

SPECYFIKACJA SCENARIUSZA TESTOWEGO

1. DANE OGÓLNE SCENARIUSZA

| | |
|--------------------------|-----------------------|
| Numer scenariusza | AL_ST_3 |
| Nazwa scenariusza | Obsługa słowników |
| Nazwa komponentu systemu | Administracja Lokalna |

2. DANE TESTOWANEGO SYSTEMU

| | |
|----------------|--|
| Nazwa systemu | |
| Wersja systemu | |

3. WARUNKI WYKONANIA

| Lp. | Opis |
|-----|---|
| 1. | Zainstalowany system z komponentem Administracja lokalna |
| 2. | Utworzony użytkownik z dostępem do komponentu Administracja lokalna |
| 3. | Scenariusz należy wykonać po ścieżkach pozytywnych i negatywnych w ramach każdego przypadku testowego |

4. PRZYPADKI TESTOWE

| Lp. | Numer przypadku testowego | Nazwa przypadku testowego |
|-----|---------------------------|---|
| 1. | AL_PT_3_1 | Obsługa słowników lokalnych |
| 2. | AL_PT_3_2 | Obsługa słowników centralnych i systemowych |
| 3. | AL_PT_3_3 | Obsługa słowników centralnych i systemowych |

5. DANE TESTOWE

| Lp. | Numer danej testowej | Nazwa danej testowej |
|-----|----------------------|--------------------------|
| 1. | AL_DT_3_1 | Dane słowników lokalnych |
| 2. | AL_DT_3_2 | Słowniki centralne XML |
| 3. | AL_DT_3_2 | Parametry centralne XML |

6. OCENA POPRAWNOŚCI WYKONANIA TESTÓW¹

| Numer przypadku testowego \ Numer danej testowej | AL_PT_3_1 | AL_PT_3_2 | AL_PT_3_3 | | | | | | | | | |
|--|-----------|-----------|-----------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| AL_DT_3_1_1 | X | | | | | | | | | | | |

¹ W przypadku testu, który zakończył się poprawnie należy wpisać literę „T”, w przeciwnym wypadku „N”.

| | | | | | | | | | | | | |
|-------------|--|---|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| AL_DT_3_2_1 | | X | X | | | | | | | | | |
| AL_DT_3_2_2 | | X | X | | | | | | | | | |

| Data przeprowadzenia testów | Podpis przedstawiciela MRPiPS | Podpis przedstawiciela producenta systemu |
|-----------------------------------|-------------------------------|--|
| | | |