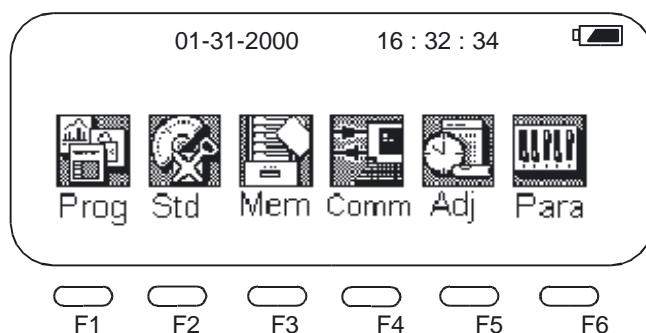
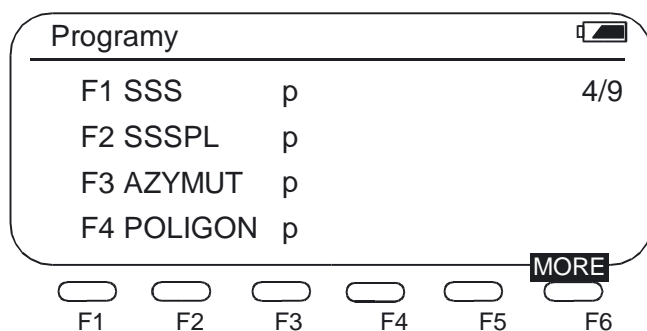


3 Rozpoczęcie pomiaru

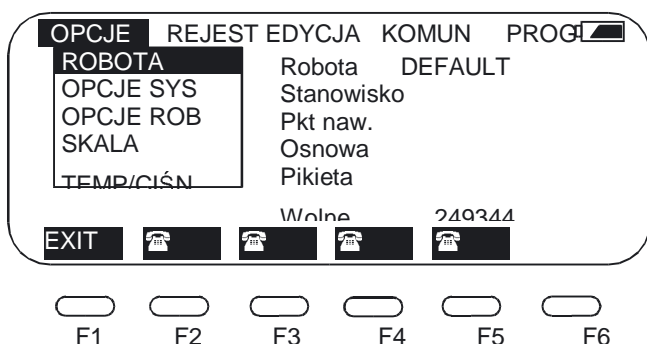


Wybierz ikonę "Prog" wciskając klawisz [F1] z menu początkowego GTS-600.



Wyświetli się lista programów. (Lista nie zawsze jest taka sama jak na rysunku)

Wybierz "SSSPL" wciskając przycisk [F2] żeby rozpocząć pracę ze standardowym oprogramowaniem SSS 600 w języku polskim (pod przyciskiem [F1] jest wersja angielska).



Jeśli zaczynasz pierwszą pracę ze standardowym oprogramowaniem SSS 600 robota bieżąca będzie nazwana DEFAULT. Można zostawić tę nazwę lub wykasować i wpisać inną.

Utwórz nową robotę wybierając ROBOTA z menu OPCJE a następnie NOWA. Wprowadź nazwę nowej roboty. (Nazwa może składać się maksymalnie z 8 znaków literowych/cyfrowych). Wprowadź opis roboty, nazwisko obserwatora i identyfikator instrumentu. Wciśnij klawisz ENTER żeby przesunąć kursor do następnej opcji. Wciśnij klawisz ENTER gdy kursor jest na dolnej linijce ekranu w celu wyjścia i zachowania wprowadzonych danych. Jeśli nie chcesz zachować danych wciśnij klawisz ESC. W celu ustalenia opcji dla roboty wybierz OPCJE ROB. Wybierz ustawienia odpowiednie dla twojej roboty. Wyboru odpowiedniej wielkości dokonuje się klawiszami ze strzałkami [←] i [→]. Do przesuwania podświetlonego paska po różnych opcjach służy klawisz [ENT]. Żeby wyjść z menu wyboru opcji i zachować ustawienia należy wcisnąć klawisz [ENT] gdy podświetlony pasek znajduje się na dolnej linijce ekranu. Wybierz REJEST z menu głównego, żeby wyświetlić opcje rejestracji. Z menu REJEST wybierz STANOWIS. żeby wprowadzić dane dotyczące stanowiska. Wprowadź numer punktu na którym stoi instrument, wysokość instrumentu i kod punktu, następnie wciśnij klawisz [ENT], żeby powrócić do poprzedniego menu. Wybierz PUNKT NAW. żeby wprowadzić dane punktu nawiązania jeśli potrzeba.

EXIT

Wciśnij przycisk [EXIT] żeby wyjść z programu.

UWAGA:

Czasami oprogramowanie nie może wystartować jeśli pliki danych pamięci wewnętrznej są zabezpieczone lub mają zmienioną nazwę. Jeśli oprogramowanie nie może otworzyć plików z bazą danych, mogą zostać wyświetlone następujące informacje:

Błąd w pliku z osnową

Informacja ta wyświetli się gdy któryś z plików: FIXED.PTS, FIXED.PTN lub FIXED.COD jest zabezpieczony lub go brakuje.

Wykasuj te trzy pliki żeby zainicjować plik z osnową.

Błąd w bibliotece kodów

Ta informacja wyświetli się gdy jeden z plików: DEFAULT.LIB, DEFAULT.LYR lub DEFAULT.SYM jest zabezpieczony lub uszkodzony. Wykasuj te trzy pliki, żeby zainicjować bibliotekę.

Robota xxxxx USZKODZONA!

Jeśli bieżąca robota zostanie uszkodzona lub brak jednego z plików albo jeśli plik jest zabezpieczony, program podpowie przejście do następnej roboty.

Nie można zapisać w pliku Config!

Ta wiadomość wyświetli się gdy plik CONFIG.DAT jest zabezpieczony a zostanie podjęta próba zmiany bieżącej roboty.

Oprogramowanie nie zacznie działać jeśli jakikolwiek plik będzie uszkodzony lub zabezpieczony.
Nie zabezpieczaj żadnego z plików używanych przez standardowe oprogramowanie SSS 600.