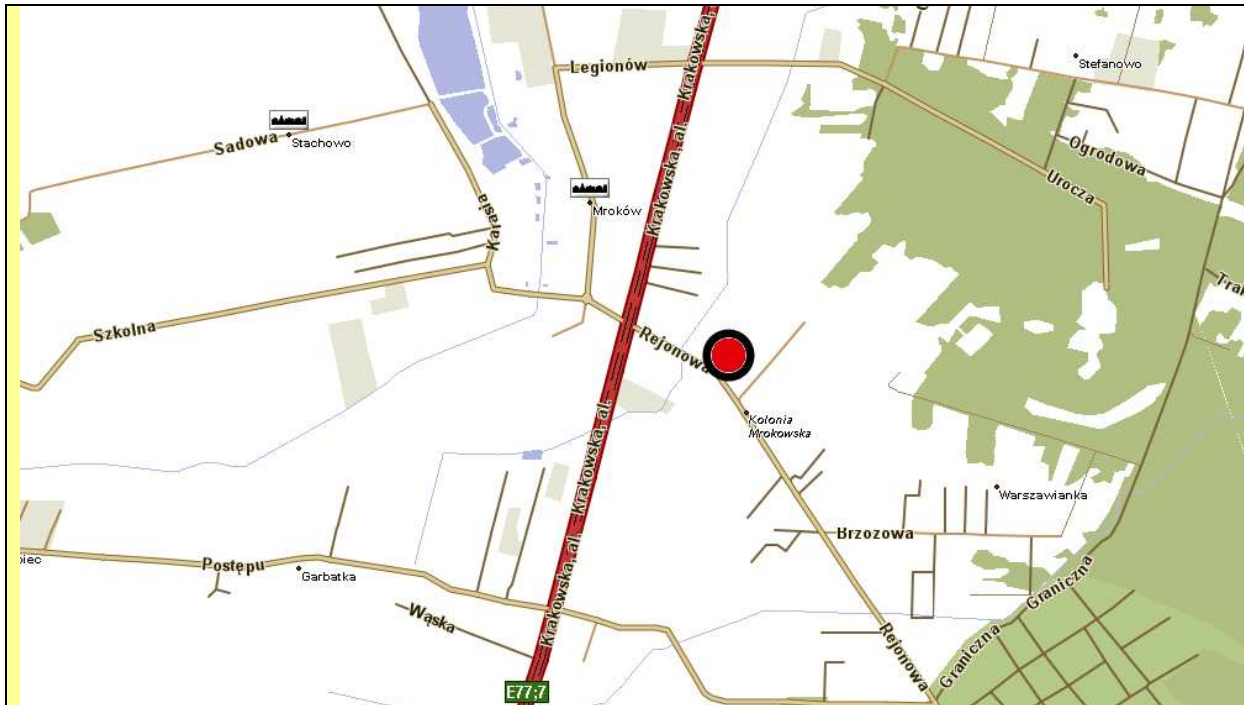


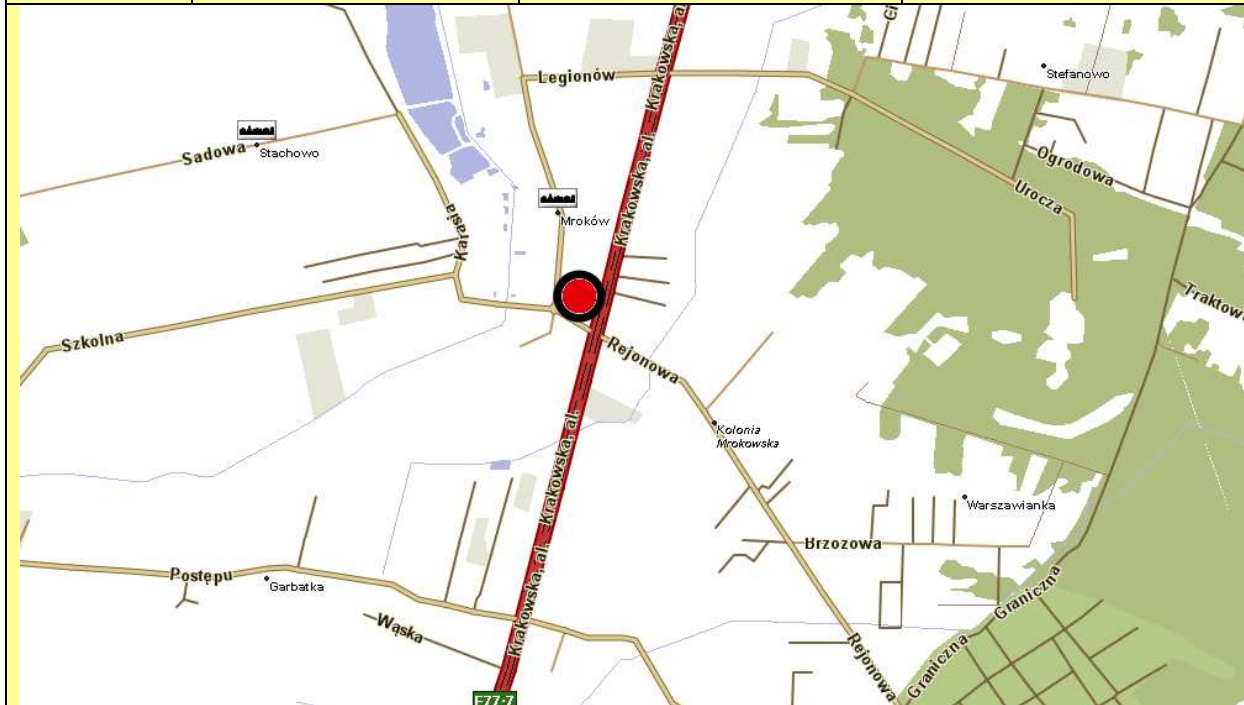
Załącznik nr 4 do PFU

Część A - Wykaz Lokalizacji na których możliwa jest ewentualna budowa stacji bazowych systemu punkt-wielopunkt lub stacji przekaźnikowych wraz z ich lokalizacją geograficzną oraz Lokalnych punktów dostępowych.

Numer obiektu	Nazwa obiektu	Lokalizacja	Koordynaty uwagi do lokalizacji
1	Gminne Przedszkole w Jastrzębcu	Ul. Łąkowa 13, Jastrzębiec	N – 52 01 57 21 E – 20 50 01 99 mnpm. 160 b. niski budynek (parterowy)
2	Parafia p.w. św. Stanisława Kostki w Mrokowie	ul. Rejonowa 40, Mroków	N – 52 02 13 27 E – 20 51 55 69 mnpm. 153 montaż wymaga użycia podnośnika

