

WEBCON **BPS 2021 R5**

historia zmian wersji 2021.1.5.274

Spis treści

1. Przed aktualizacją wersji	3
1.1. Przed aktualizacją wersji	3
2. Zmiana działania	4
2.1. Formularz	4
2.2. Akcje.....	4
3. Nowości	5
3.1. Ogólne	5
4. Poprawa błędów	6
4.1. Portal	6
4.2. Formularz	6
4.3. Designer Studio.....	7
4.4. Akcje.....	7
4.5. Designer Desk	7

1. Przed aktualizacją wersji

1.1. Przed aktualizacją wersji

- Aby uniknąć niepotrzebnych przerw w działaniu systemu należy upewnić się, że licencje WEBCON BPS zostały zaktualizowane. W tym celu należy zweryfikować dostępność licencji **WEBCON BPS Server 2021** w raporcie licencji dostępnym z poziomu **WEBCON BPS Designer studio** -> **menu systemowe w lewym górnym rogu aplikacji** -> **Licencje**. W razie konieczności należy pobrać aktualne licencje.
- Jeżeli changelog zawiera rozdział „Zmiana działania”, zweryfikuj czy wprowadzone zmiany wpłyną w jakikolwiek sposób na działanie wdrożonego systemu.
- Aktualnie do uruchomienia instalatora systemu WEBCON BPS wymagany jest .NET Framework w wersji 4.7.2.

2. Zmiana działania

2.1. Formularz

- Jeżeli Masowa akceptacja ustawia atrybut wyboru, nie zadziała już ustawianie innych atrybutów za pomocą opcji **Pole Docelowe**.

2.2. Akcje

- Jeżeli akcja **Kalendarz Exchange** skonfigurowana aby usunąć spotkanie napotka sytuację w której spotkanie już nie istnieje - akcja wykona się a informacja o braku spotkania zostanie zalogowana.

3. Nowości

3.1. Ogólne

- Dodano możliwość zmiany sposobu komunikacji pomiędzy klientem w Portalu i WCFSerwisem hostowanym w Serwisie WebCon WorkFlow. Poza dotychczasową komunikacją po HTTP w instalatorze w narzędziach systemu dodano możliwość komunikacji po protokole NetTcp.

4. Poprawa błędów

4.1. Portal

- Na raportach korzystających z SOLR jako źródła danych naprawiono błąd który powodował że w filtrze wyświetlany był tylko jeden dostępny krok - rezultat zapytania do wykrywania wartości filtrów rozszerzono o dodatkowe pole z przyrostkiem "_ID" (np. Dla filtrowania po kroku, rezultat zwraca "Step_ID" i "Step_Name")
- Naprawiono błąd który występował podczas konfiguracji raportów aplikacji w Designer Studio - konfiguracja jednego raportu (np. edycja filtru SQL) mogła nadpisać konfigurację innego raportu.
- Jeżeli na raporcie wystąpi błąd podczas wykonywania zapytania SQL (np. timeout), zapytanie zostanie zalogowane w tabeli AdminWFEEventLogs.
- Naprawiono budowanie błędnych zapytań dla wartości Decimal/Int przypadku pobierania danych do Web Partu.

4.2. Formularz

- Naprawiono błąd w mechanizmie **Pokazuj jako HTML przy ograniczeniu edytowalności** w zakładce **Uprawnienia** na kolumnie **Listy pozycji**. Jeżeli zdefiniowana była reguła na **Ograniczenie widoczności**, błąd powodował wyświetlanie komunikatu `ReadOnlyHtmlChangedException`, mimo że wartość w kolumnie tylko do odczytu nie została zmieniona w żaden sposób.
- Jeżeli mamy atrybut typu **HTML** skonfigurowany aby był przyciskiem przejścia ścieżką, a na formularzu istnieje nieuzupełniony atrybut wymagany - próba przejścia ścieżką powodowała `unhandled exception` i błędy w konsoli. Błąd zmieniono na "Błąd walidacji" a konsola pozostanie czysta.
- Naprawiono problem z liczeniem sumy kontrolnej wartości dla wielojęzycznego **Drzewa wyboru**.
- Jeżeli skonfigurowano maksymalny rozmiar załącznika (w konfiguracji procesu lub w węźle **Załączniki** w parametrach globalnych) - formularz wyświetlany w trybie **Classic** nie pozwalał na zmianę nazwy, opisu oraz kategorii załączników które przekraczały limit. Po poprawce, załączniki dodane przed wprowadzeniem limitu można teraz edytować normalnie.

4.3. Designer Studio

- **Listy pozycji** złożone tylko z kolumn technicznych użyte w funkcjach **HIDE ITEM LIST COLUMN / SHOW ITEM LIST COLUMN** powodowały błąd w Designer Studio - błąd został naprawiony.
- Poprawiono błąd zapisu konfiguracji **MailApproval** pojawiający się w przypadku zmiany lub utworzenia nowej konfiguracji. Błąd konfiguracji powodował

niepoprawne działanie funkcjonalności **MailApproval** i brak możliwości przejścia ścieżką przy użyciu tej funkcjonalności.

- Poprawiono wydajność zakładki **Ustawienia systemu** w Designer Studio dla dużych instalacji z obszerną konfiguracją.

4.4. Akcje

- Naprawiono błąd w akcji **Wywołaj REST Web service** polegający na nieprawidłowym przekazywaniu parametrów do reguły biznesowej i objawiającego się komunikatem "System.NullReferenceException"

4.5. Designer Desk

- Naprawiono błąd który uniemożliwiał edytowanie kolejności atrybutów po wyciągnięciu ich z zakładki lub grupy. Po publikacji projektu w Designer Studio, błąd uniemożliwiał zapis procesu zwracając: ArgumentOutOfRangeException.