

Węzeł Komunikacyjny Młociny

System telewizji przemysłowej, zainstalowany na terenie Węzła Komunikacyjnego Młociny, zbudowany jest na bazie urządzeń i elementów firmy Samsung, przy czym zamontowane są również urządzenia i elementy innych producentów. W skład systemu telewizji przemysłowej wchodzi następujące urządzenia i elementy:

- 1) kompletna kamera stała SHC-735P – 131 szt.,
- 2) kompletna kamera stała SCB-3000PH – 12 szt.,
- 3) kompletna kamera obrotowa SPD-2300P – 26 szt.,
- 4) kompletna kamera obrotowa SCP-3430HP – 8 szt.,
- 5) monitor 19" LCD – 14 szt.
- 6) klawiatura sterująca SCC-3100A – 3 szt.,
- 7) rejestrator cyfrowy SVR-1650 – 10 szt.,
- 8) rejestrator cyfrowy SRD-1650D – 1 szt.,
- 9) rejestrator cyfrowy SRD-1670DC – 1 szt.,
- 10) krosownica wizyjna SMX-25632 – 1 szt.,
- 11) zasilacz UPS 500W – 1 szt.
- 12) inne (np.: zasilacze, gniazda, panele, łączówki, krosownice, moduły itp),
- 13) przewody zasilające i sygnałowe.