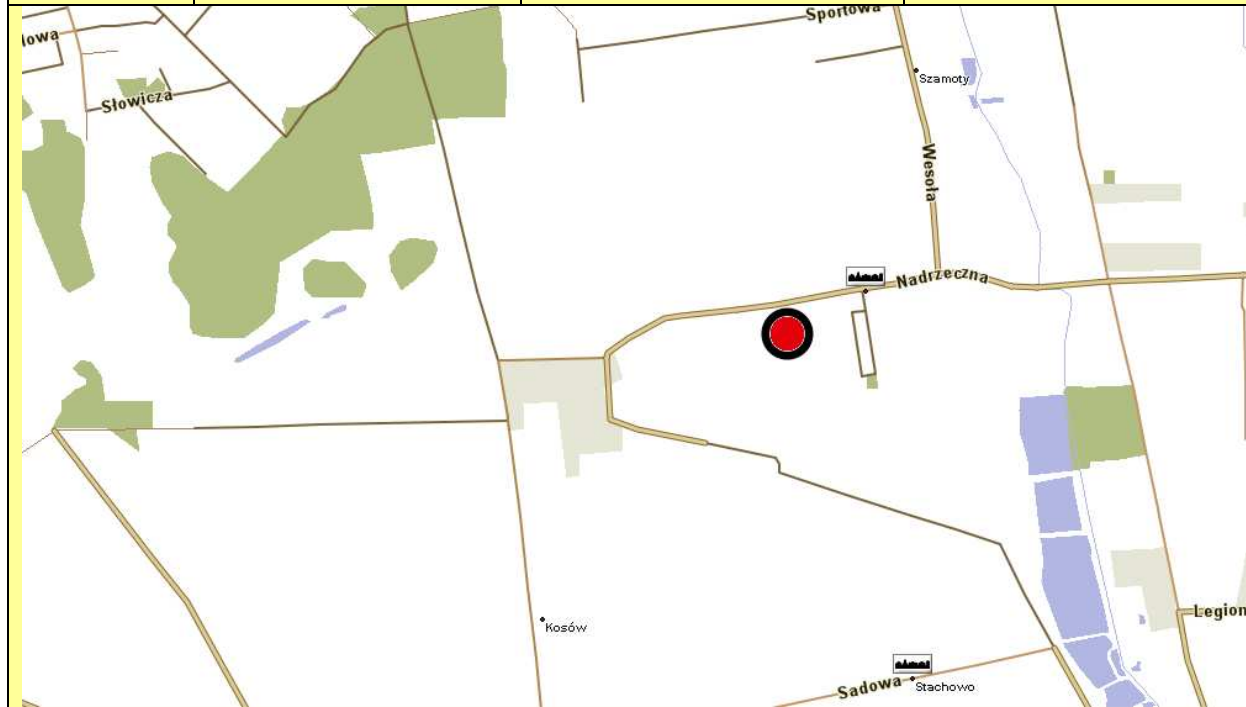


3	Zespół Szkół w Mrokowie	Ul. Marii Świątkiewicz 2A, Mroków	N – 52 02 20 47 E – 20 51 36 36 mnpm. 159 możliwy do użycia komin lokalnej EC o konstrukcji stalowej N – 52 0224 79 E – 20 51 33 55
---	-------------------------	-----------------------------------	--

