INFORMACJE UZUPEŁNIAJĄCE

1. Współczynnik lambda dla wełny mineralnej stropodachu wynosi 0,035 W/M8k.
2. Współczynnik przenikania ciepła dla stolarki okiennej PCV parteru wynosi U=0,9 W/m2K, dla okien wyższych kondygnacji U=1,0 W/m2K.
3. Współczynnik przenikania ciepła stolarki okiennej aluminiowej parteru wynosi U=0,9 W/m2K, dla okien wyższych kondygnacji U=W/m2K.
4. Ściany SZ 3.1 oraz SZ 3.2 są ścianami podcieni z okładziną z deski włóknocementowej pod którą zastosowano wełna mineralną o grubości 16 cm. Na pozostałych ścianach zastosowano izolacje termiczną grubości 18 cm.
5. Instalacja punktów PEL w pomieszczeniach gabinetów i punktów personelu opiekuńczego obejmuje dostawę i montaż gniazd ogólnych, komputerowych oraz gniazd RJ45 wraz z oprzewodowaniem.
6. W ofercie należy uwzględnić dostawę i montaż następujących elementów:

- szafa RTV + CCTV

- szafa 48U – światłowód

- szafy TT1....TT4

- gniazda RJ45 w mieszkaniach

- gniazda RTV w mieszkaniach

- dwa maszty antenowe

- tablica dla urządzenia rozdziału sygnałów logicznych

1. Ilość linii kablowych (UTP, światłowód)należy przyjąć zgodnie ze schematem blokowym instalacji.
2. Klucze do drzwi wejściowych budynku/wiatrołapu, pomieszczeń wspólnego użytku m.in. wózkowni itd., pilotów do bram garażowych i szlabanu należy zapewnić dla każdego mieszkania, lokalu usługowego oraz 5 szt. dla Zamawiającego.