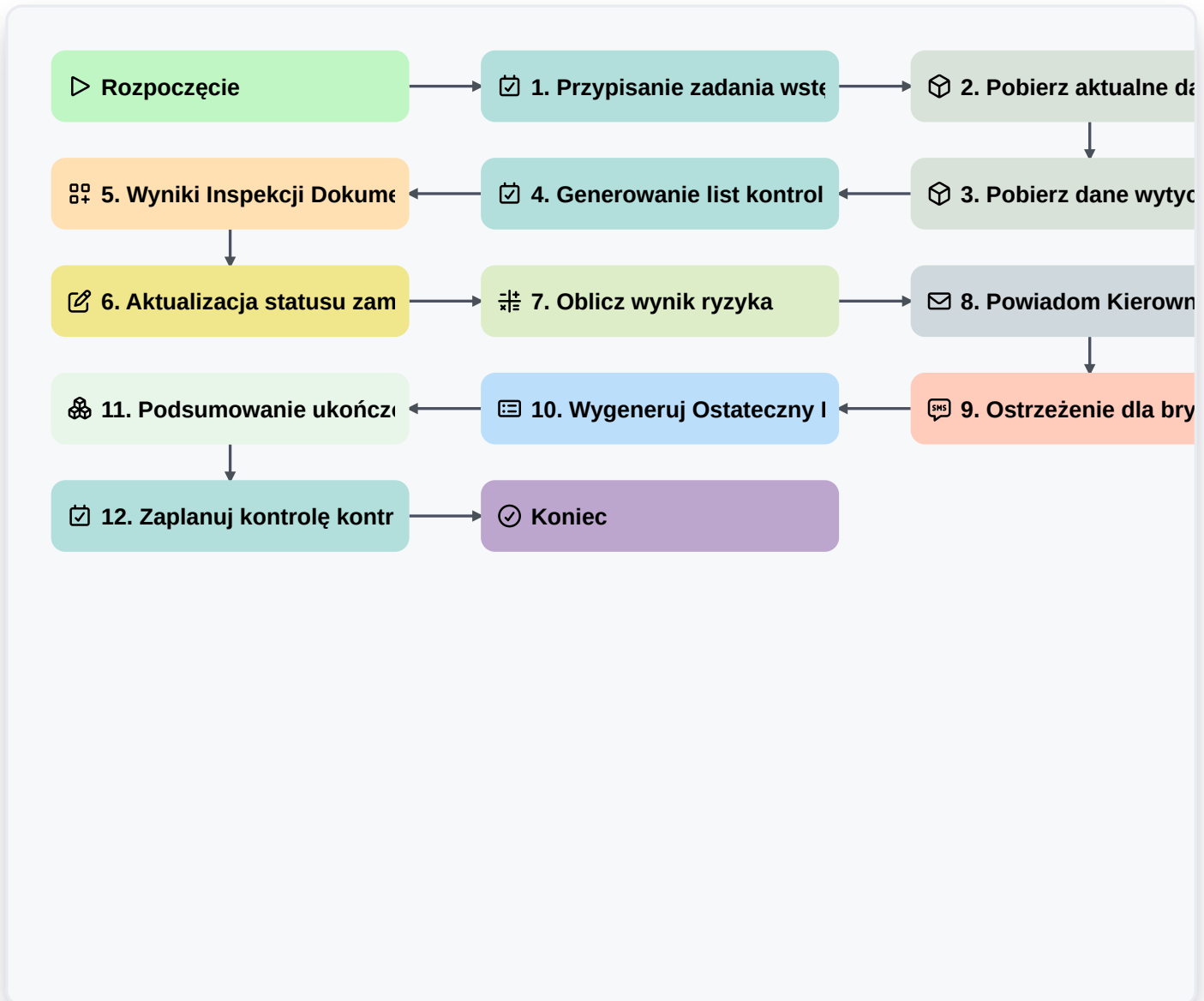


Przeptyw Pracy Inspekcji Budowy: Cyfrowe Zarządzanie Jakością I Zgodnością Projektu



▶ **Rozpoczęcie**

Rozpoczęcie przepływu pracy/procesu.

✓ **1. Przypisanie zadania wstępnej inspekcji terenu**

Przypisuje zadanie kontroli odpowiedniemu nadzorca placu budowy lub inspektorowi.

📦 **2. Pobierz aktualne dane planu strony**

Pobiera niezbędne plany lub dane modelowe układu terenu w celu kontekstualizacji.

📦 **3. Pobierz dane wytycznej bezpieczeństwa**

Uzyskuje najnowsze wymagane standardy bezpieczeństwa i kontrole regulacyjne z modelu danych.

✓ **4. Generowanie list kontrolnych braków**

Tworzy specyficzne zadania inspekcyjne na podstawie pobranego planu obiektu i wytycznych bezpieczeństwa.

📦 **5. Wyniki Inspekcji Dokumentów**

Umożliwia inspektorom tworzenie nowych wpisów rejestrujących obserwacje (usterki, ukończone kontrole) przypisanych do konkretnego zadania.

6. Aktualizacja statusu zamknięcia

Aktualizuje status wcześniej zarejestrowanego usterki (np. z 'Otwarty' na 'Zamknięty').

7. Oblicz wynik ryzyka

Wykonuje wzór obliczający wynik ryzyka dla lokalizacji na podstawie wagi i liczby wykrytych problemów.

8. Powiadom Kierownika Projektu o Krytycznych Problemach

Wysła e-mail z alertem do Kierownika Projektu, gdy zarejestrowane zostanie zagrożenie o wysokim stopniu powagi.

9. Ostrzeżenie dla brygadzysty miejsca o bezpośrednim niebezpieczeństwie

Wysła pilną notyfikację SMS do brygadzysty budowy w celu podjęcia natychmiastowych działań.

10. Wygeneruj Ostateczny Raport Diennej Inspekcji

Kompiluje wszystkie wpisy inspekcyjne, obliczenia i zadania w formalny, eksportowalny raport.

11. Podsumowanie ukończonych elementów listy kontrolnej

Sumuje wszystkie wpisy 'Pass', aby obliczyć procent zrealizowanych inspekcji.

12. Zaplanuj kontrolę kontrolną

Tworzy przyszłe przypomnienie o zadaniu dotyczące koniecznych ponownych inspekcji zaznaczonych obszarów.

Koniec

Koniec przepływu pracy/procesu.