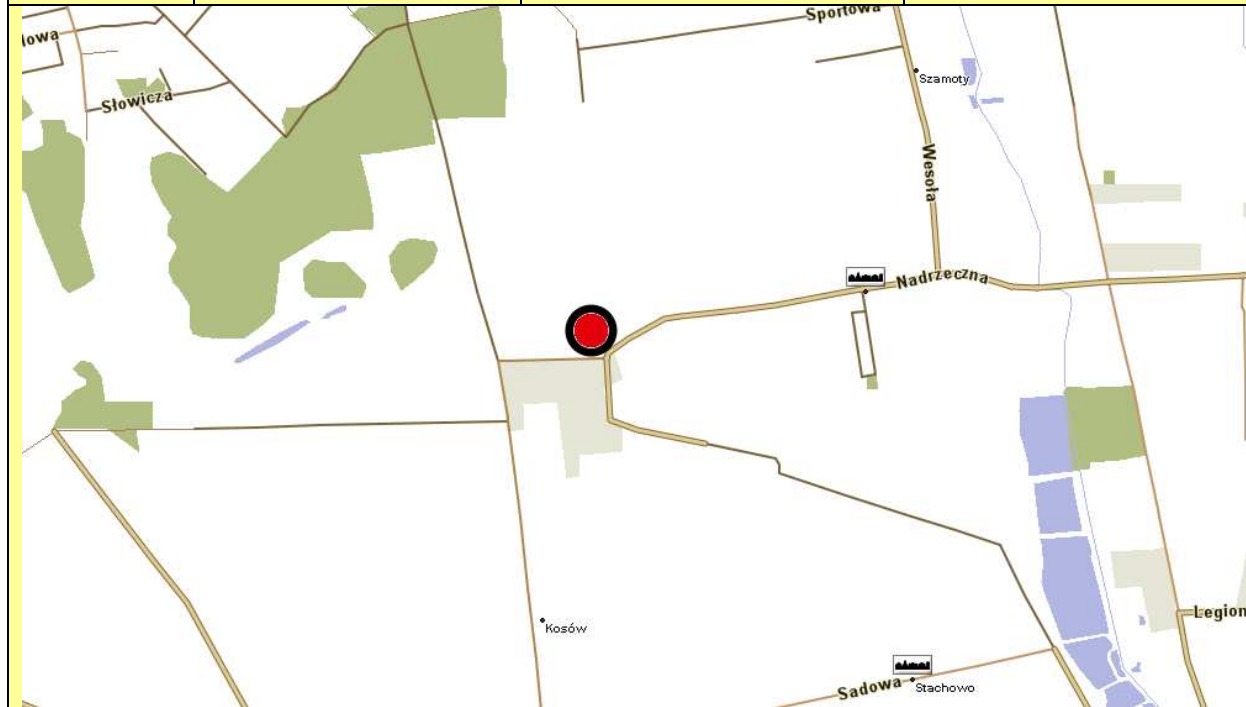


4	Gminne Przedszkole w Kosowie	Ul. Karasia 49, Wólka Kosowska	N – 52 03 11 15 E – 20 49 48 03 mnpm. 158 punkt opcjonalny, możliwy do użycia do dalszej retransmisji sygnału w kierunku południowym

4A	Świetlica Wiejska	Ul. Nadrzeczna 23, Wólka Kosowska	N – 52 03 26 56 E – 20 50 33 72 mnpm. 158
----	-------------------	-----------------------------------	---



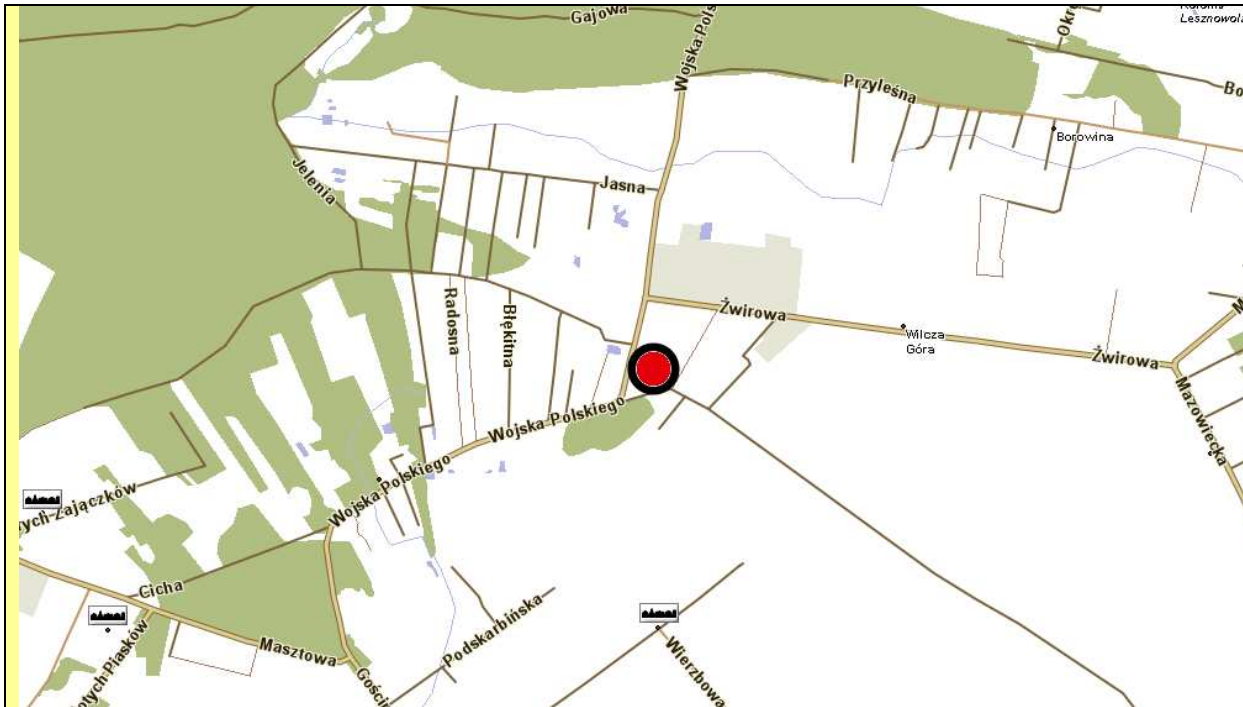
5	Kościół w Kosowie	Kosów	N – 52 03 19 29 E – 20 49 48 25 mnpm. 157
---	-------------------	-------	---



