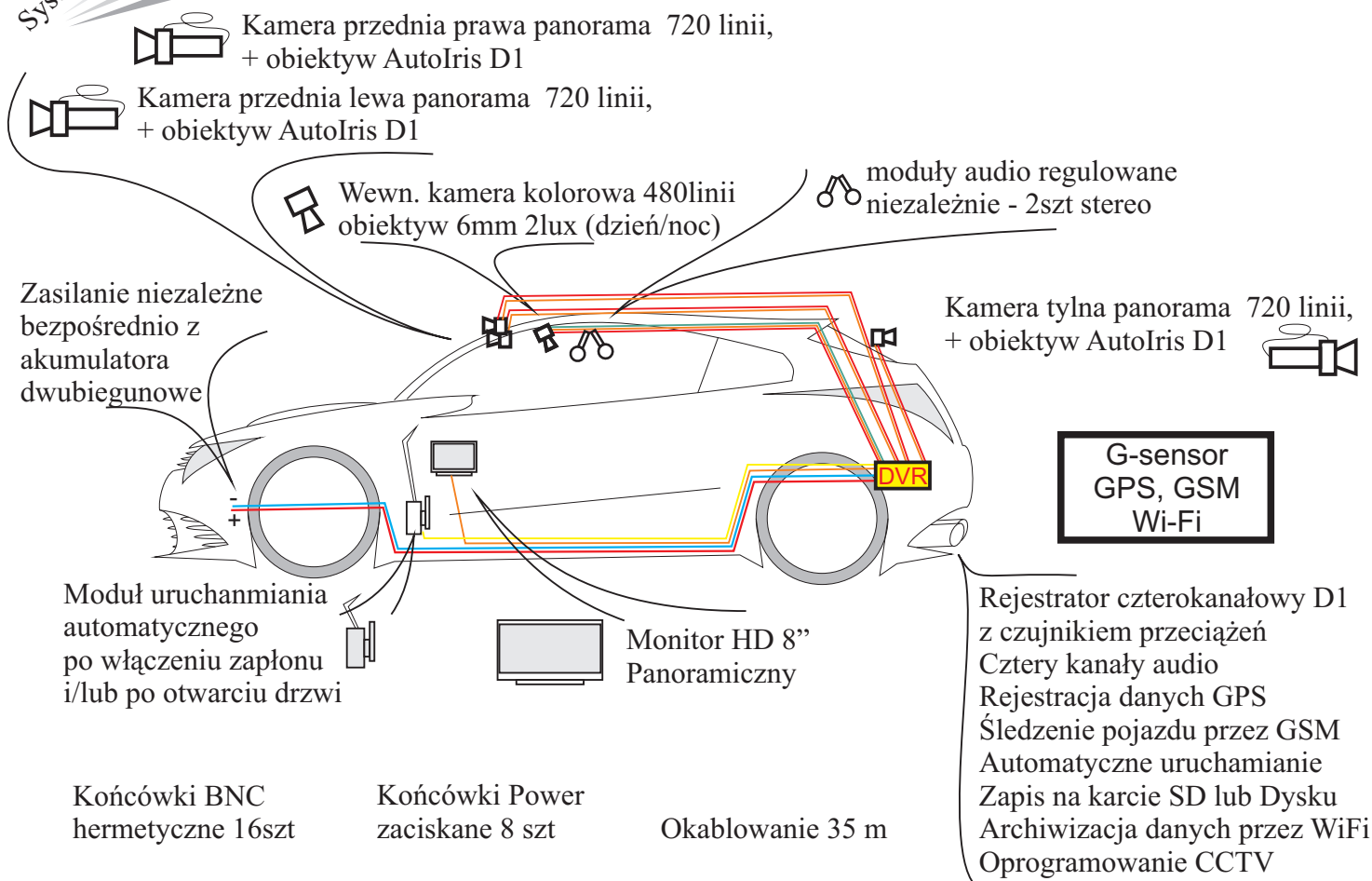




Serwis urządzeń elektronicznych
Komputery – Laptopy – Oprogramowanie
Systemy Monitoringu – Systemy Alarmowe
Systemy monitoringu mobilnego – Nauka jazdy

biuro.@kamera.auto.pl
serwis@kamera.auto.pl
wroclaw@kamera.auto.pl

Schemat połączeń systemu CCTV wersja: TURBO



Zestaw zawiera cztery kamery:

Dwie przednie pracują w wysokiej rozdzielczości, z obiektywami regulowanymi (zoom+ostrość), automatyczną przesłoną Auto Iris umożliwiającą rejestrację obrazu zarówno "pod słońce" jak i w półmroku. Dołączono dwa zewnętrzne moduły audio, z regulowaną czułością. Kamera tylna identyczna do przedniej, Podgląd umożliwiony jest na monitorze HD z powłoką HIglass o przekątnej 8"

Zasilanie obu biegunów poprowadzono bezpośrednio od akumulatora. Przewidziano montaż ewentualnego filtra przeciwzakłóceniuowego. Uruchomienie systemu następuje automatycznie poprzez moduł podłączony do impulsu zapłonu w stacyjce pojazdu lub po otwarciu drzwi kierowcy.

Końcówki hermetyczne przewodów sygnałowych BNC zaciskane na stałe, przewody napięciowe lutowane oraz podwójnie izolowane.

W robociznie przewidziano demontaż lewego progu (przód i tył), prawego progu (przód i tył), demontaż tapicerki bagażnika, demontaż podsufitki oraz prawego słupka zero.

Montaż monitora na tapicerce deski przedniej, lub w/zamiast schowka pasażera.

Rejestrator posiada cztery wejścia video oraz cztery wejścia audio, montowany z sensorem G rejestrującym przeciążenia oraz modułem GPS umożliwiającym odtworzenie przebiegu trasy na mapie wraz z chwilowymi prędkościami. Zapis przeprowadzany jest na dysk HDD, lub kartę SD. System umożliwia przeprowadzanie archiwizacji zdalnej przez WiFi.

Całość systemu zabezpieczono bezpiecznikiem 25A. Wyjścia napięciowe do kamer zabezpieczone bezpiecznikami 5A.