

Pętla autobusowa „Esperanto” i budynek ekspedycji autobusowej

System telewizji przemysłowej, zainstalowany na terenie pętli autobusowej „Esperanto” i w budynku ekspedycji autobusowej, zbudowany jest na bazie urządzeń i elementów firmy BCS. W skład systemu telewizji przemysłowej wchodzi następujące urządzenia i elementy:

- 1) kompletna kamera stała BCS-586DCV – 4 szt.,
- 2) kompletna kamera obrotowa BCS-SD05D – 2 szt.,
- 3) klawiatura sterująca BCS-NKBDB – 1 szt.,
- 4) rejestrator cyfrowy BCS DVR0804 LNH-S – 1 szt.,
- 5) monitor kolorowy 19” LCD – 1 szt.,
- 6) inne (np.: zasilacze, gniazda, panele, łączówki, krosownice, moduły itp),
- 7) przewody zasilające i sygnałowe.