**Załącznik nr 6 do SIWZ nr 0201-ILZ.260.24.2020**

**PRZYKŁADOWY SCHEMAT I OPIS MONTAŻU SYSTEMU ŁĄCZNOŚCI**

1. **Montaż w pojazdach oznakowanych:**



1. **Montaż kamuflowany:**



**Montaż Systemu łączności cyfrowej z funkcją bezprzewodowej transmisji danych „ADAM” obejmuje między innymi:**

1. instalację nowego akumulatora 24-28 Ah wraz z systemem ładowania potrzebnego do zasilania całego zamontowanego sprzętu, który:
2. dodatkowy akumulator będzie ładowany dedykowanym obwodem ładowania – tylko po załączeniu zapłonu pojazdu,
3. obwód ładowania będzie zabezpieczony przed rozładowaniem głównego akumulatora pojazdu przy pomocy urządzenia Power Tector,
4. wymianę anteny:
5. antena wielopasmowa zostanie zamontowana w miejsce anteny od radia samochodowego,
6. wszystkie złącza antenowe zabezpieczone koszulką termokurczliwą z klejem,
7. ukrycie wszystkich jego elementów, w tym radia na zestawie separacyjnym
w przypadku zastosowania montażu kamuflowanego oraz zamontowaniu pętli indukcyjnej w podsufitce,
8. przykręceniu na trwałe do pojazdu urządzeń (również za pomocą blachowkrętów),
9. przeprowadzenie przewodów pod tapicerką – z uwagą na poduszki i kurtyny powietrzne,
10. poprowadzenie wszystkich przewodów zasilających w peszlach ochronnych,
11. montaż kamer IP rejestrujących obraz przez przednią szybę pojazdu,
12. wykonanie obwód akumulatora z zastosowaniem bezpiecznika 10A.