



SOFTWARE ACT46

UŽIVATELSKÝ MANUÁL



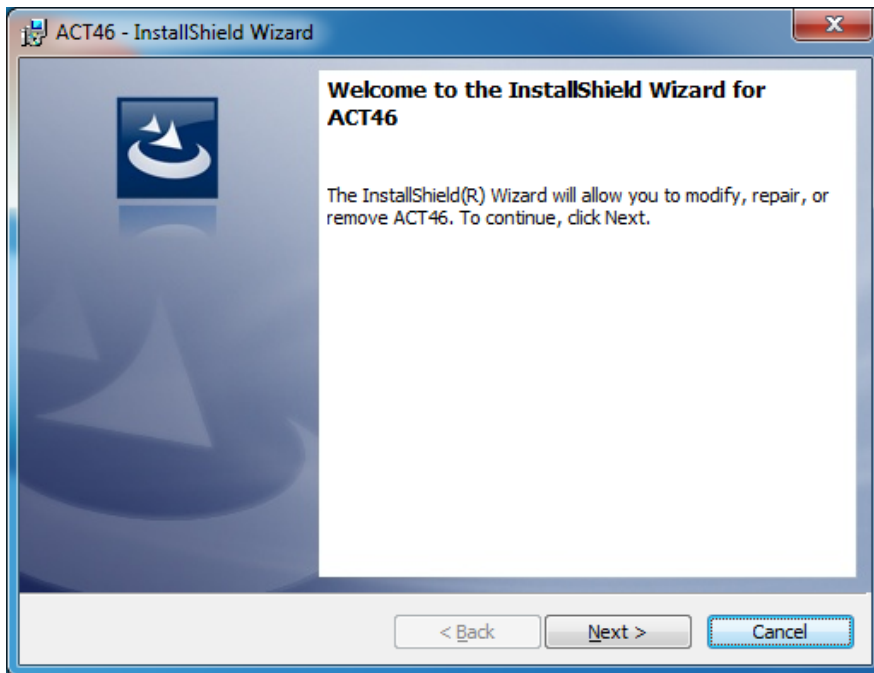
ACT46 software je určen pro odečet, zpracování a export naměřených hodnot v pochůzkovém systému **Q walk-by**.

Obsah

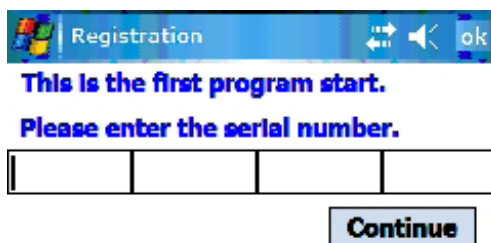
Instalace a registrace ACT46	3
První spuštění programu a editace uživatelů	5
Připojení rádiového terminálu	6
Odečet dle seznamu měřidel.....	7
Odečet pomocí PLT souboru	7
Odečet pomocí AHW souboru.....	9
Odečet pomocí databázového souboru	10
Odečet bez seznamu měřidel	11
Export dat	12
Nápověda	13
Ukončení programu.....	13

Instalace a registrace ACT46

- 1) K počítači připojíme USB kabelem PDA, na kterém má být software ACT46 nainstalován (Vyžaduje Windows Mobile 5.0 nebo vyšší)
- 2) Na počítači spustíme instalátor [ACT46.msi](#) a nainstalujeme software ACT46 do PDA (nachází se na příloženém CD ve složce /English/01_program)



