

Lista miejskich hotspotów uruchamianych w ramach projektu sieci LEGMAN.

lp.	Nazwa	Lokalizacja	Typ	Status	Opis	Proponowany model urządzenia	Uwagi
1	Hotspot1	Galeria Sztuki przy placu Katedralnym 1 (okno na I piętrze)	zewnątrzny	aktywny	Azymut : 320; Kąt promieniowania anteny H:60 V:60; wysokość zamontowania anteny: 6m; kąt nachylenia anteny do elewacji 10 stopni, promień wiązki głównej (efektywny zasięg) ok 35m.	Ubiquiti NanoStation M2	Planowana zmiana urządzenia nadawczego i anteny.
2	Hotspot2	Urząd Miasta plac Słowiański 7 (balkon budynku B2 na I piętrze)	zewnątrzny	aktywny	Azymut : 220; Kąt promieniowania anteny H:60 V:60; wysokość zamontowania anteny: 5m; kąt nachylenia anteny do elewacji 4 stopnie, promień wiązki głównej (efektywny zasięg) ok 70m.	Ubiquiti NanoStation M2	Planowana zmiana urządzenia nadawczego i anteny.
3	Hotspot3	Miejska Biblioteka Publiczna Rynek 14 (balkon na I piętrze)	zewnątrzny	aktywny	Azymut : 130; Kąt promieniowania anteny H:60 V:60; wysokość zamontowania anteny: 8m; kąt nachylenia anteny do elewacji 15 stopni, promień wiązki głównej (efektywny zasięg) ok 30m.	Ubiquiti NanoStation M2	Planowana zmiana urządzenia nadawczego i anteny.
4	Hotspot4	Galeria Sztuki RING Rynek 14 (nad wityryną)	zewnątrzny	aktywny	Zewnętrzny. Azymut : 130; Kąt promieniowania anteny H:60 V:60;	Ubiquiti NanoStation M2	Planowana zmiana urządzenia nadawczego i anteny.

		wystawową)			wysokość zamontowania anteny: 5m; kąt nachylenia anteny do elewacji 8 stopni, promień wiązki głównej (efektywny zasięg) ok 35m.		
5	Hotspot5	Urząd Miasta ul. Chojnowska 2 biura USC (przedsiónek Kasy)	wewnętrzny	aktywny	antena dookólna , efektywny zasięg ok 10m.	Ubiquiti PicoStation M2	
6	Hotspot6	Urząd Miasta ul. Chojnowska 2 biura WSO sala obsługi klienta	wewnętrzny	aktywny	antena dookólna , efektywny zasięg ok 10m.	Ubiquiti PicoStation M2	
7	Hotspot7	Urząd Miasta plac Słowiański 8 (hol urzędu na parterze)	wewnętrzny	aktywny	antena dookólna , efektywny zasięg ok 10m.	Ubiquiti PicoStation M2	
8	Hotspot8	Urząd Miasta plac Słowiański 7 (sala konferencyjna pok. Nr 9)	wewnętrzny	aktywny	antena dookólna , efektywny zasięg ok 10m.	Ubiquiti PicoStation M2	
9	Hotspot9	Urząd Miasta plac Słowiański 8 (okno p. 310 IIIp.)	zewewnętrzny	aktywny	Azymut : 320; Kąt promieniowania anteny H:60 V:60; wysokość zamontowania anteny: 17m; kąt nachylenia anteny do elewacji 10 stopni, promień wiązki głównej (efektywny zasięg) ok 96m.	Ubiquiti NanoStation M2	Planowana zmiana urządzenia nadawczego i anteny.
10	Hotspot10	Urząd Miasta plac Słowiański 8 (sala	wewnętrzny	aktywny	antena dookólna , efektywny zasięg ok 10m.	Ubiquiti PicoStation M2	

		narad 201 IIp.)					
11	Hotspot11	Urząd Miasta plac Słowiański 8 (Informatyka 219, IIp)	wewnętrzny	aktywny	antena dookólna , efektywny zasięg ok 10m.	Ubiquiti PicoStation M2	
12	Hotspot12	Urząd Miasta plac Słowiański 8 (Biuro Rady Miasta IIp)	wewnętrzny	aktywny	antena dookólna , efektywny zasięg ok 10m.	Ubiquiti PicoStation M2	
13	Hotspot13	Urząd Miasta plac Słowiański 8 (sala obrad Rady Miasta IIp.)	wewnętrzny	aktywny	antena dookólna , efektywny zasięg ok 10m.	Ubiquiti PicoStation M2	
14	Hotspot14	Park Miejski - Palmiarna	zewewnętrzny	planowany	antena dookólna , efektywny zasięg ok 50m.	Ubiquiti PicoStation M2	
15	Hotspot15	Park Miejski – Stadion Miejski	zewewnętrzny	planowany	antena dookólna , efektywny zasięg ok 50m.	Ubiquiti PicoStation M2	
16	Hotspot16	Hala sportowa ul. Lotnicza 52	wewnętrzny	planowany	antena dookólna , efektywny zasięg ok 10m.	Ubiquiti PicoStation M2	
17	Hotspot17	Ośrodek Sportu i Rekreacji ul. Najświętszej Marii Panny 7 (lp. Okno na plac przy Galerii Piastów)	zewewnętrzny	planowany	Azymut : 180; Kąt promieniowania anteny H:60 V:60; wysokość zamontowania anteny: 5m; kąt nachylenia anteny do elewacji 18 stopni, promień wiązki głównej (efektywny zasięg) ok 15m.	Ubiquiti NanoStation M2	
18	Hotspot18	Park Miejski – "Gaj Muz"	zewewnętrzny	planowany	antena dookólna , efektywny zasięg ok 50m.	Ubiquiti PicoStation M2	
19	Hotspot19	Park Miejski – "Plac	zewewnętrzny	planowany	antena dookólna ,	Ubiquiti	

		Zabaw dla Dzieci"			efektywny zasięg ok 50m.	PicoStation M2	
20	Hotspot20	Park Miejski – "Ogród Francuski"	zewnątrzny	planowany	antena dookólna , efektywny zasięg ok 50m.	Ubiquiti PicoStation M2	