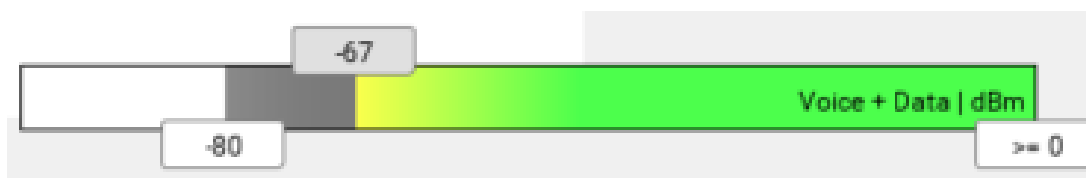


Załącznik nr 2. Planowane pokrycie siecią bezprzewodową na poszczególnych piętrach Szpitala

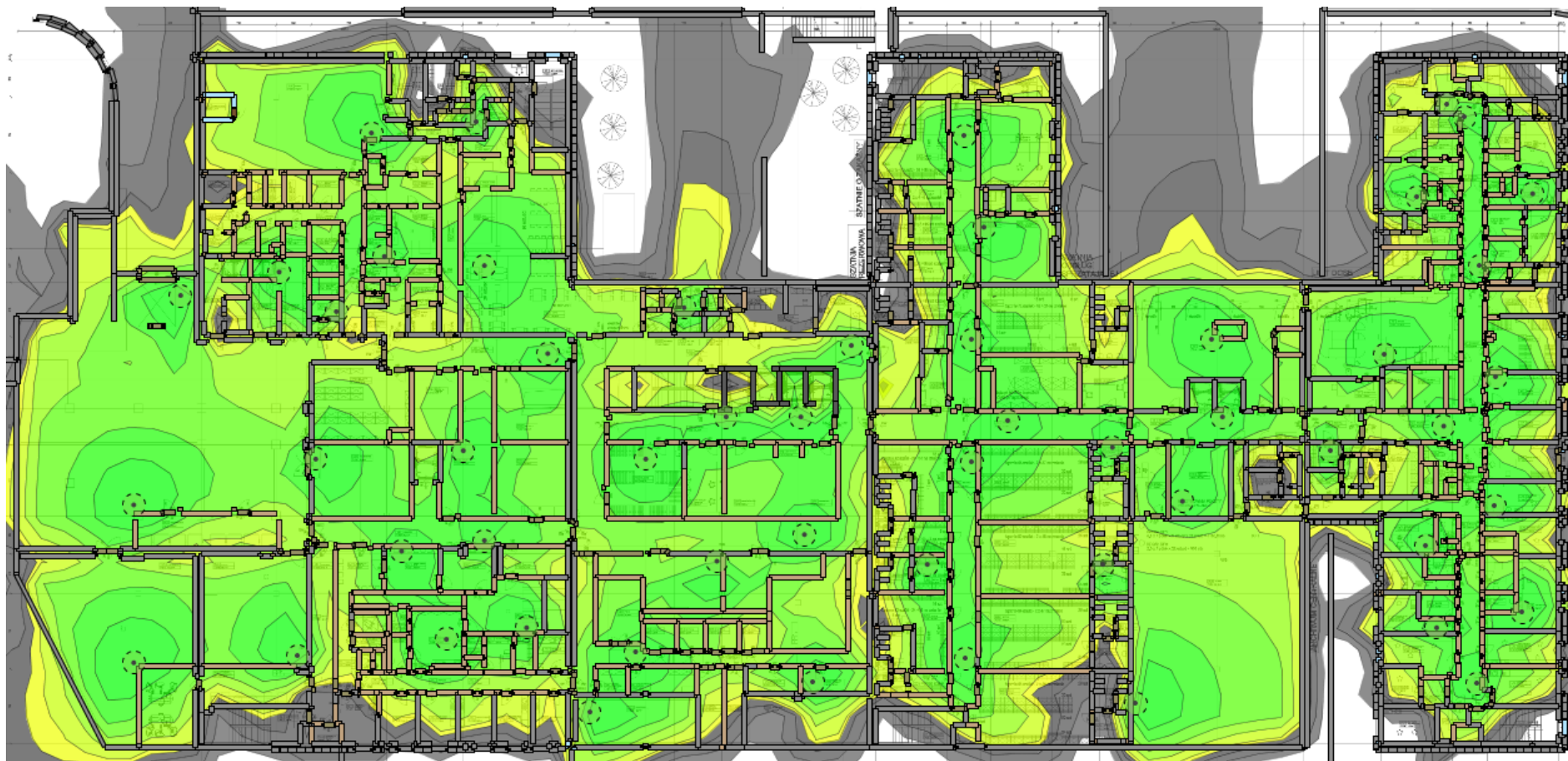
Planowane rozmieszczenie poszczególnych punktów bezprzewodowego dostępu do sieci komputerowej, przedstawione poniżej odzwierciedla dostęp na potrzeby efektywnego przesyłania danych i głosu (Voice over IP). W ramach pokrycia poziom koloru odzwierciedla moc sygnału (im bardziej poziom silniejszy – kolor jest bardziej zielony – intensywny). Przy czym zakłada się, że poziom sygnału na poziomie -67 dBm jest już nie pozwalający na dostęp do sieci komputerowej.