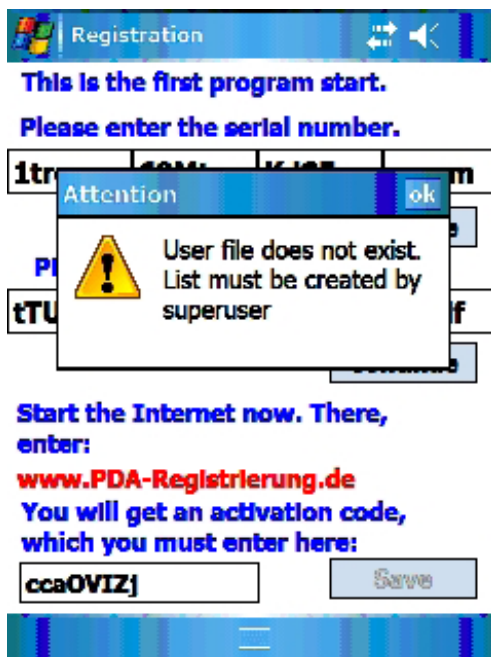
- 3) Při prvním spuštění software ACT46 je třeba zadat sériové a PDA číslo (nachází se na příloženém CD ve složce /English/05_registration)



- 4) Poté je třeba software ACT46 zaregistrovat na www.PDA-Registrierung.de, kde po vyplnění a odeslání formuláře obdržíme aktivační kód

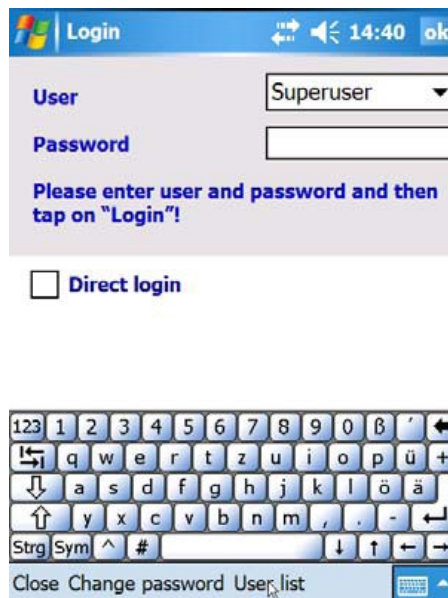
Please provide the following information to register your software:	
Company	<input type="text"/>
<input checked="" type="radio"/> Mr. <input type="radio"/> Mrs. First name	<input type="text"/>
Last name	<input type="text"/>
Serial Number	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
PDA Number	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
Software Version	<input type="text"/>
e-mail	<input type="text"/>
Please fill in all fields	<input type="button" value="Send"/> <input type="button" value="Clear form"/>

- 5) Aktivační kód zadáme do PDA

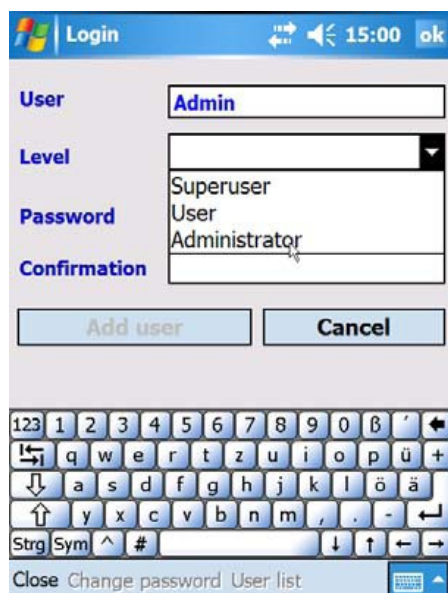
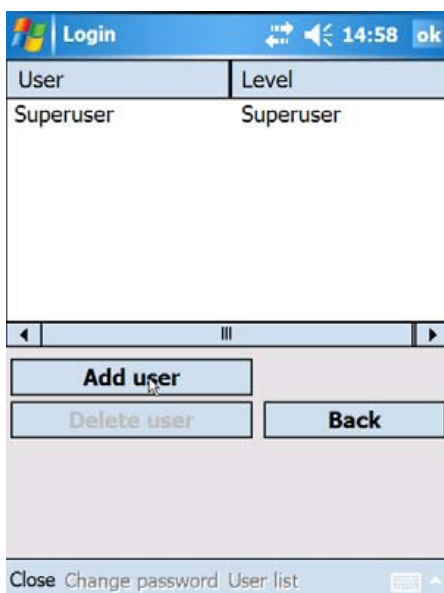


