**Minimalne wymagania dla kamer IP**

Kamery IP z redystrybucją napięcia zasilania w standardzie POE (Power Over Ethernet) o rozdzielczości minimum 4Mpx przy 20fps, umożliwiające jednoczesną pracę z minimum dwoma niezależnymi strumieniami obrazu (drugi strumień musi umożliwiać podgląd minimum w rozdzielczości FHD 1920x1080). Kamery muszą wspierać kodowanie w standardzie H.264 oraz H.265+, kamery muszą wspierać standard ONVIF, funkcje redukcji szumów oraz balansu oświetlenia sceny. Kamery muszą posiadać oświetlacze podczerwieni potrafiące pokryć monitorowany obszar oraz obudowy o klasie szczelności minimum IP67. Obiektyw umożliwiający kąty widzenia powyżej 90 stopni.

**Minimalne wymagania dla rutera**

Ruter sufitowy Wi-Fi pracujący w standardzie 2.4 GHz i 5 GHz/ wspierający standard: IEEE 802.11ac/do montażu w przestrzeni biurowej/ z anteną.