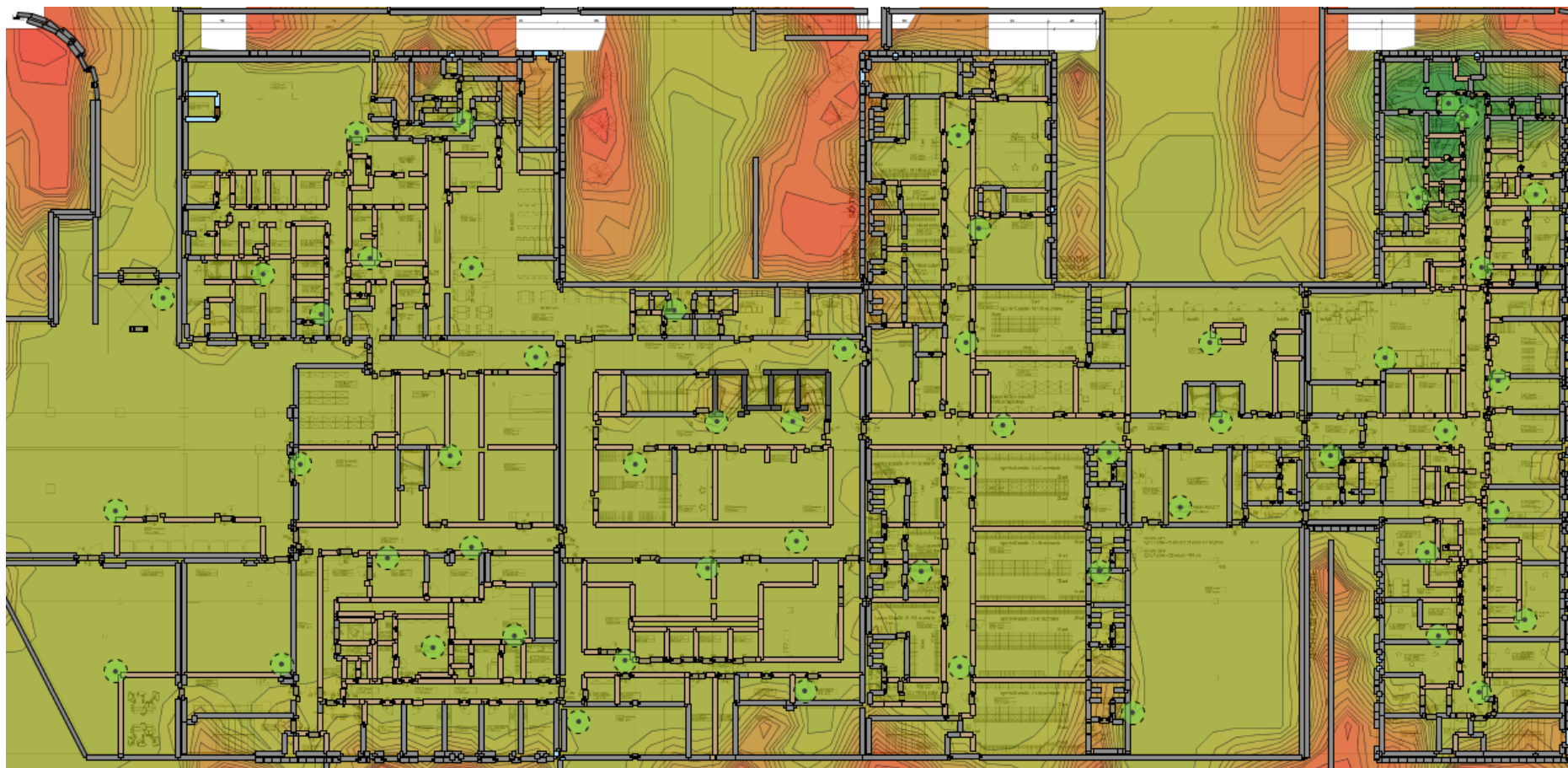
Podobnie w zakresie wydajności – szacowanego, dostępnego pasma wydajności przesyłanych danych, zakłada się wydajności, zgodnie z legendą poniżej.