První spuštění programu a editace uživatelů

- 1) Při prvním spuštění software ACT46 se přihlásíme (**File → Login**) jako **Superuser** pod heslem **superuser**



- 2) Po přihlášení přidáme podle potřeby další uživatele (**User list → Add user**): vyplníme jméno uživatele (User), zvolíme uživatelskou úroveň (Level), přiřadíme heslo (Password), heslo ještě jednou potvrdíme (Confirmation) a uživatele vytvoříme klikem na **Add user**

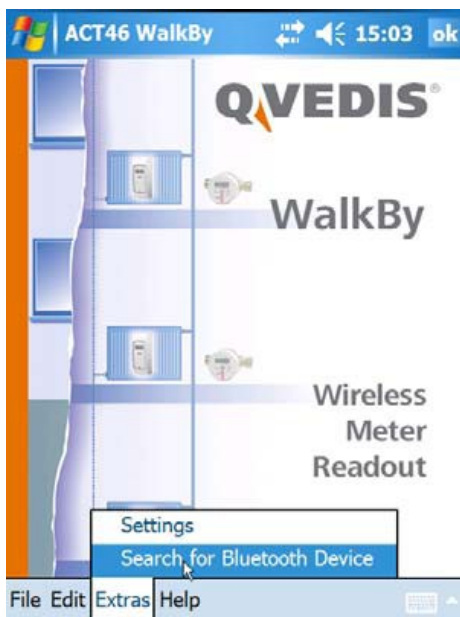


Software ACT46 umožňuje následující uživatelské úrovně s příslušnými právy:

	Správa uživatelů	Nastavení programu	Odečty	Změna vlastního hesla
Superuser	✓			✓
Administrator		✓	✓	✓
User			✓	✓

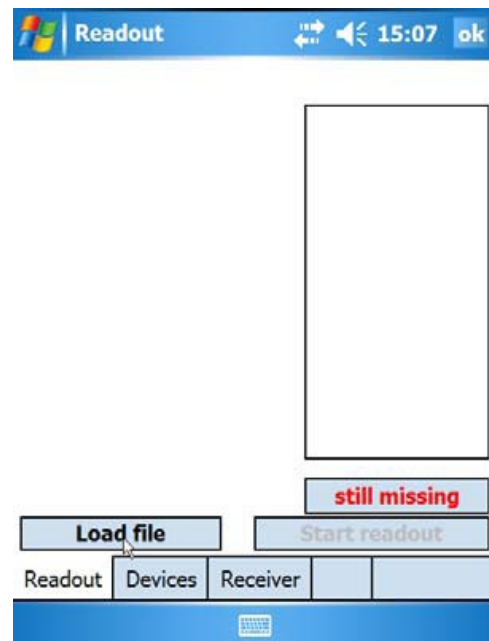
Připojení rádiového terminálu

Prostřednictvím menu **Extras** → **Search for Bluetooth Device** vyhledáme v seznamu zařízení hledaný rádiový terminál, označíme jej a klikneme na **Save** (Uložit)