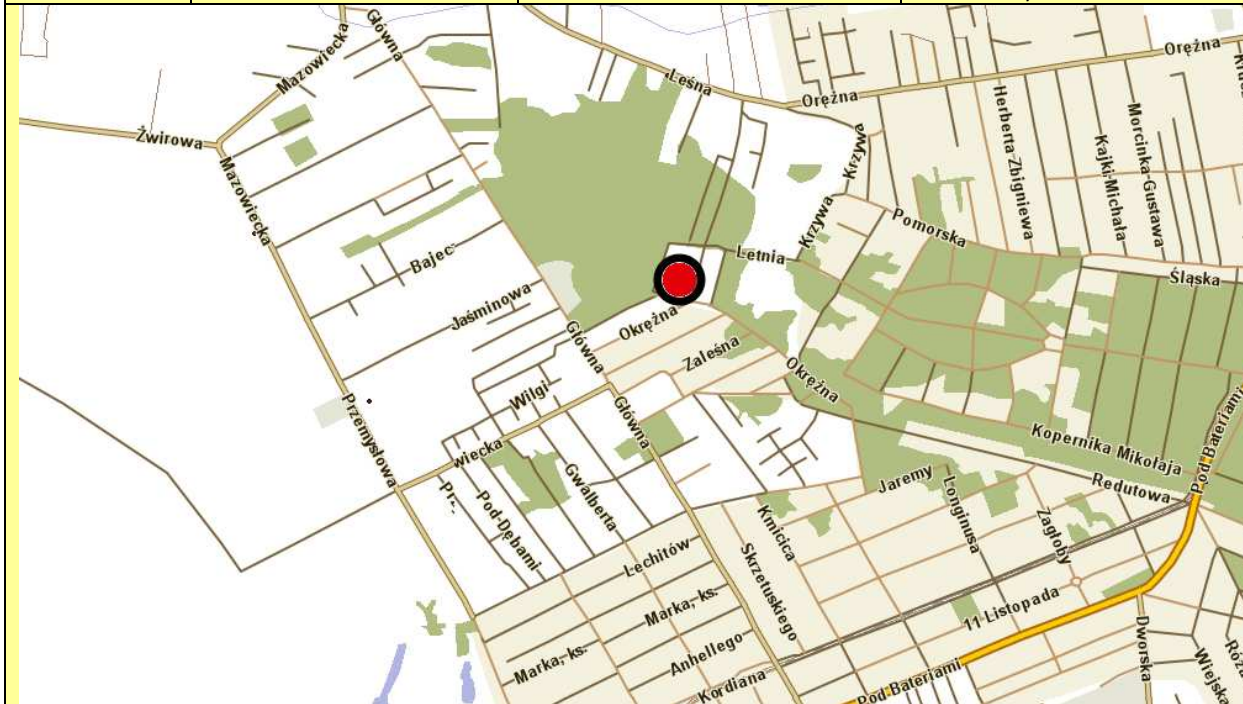
Projekt finansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka 2007-2013, „Dotacje na Innowacje”, „Inwestujemy w Waszą Przyszłość”