Poniżej znajduje się poziom pokrycia siecią bezprzewodową na poziomie -1



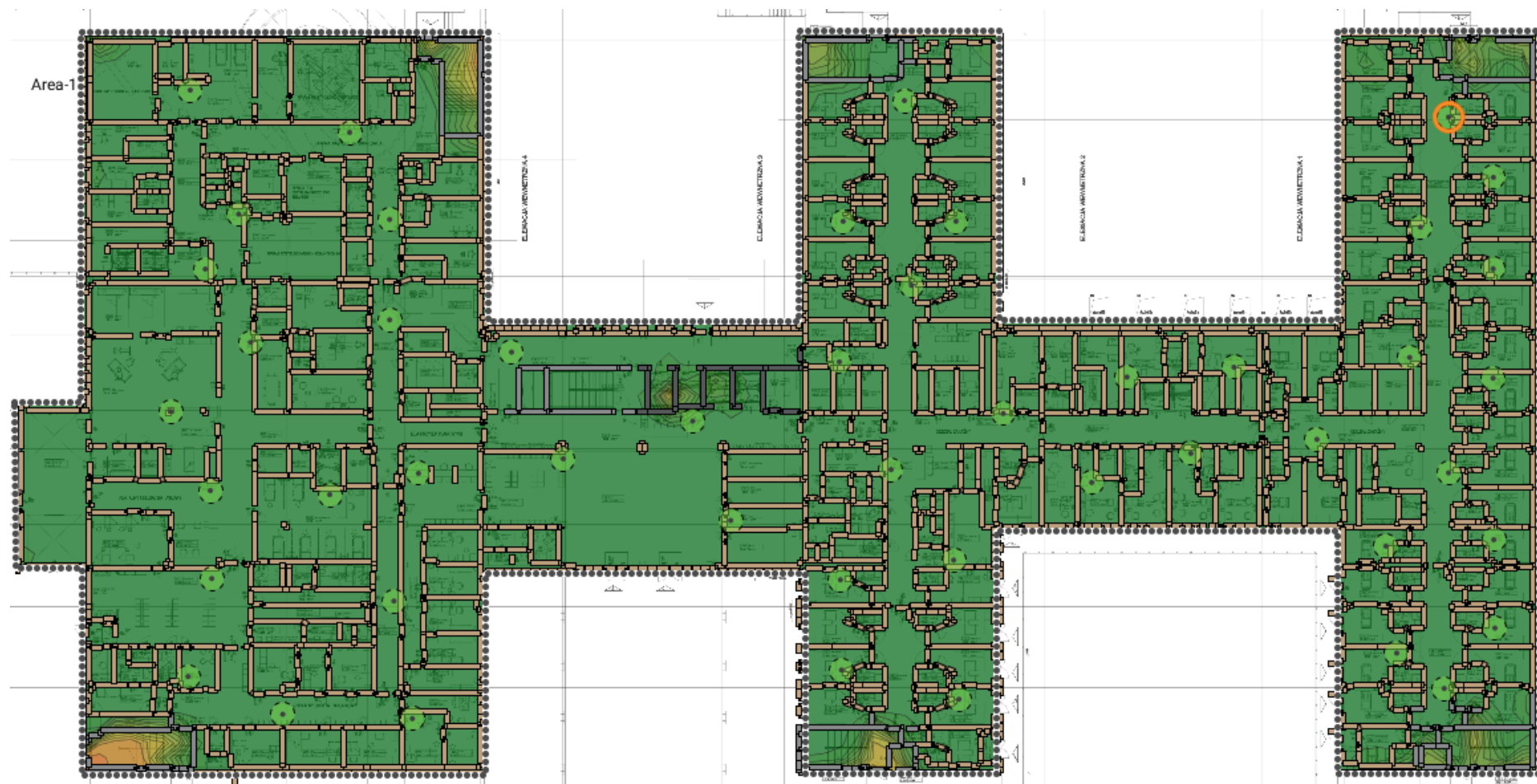
Poniżej znajduje się szacowana wydajność, przy przedstawionym powyżej pokryciu sygnałem radiowym, przesyłania danych na poziomie -1



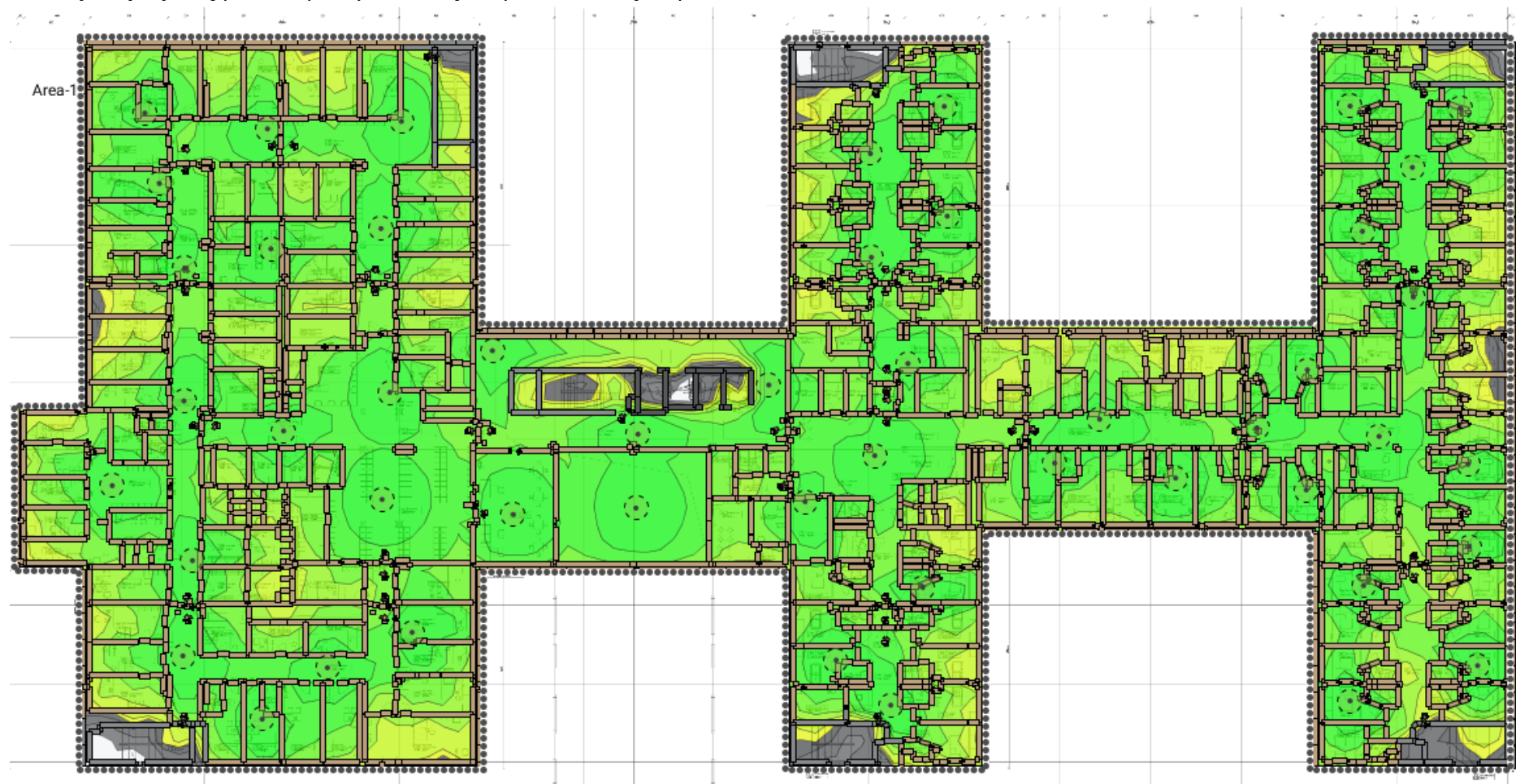
Poniżej znajduje się poziom pokrycia siecią bezprzewodową na poziomie 0