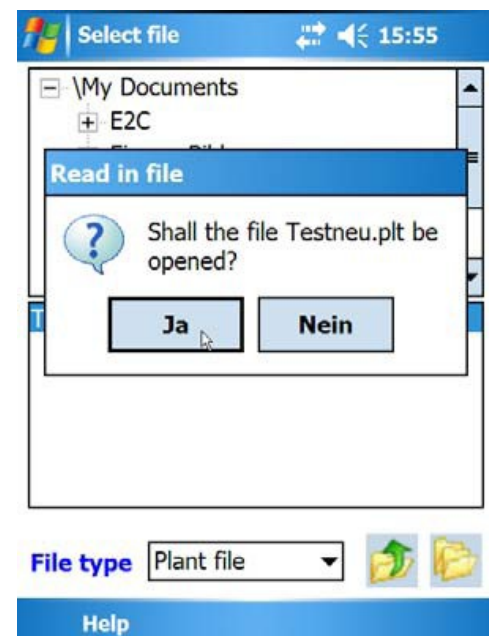
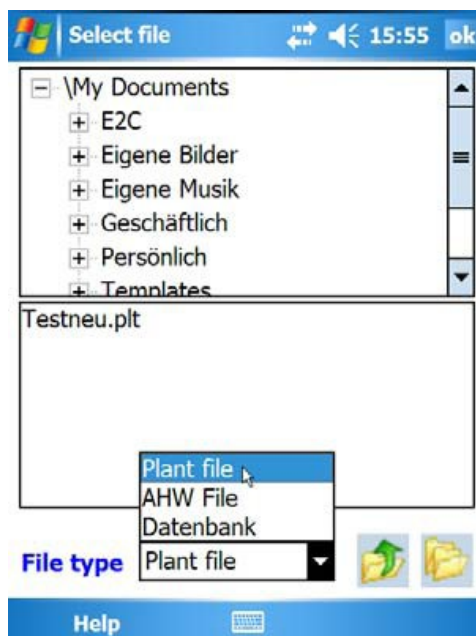
Odečet dle seznamu měřidel

Odečet dle seznamu spustíme prostřednictvím nabídky **Edit** → **Readout With List**

