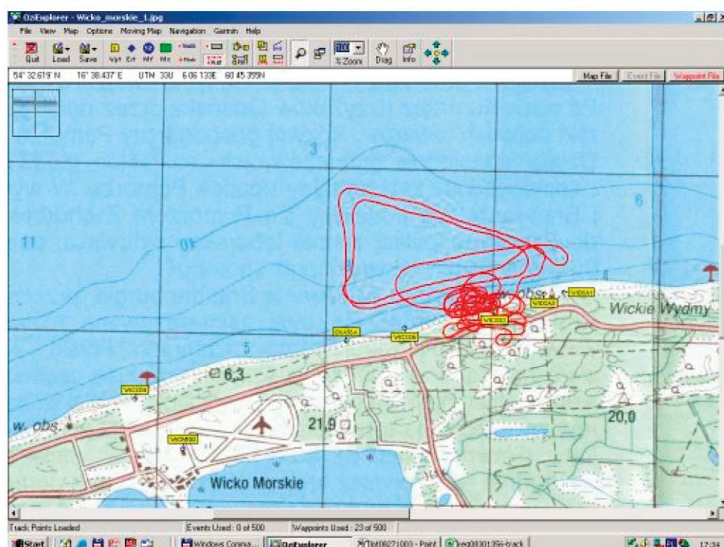


CEL POWIETRZNY „SZERSZEŃ-M1” WERSJA ZMODERNIZOWANA

PRZEZNACZENIE

Szkolenie poligonowe wojsk w zakresie wykonywania strzałów z przenośnych przeciwlotniczych zestawów rakietowych typu STRZAŁA-2M i GROM oraz strzałów artyleryjskich.



SMCP-WU „SZERSZEŃ-M1”

- ◆ Rozpiętość 3,2 m
- ◆ Maksymalna masa startowa 35 kg
- ◆ Prędkość lotu 70 ÷ 180 km/h
- ◆ Promień operowania 20 km
- ◆ Pułap praktyczny 1000 m
- ◆ Czas lotu 120 min
- ◆ Wyposażenie:
 - rękaw strzelecki z czujnikiem trafień lub reflektorem radarowym
 - spadochronowy układ lądowania
 - reflektor radarowy (opcja)