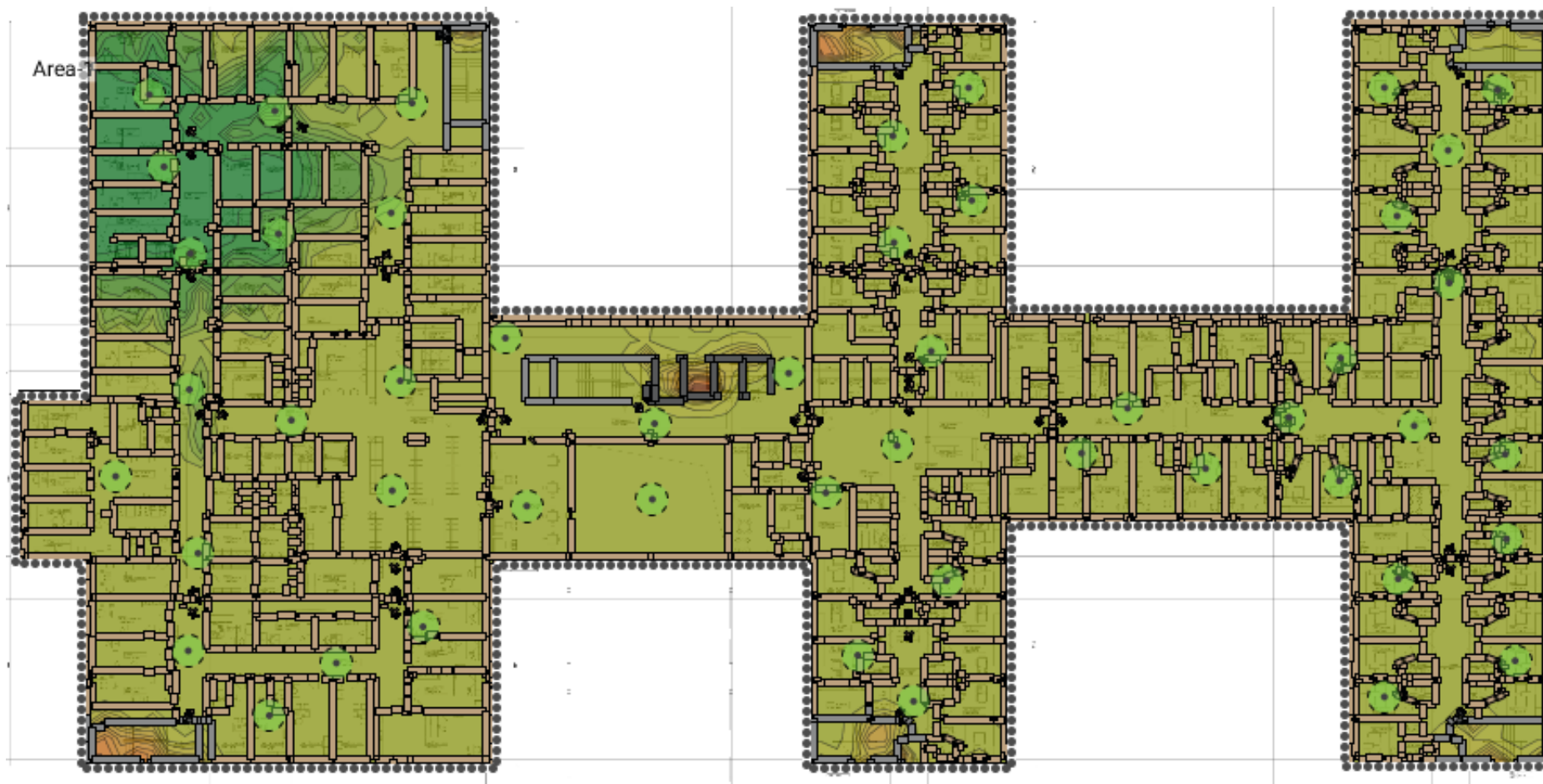
Poniżej znajduje się szacowana wydajność, przy przedstawionym powyżej pokryciu sygnałem radiowym, przesyłania danych na poziomie 0