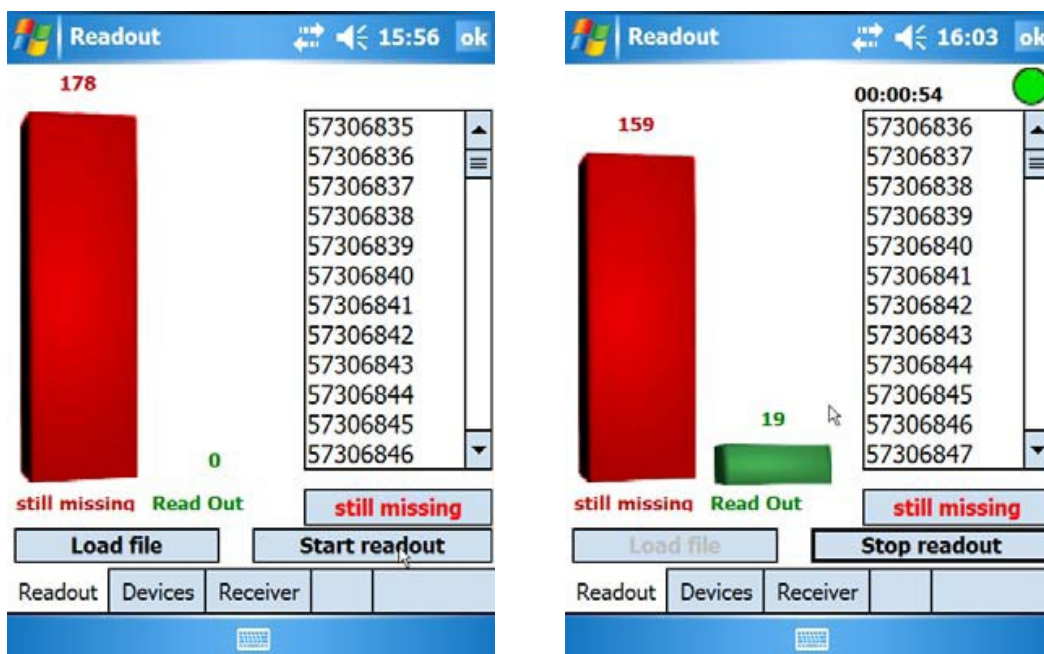


Odečet pomocí PLT souboru

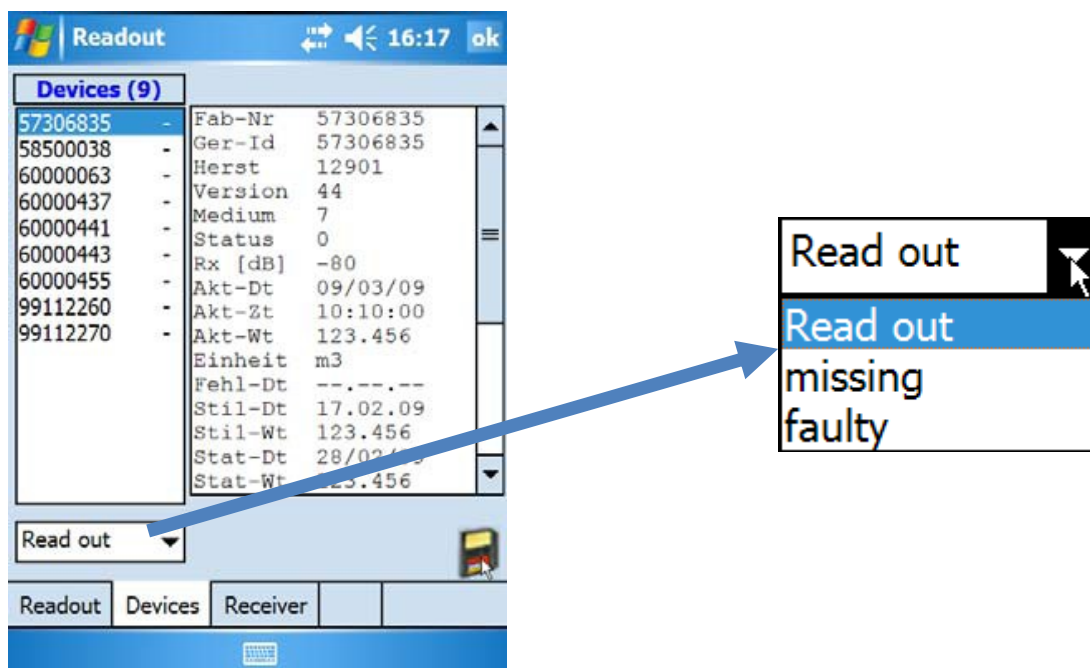
Po kliknutí na tlačítko **Load file** zvolíme v nabídce **Plant file** a otevřeme požadovaný PLT soubor



V červeném sloupci vidíme počet dosud neodečtených zařízení (still missing), zatímco v zeleném sloupci (Read Out) vidíme již odečtená zařízení

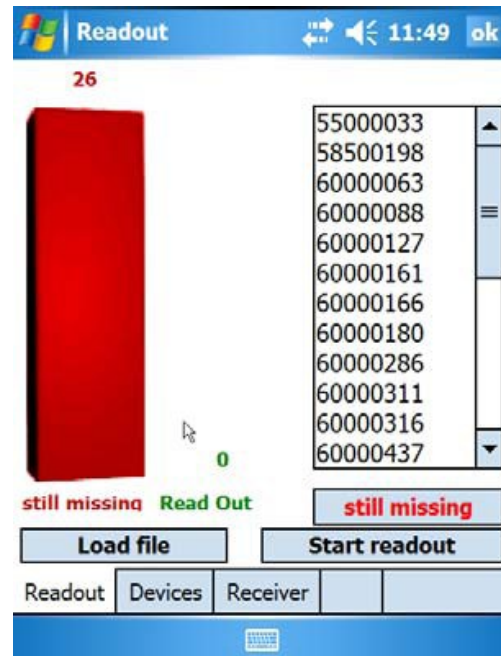
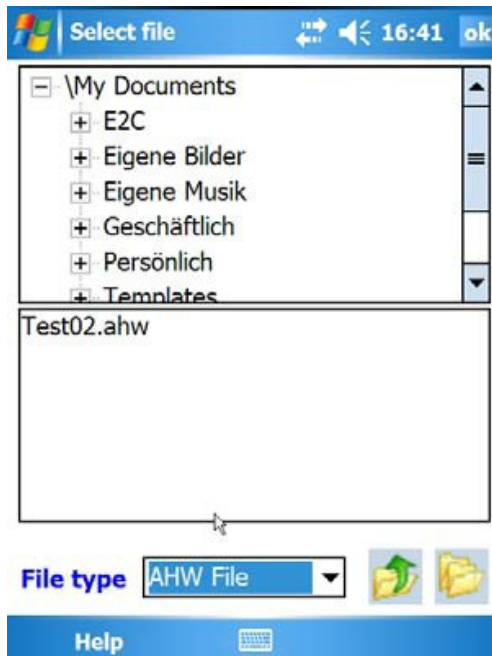