6	Chińskie Centrum Handlowe		Zespół obiektów pozwalający na budowę masztu na dachu, wymaga jednak pozyskania zgody właściciela
7	Świetlica – Łązy PGR Świetlica Środowiskowa w Łazach	Łązy PGR	N – 52 04 09 91 E – 20 53 22 19 mnpm. 150

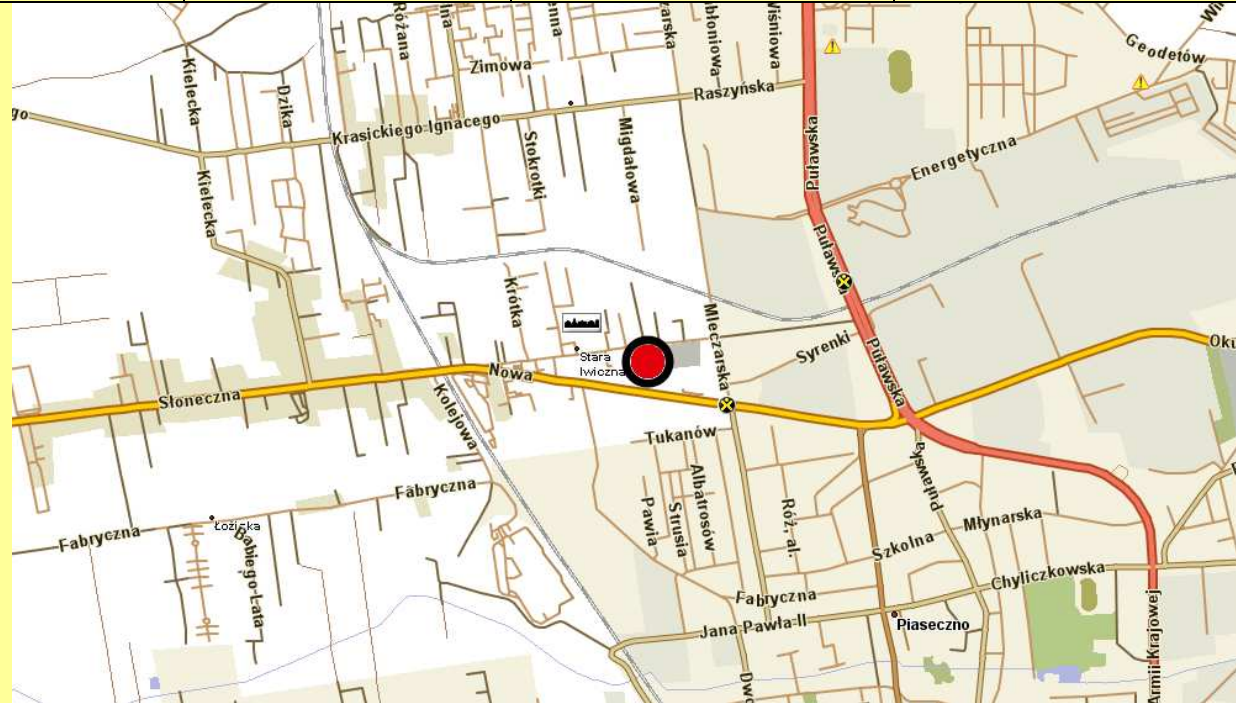
8	Zespół Szkół w Łazach	Ul. Ks. Słowieskiego 1, Łazy	N – 52 04 38 49 E – 20 53 24 36 mnpm. 151 na budynku szkoły zamontowana jest obecnie antena lokalnego operatora internetowego skierowana na osiedle domków jednorodzinnych
9	Świetlica środowiskowa we Władysławowie	Władysławów	N – 52 04 03 43 E – 20 56 04 73 mnpm. 161