Poniżej znajduje się poziom pokrycia siecią bezprzewodową na poziomie 1



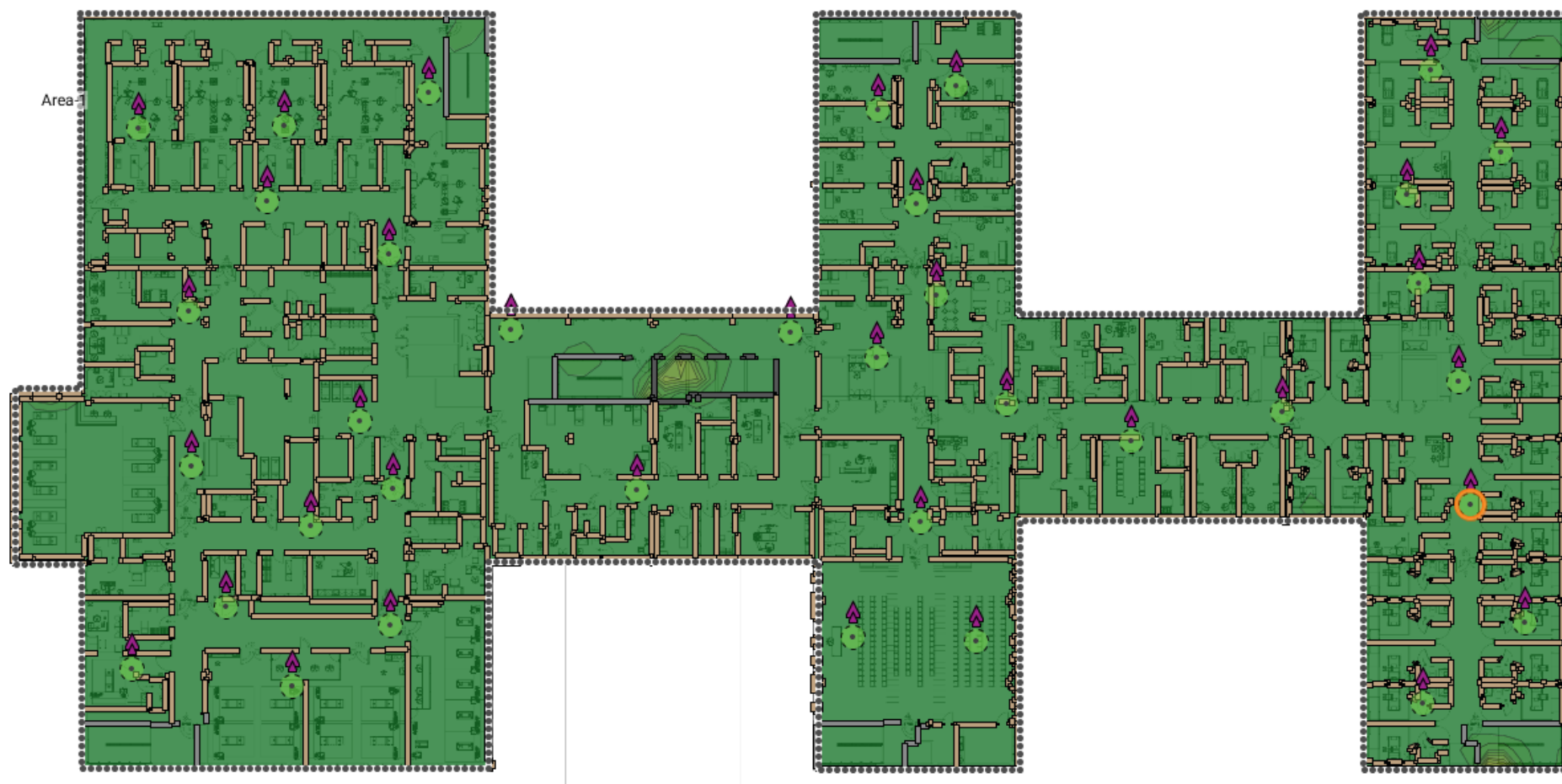
Poniżej znajduje się szacowana wydajność, przy przedstawionym powyżej pokryciu sygnałem radiowym, przesyłania danych na poziomie 1