Po ukončení procesu dálkového odečtu lze na kartě Devices procházet seznamem úspěšně odečtených (Read out), neodečtených (missing) a chybně odečtených měřidel (faulty)

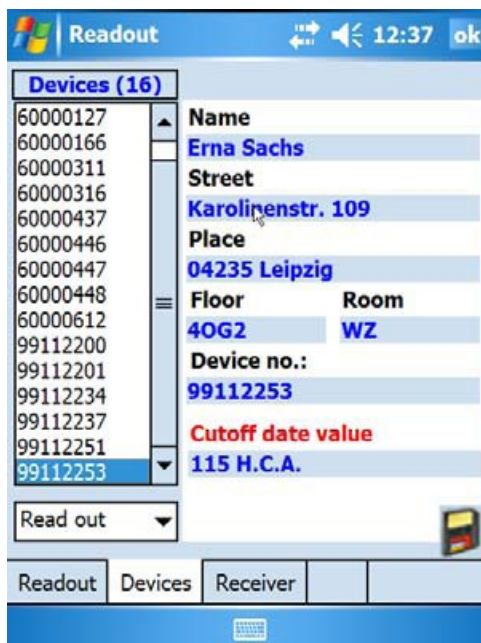


Odečet pomocí AHW souboru

Po kliknutí na tlačítko **Load file** zvolíme nyní v nabídce **AHW File** a otevřeme požadovaný AHW soubor