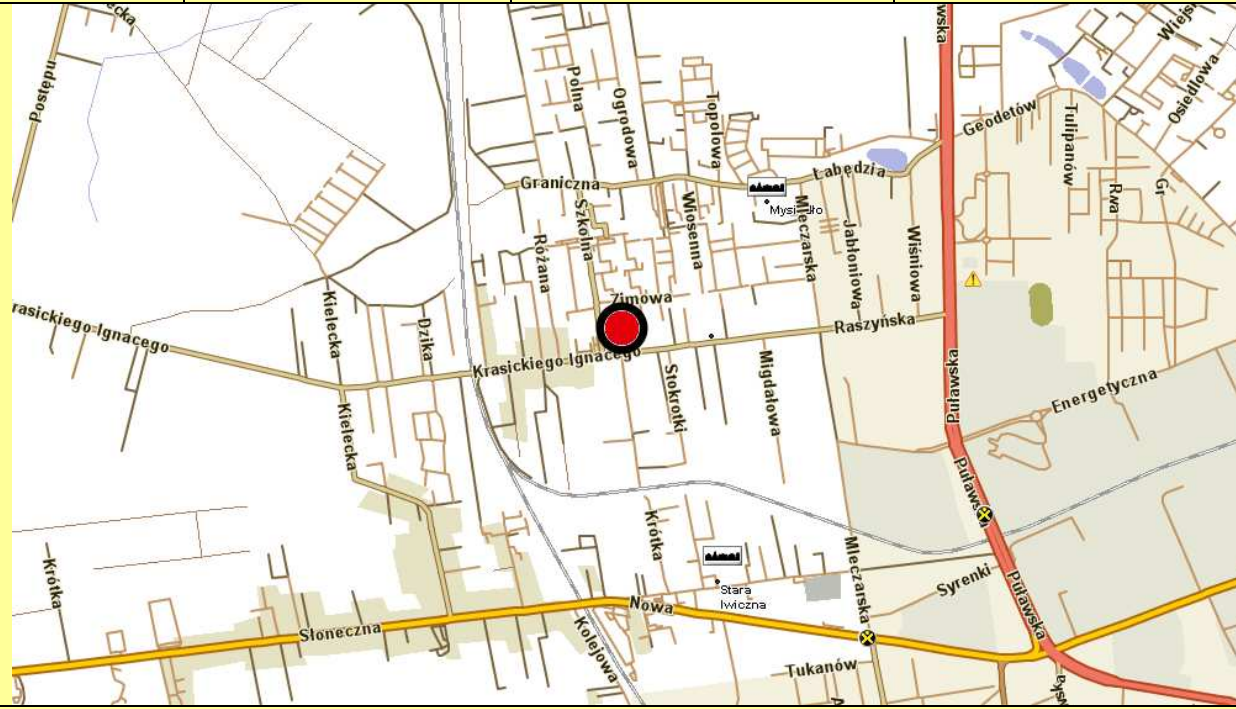
10	Niepubliczna Szkoła Podstawowa Nr 72	ul. Okrężna 25, Jazgarzewszczyzna	N – 52 03 48 52 E – 20 59 14 71 mnpm. 146 obiekt prywatny wdzierżawiony szkole, wymaga zgody właściciela obszar leśny
-----------	--------------------------------------	-----------------------------------	---



11	Parafia p.w. Zesłania Ducha Świętego w Starej Iwicznej	ul. Słoneczna 7/9/11, Stara Iwiczna	N – 52 05 00 81 E – 21 00 37 87 mnpm. 147 na obiekcie znajdują się liczne anteny lokalnego dostawcy Internetu
----	--	-------------------------------------	--



12	Zespół Szkół w Nowej Iwicznej	Ul. Krasickiego 56, Nowa Iwiczna	N – 52 05 30 98 E – 21 00 06 22 mnpm. 149
----	-------------------------------	----------------------------------	---