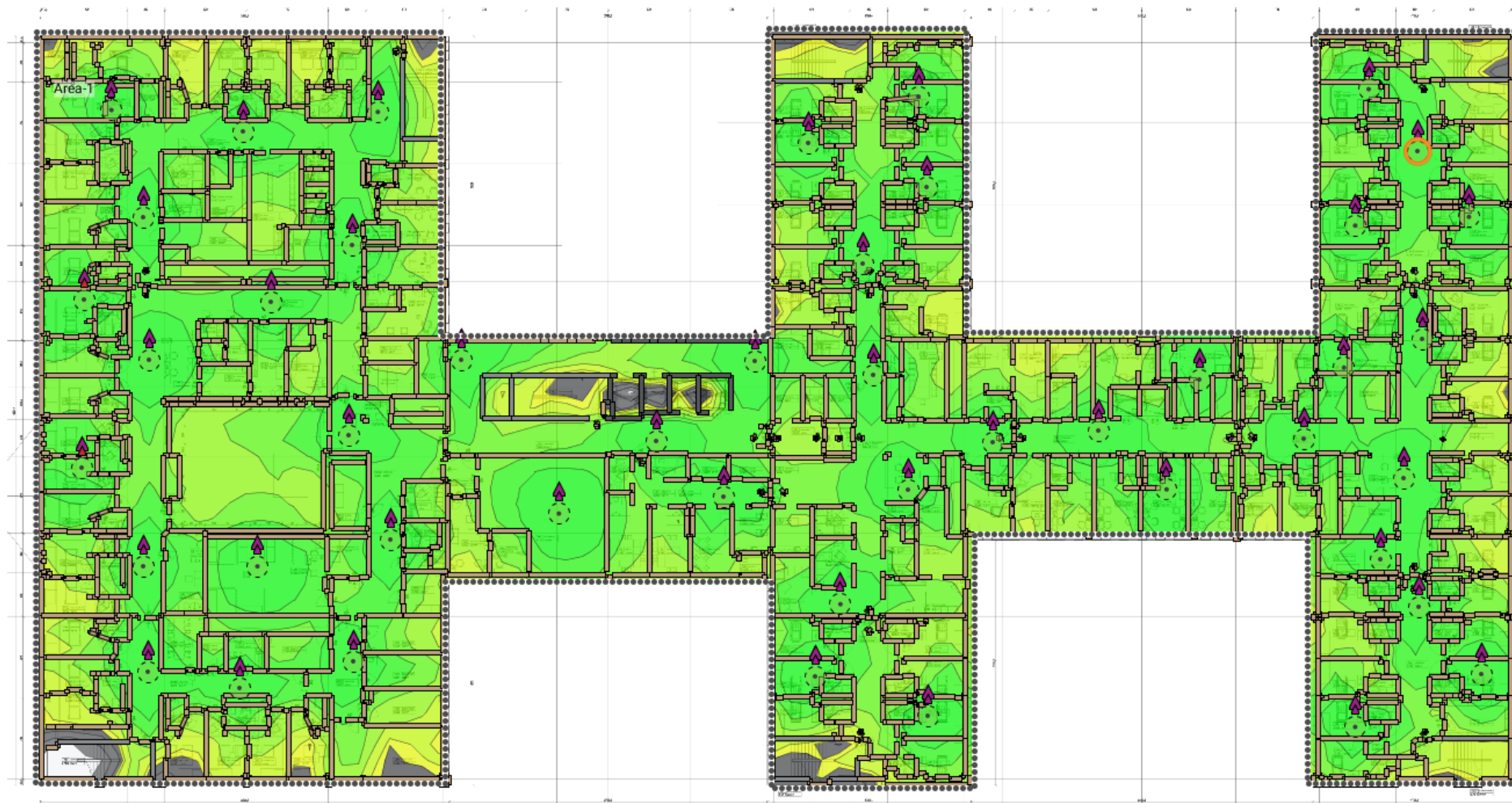
Poniżej znajduje się poziom pokrycia siecią bezprzewodową na poziomie 2