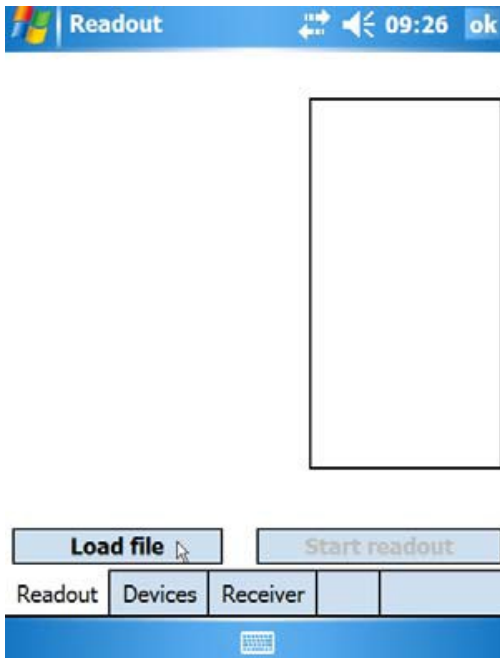


Na kartě Devices pak opět můžeme procházet seznamy měřidel

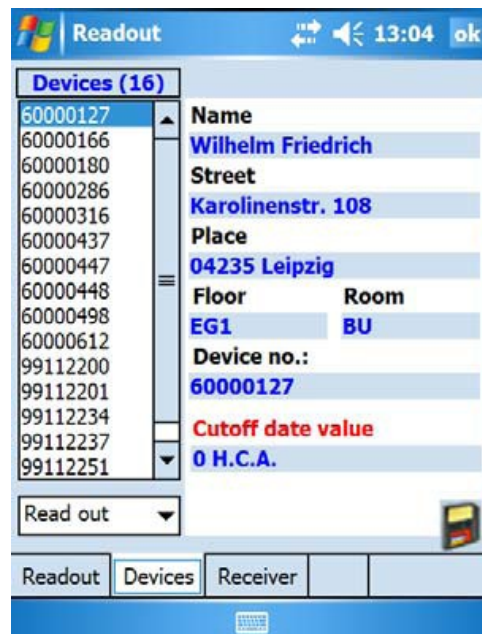
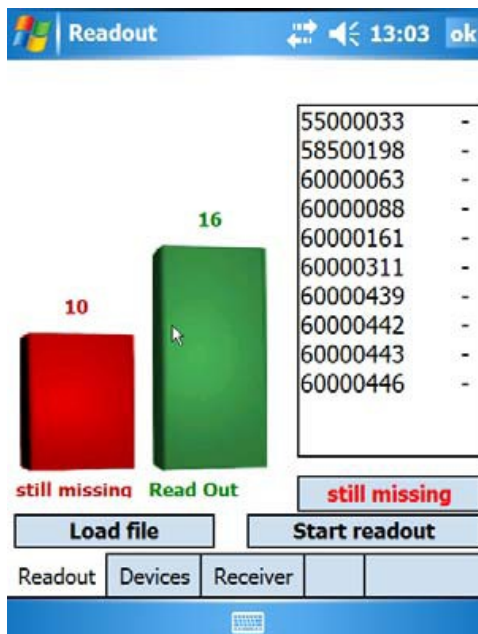


Odečet pomocí databázového souboru

Po kliknutí na tlačítko **Load file** zvolíme nyní v nabídce **Datenbank** a otevřeme požadovaný databázový soubor s příponou SDF



Klikem na **Start readout** zahájíme odečet dosud neodečtených zařízení (still missing)

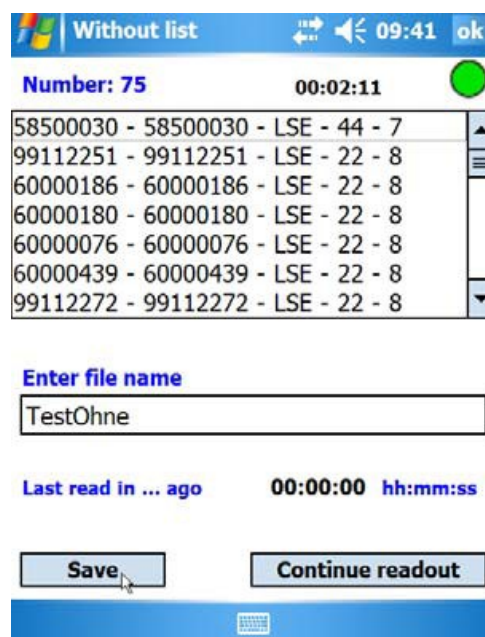
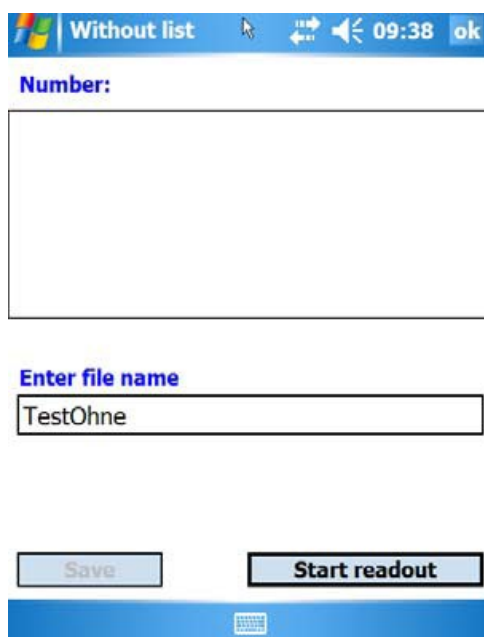


Odečet bez seznamu měřidel

Odečet bez seznamu měřidel (odečtou se všechna dostupná měřidla systému Q walk-by) spustíme prostřednictvím nabídky **Edit** → **Readout Witout List** → **Start readout**

