

ZARZĄDZANIE BEZPIECZEŃSTWEM OBIEKTU

1 REJESTRACJA I ROZLICZANIE CZASU PRACY

Rejestracja i rozliczanie czasu pracy pracowników w oparciu o zdefiniowane harmonogramy na podstawie odczytu karty lub odcisku palca na czytnikach systemu KD lub dedykowanych terminalach, integracja z programami kadrowymi poprzez plik wymiany danych.

2 WIDEOWERYFIKACJA ZDARZEŃ KONTROLI DOSTĘPU

Wideoweryfikacja zdarzeń na obiekcie dzięki integracji systemu kontroli dostępu z systemem telewizyjnym dozоровej oraz definiowanym scenariuszem.

3 PRZYJAZNY IMPORT/EXPORT UŻYTKOWNIKÓW

Szybkie tworzenie bazy użytkowników kart poprzez wykorzystanie opcji importu danych z pliku, wymiana danych z programami kadrowymi.

4 RAPORT EWAKUACYJNY

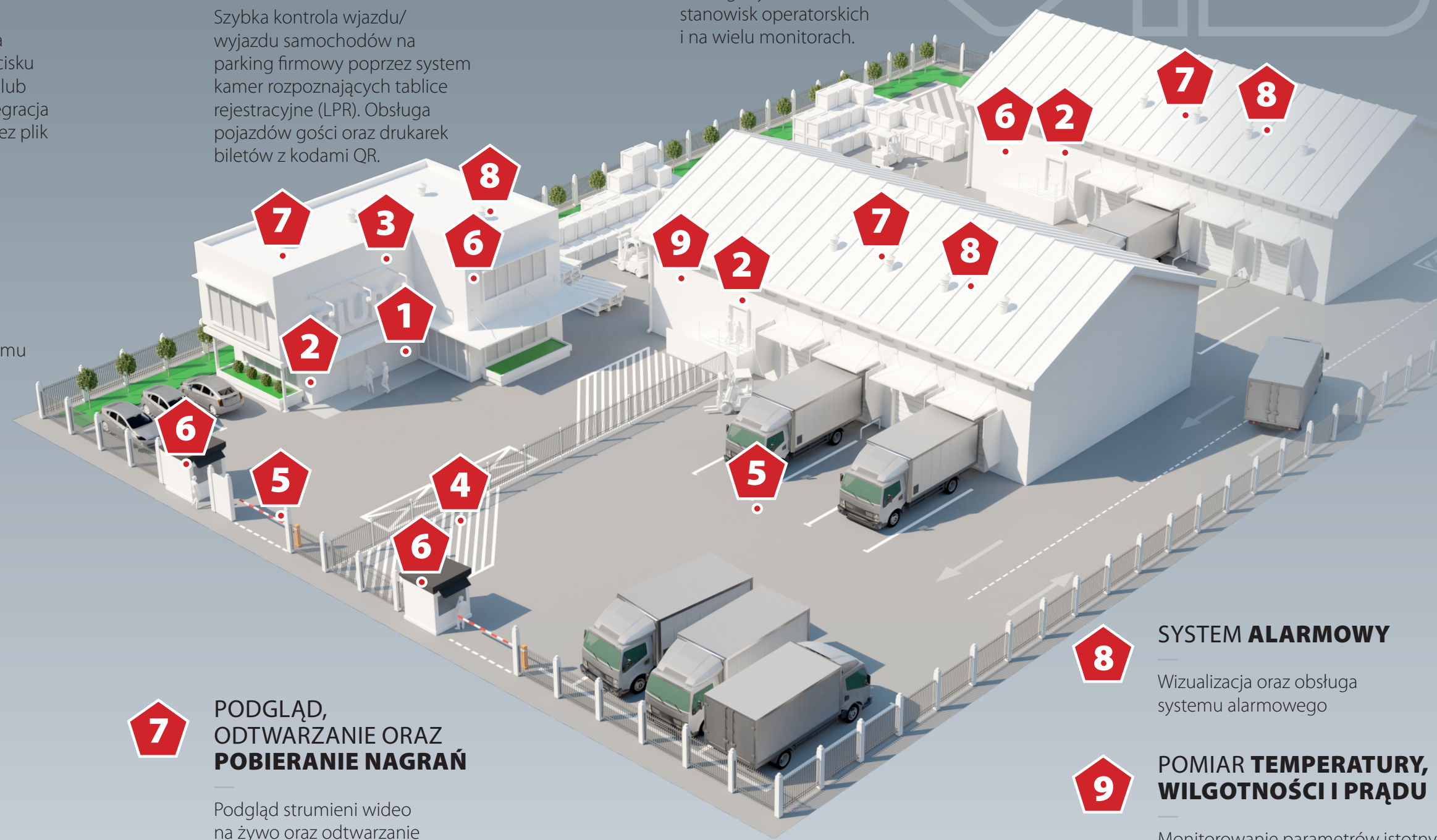
Kontrola ewakuacji z wykorzystaniem opcji raportowania w połączeniu z kontrolą stref globalnych.