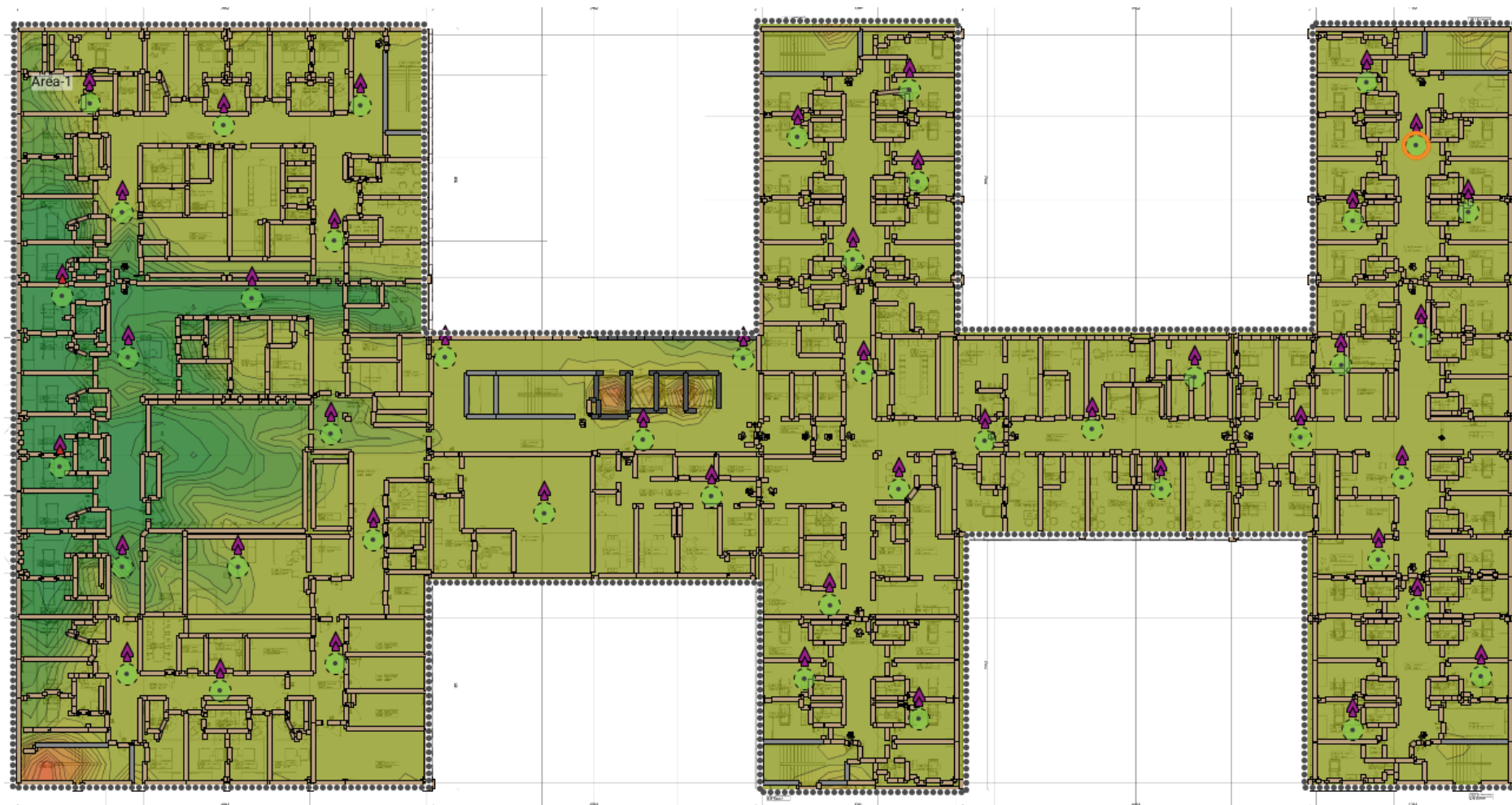
Poniżej znajduje się szacowana wydajność, przy przedstawionym powyżej pokryciu sygnałem radiowym, przesyłania danych na poziomie 2



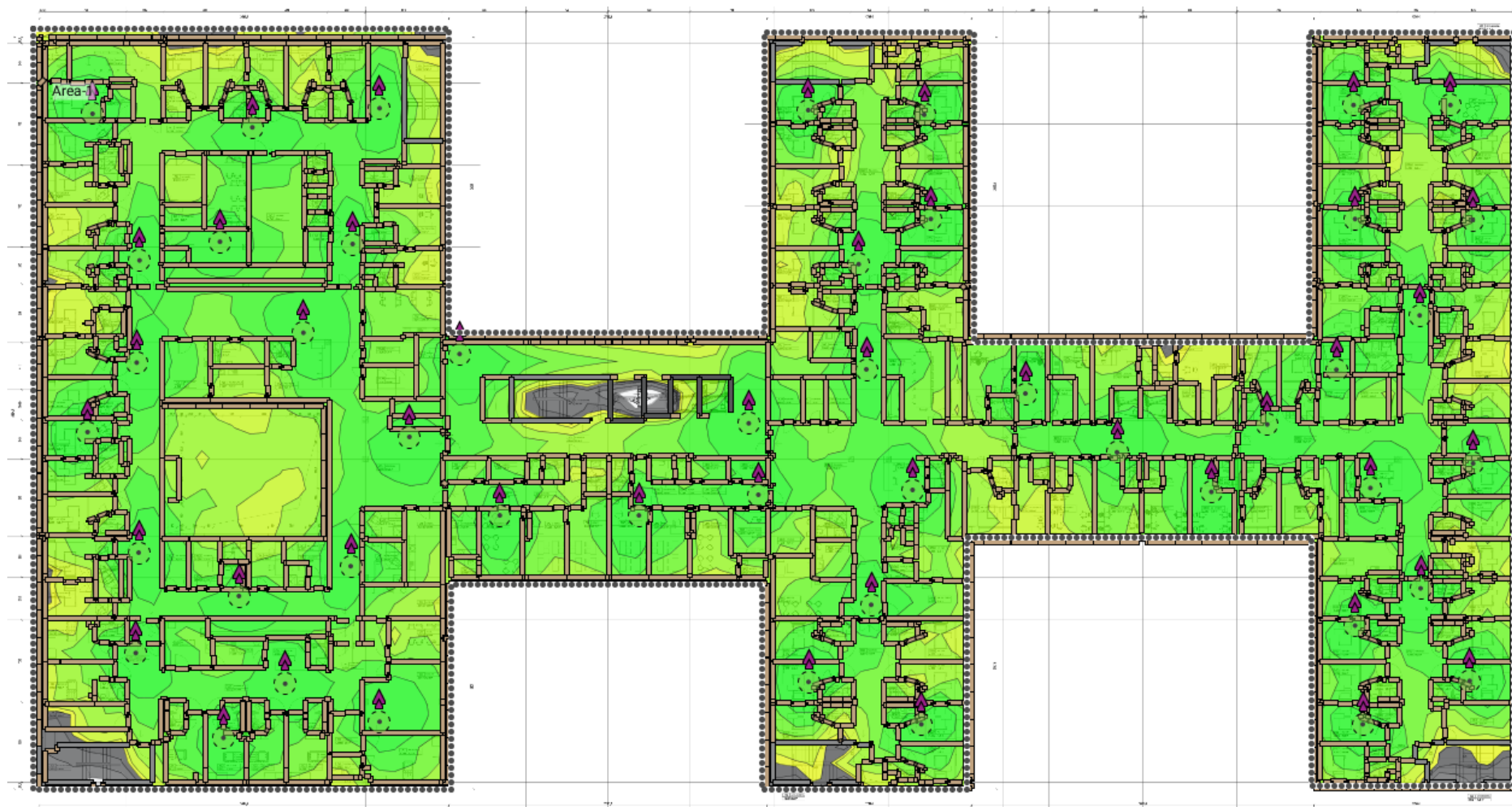
Poniżej znajduje się poziom pokrycia siecią bezprzewodową na poziomie 3