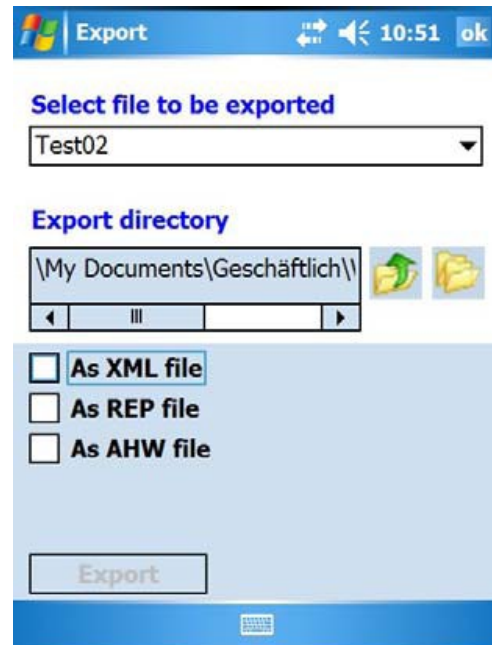
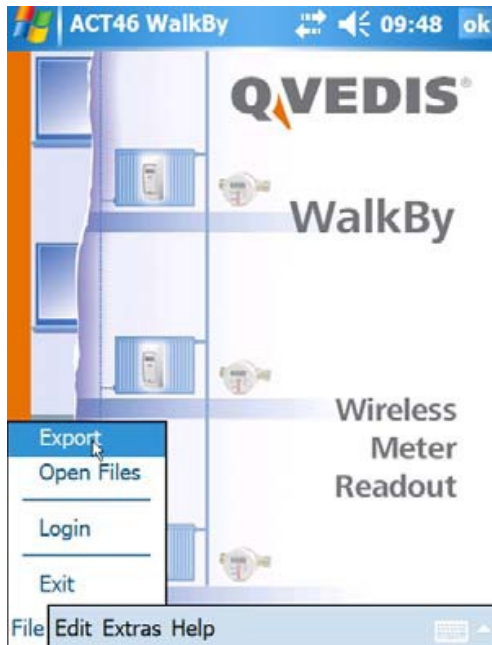
Do pole s názvem „Enter file name“ uvedeme název skupiny načtených měřidel a uložíme klikem na **Save**. Seznam měřidel se uloží jako PLT soubor.

Poznámka: Do PLT souboru se neukládají odečtené hodnoty. Jedná se o seznam měřidel, který lze následně podle potřeb upravit v běžném textovém editoru.

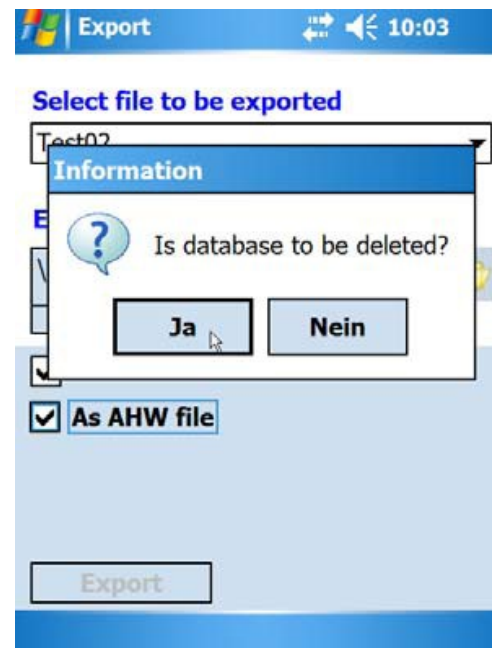


Export dat

Prostřednictvím nabídky **File→Export** lze odečtená data exportovat do souborů XML, REP, nebo AHW.



Poznámka: Do souboru AHW lze exportovat pouze soubory, které byly původně generovány rovněž jako AHW soubor.



Po vyexportování hodnot nabídne program vymazání databáze.

Nápověda

Nápovědu spustíme klikem na **Help**→**Contens**



Ukončení programu

Program ukončíme kliknutím na **File**→**Exit**