5 OBSŁUGA PARKINGU Z KONTROLOWANYM WJAZDEM, STREFY LPR

Szybka kontrola wjazdu/wyjazdu samochodów na parking firmowy poprzez system kamer rozpoznających tablice rejestracyjne (LPR). Obsługa pojazdów gości oraz drukarek biletów z kodami QR.

6 WYGODNA OBSŁUGA

Obsługa systemu z wielu stanowisk operatorskich i na wielu monitorach.



NOVIS MANAGEMENT SYSTEM AC

7 PODGLĄD, ODTWARZANIE ORAZ POBIERANIE NAGRAŃ

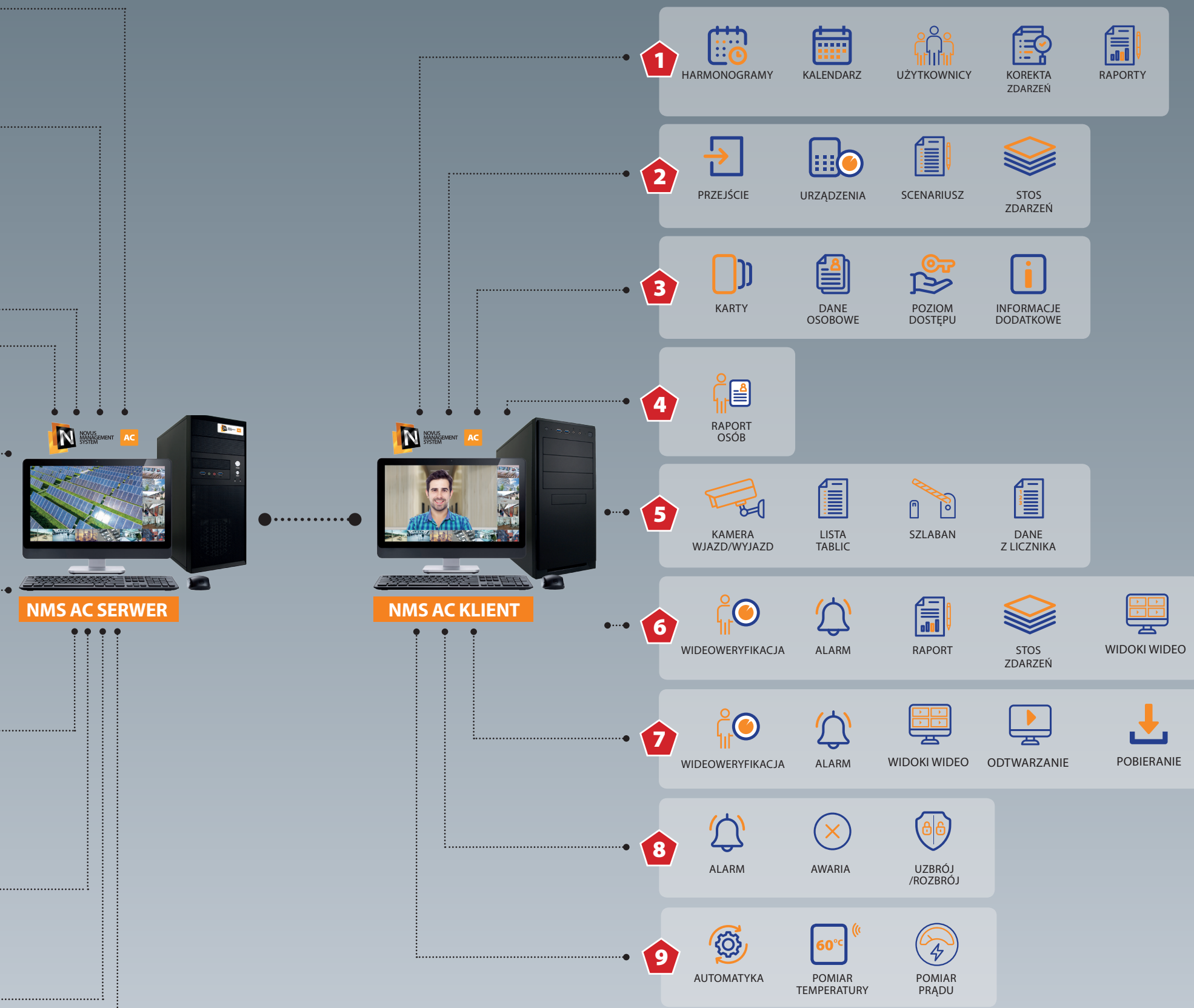