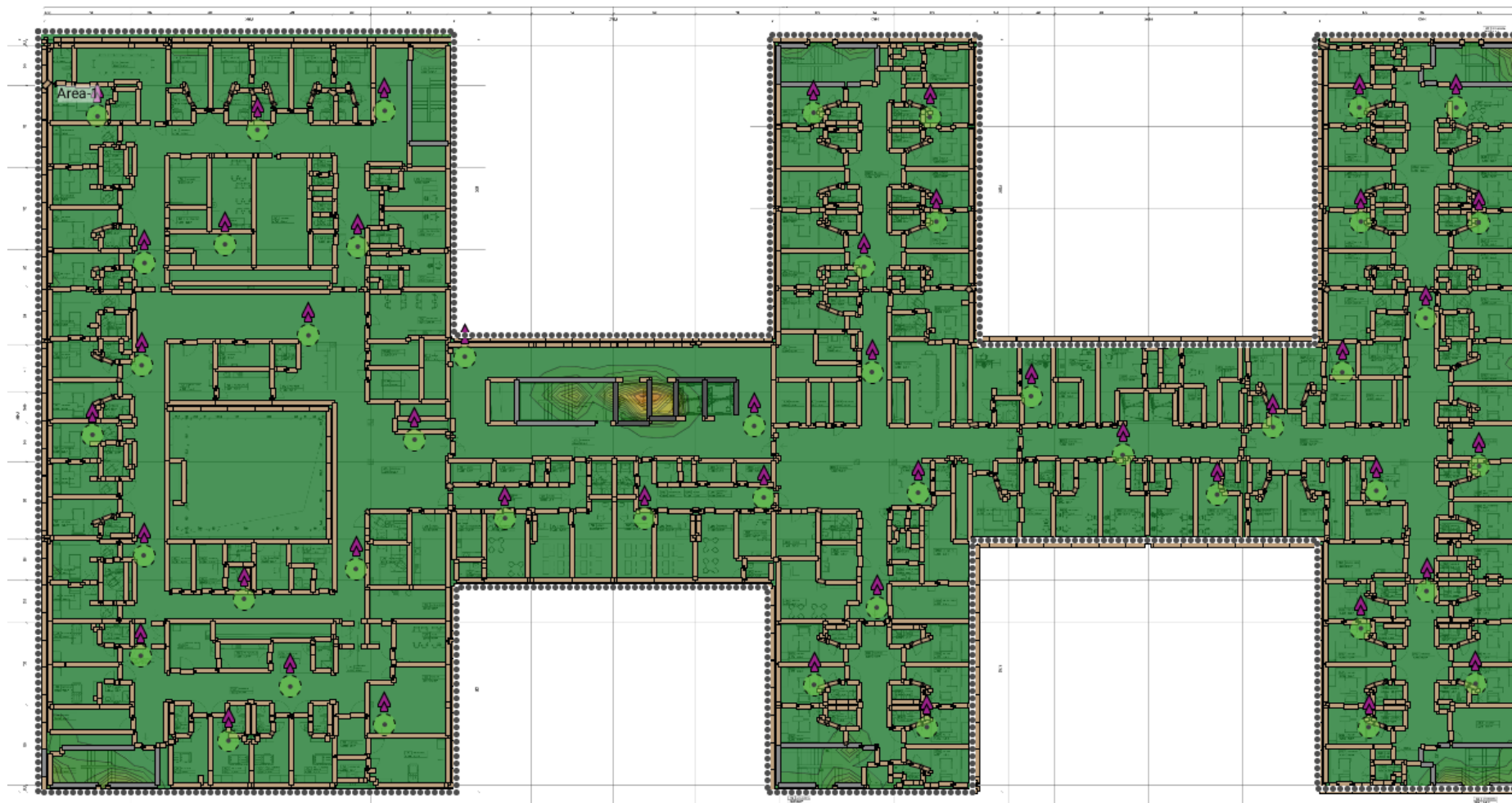
Poniżej znajduje się szacowana wydajność, przy przedstawionym powyżej pokryciu sygnałem radiowym, przesyłania danych na poziomie 3



Poniżej znajduje się poziom pokrycia siecią bezprzewodową na poziomie 4



Poniżej znajduje się szacowana wydajność, przy przedstawionym powyżej pokryciu sygnałem radiowym, przesyłania danych na poziomie 4



Poniżej znajduje się poziom pokrycia siecią bezprzewodową na poziomie 5