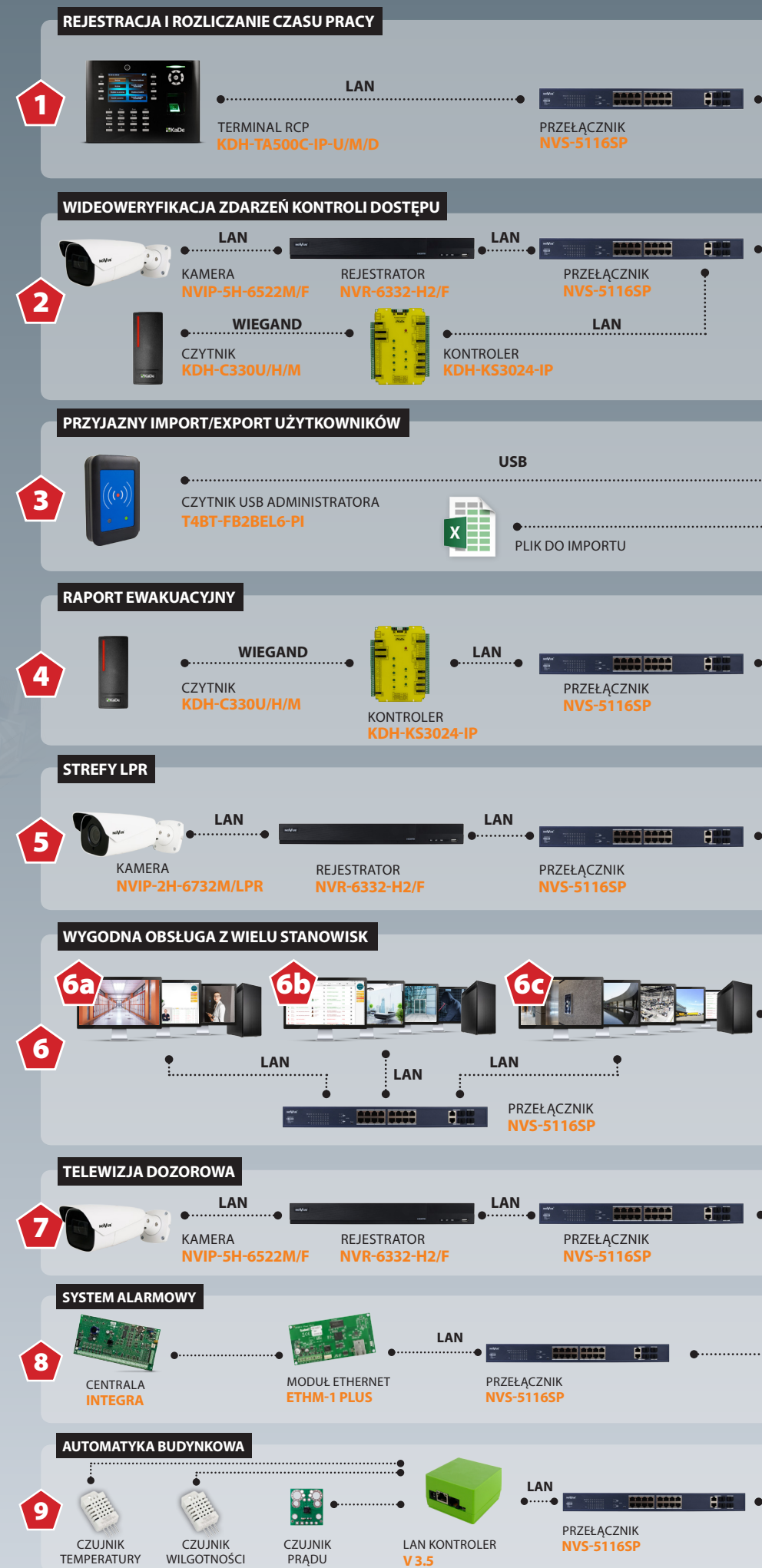
Podgląd strumieni wideo na żywo oraz odtwarzanie nagrań z rejestratorów na kilku monitorach jednocześnie, pobieranie nagrań.

8 SYSTEM ALARMOWY

Wizualizacja oraz obsługa systemu alarmowego

9 POMIAR TEMPERATURY, WILGOTNOŚCI I PRĄDU

Monitorowanie parametrów istotnych dla procesów produkcyjnych takich jak temperatura, wilgotność, przepływ prądu.



SCHEMAT BLOKOWY ZARZĄDZANIA BEZPIECZEŃSTWEM W ZAKŁADACH PRODUKCYJNYCH