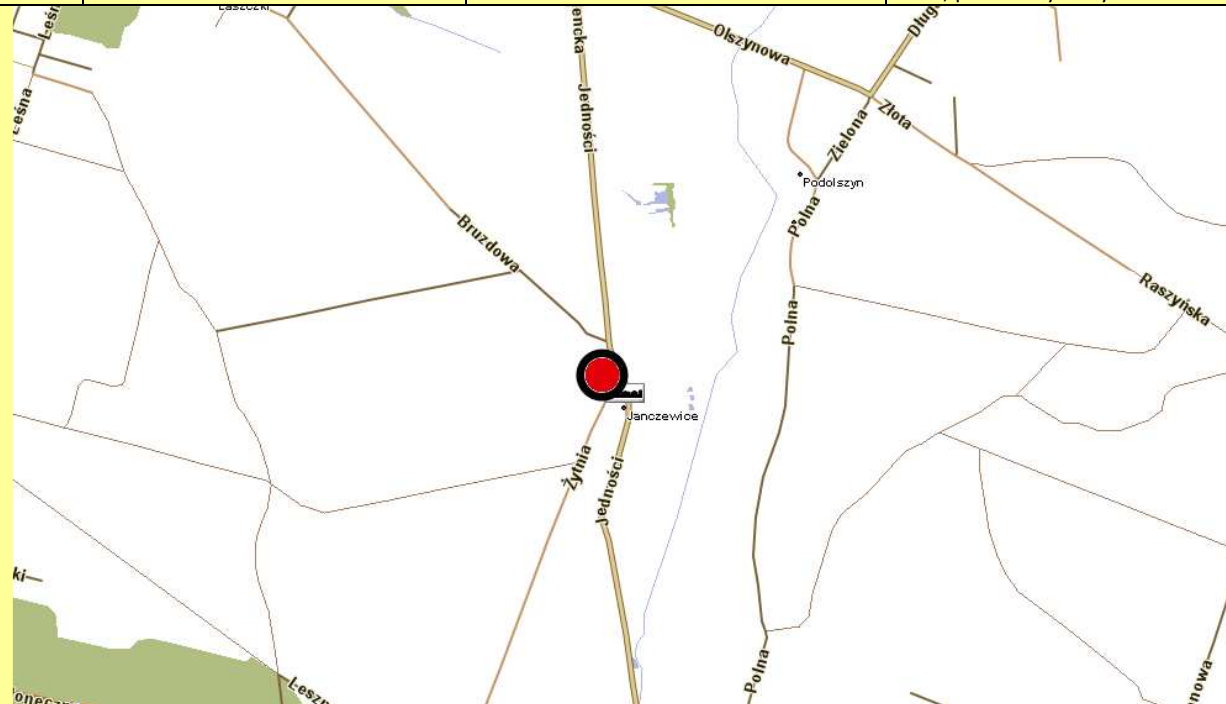
13	Filia Biblioteki Publicznej w Mysiadle tzw. „Myszka”	Ul. Topolowa 2, Mysiadło	N – 52 05 48 83 E – 21 00 29 66 mnpm. 146 budynek 7- kondygnacyjny, zainstalowane liczne anteny lokalnych operatorów internetowych
14	Gminne Przedszkole w Mysiadle	Ul. Osiedlowa 10, Mysiadło	budynek niski, usytuowany wewnątrz osiedla, pomiędzy wyższymi od siebie budynkami mieszkalnym

15	Świetlica - Zgorzała	ul. Cyraneczki, Działka nr 300, Zgorzała	N – 52 06 29 08 E – 20 58 48 89 mnpm. 145 budynek nie należący do gminy – wymagana zgoda właściciela
16	Gminne Przedszkole w Zamieniu	Ul Błędna 32, Zamienie	N – 52 06 52 63 E – 20 58 26 97 mnpm. 146 dość wysoki budynek mieszkalny. Możliwość instalacji bez potrzeby montażu masztu kratowego

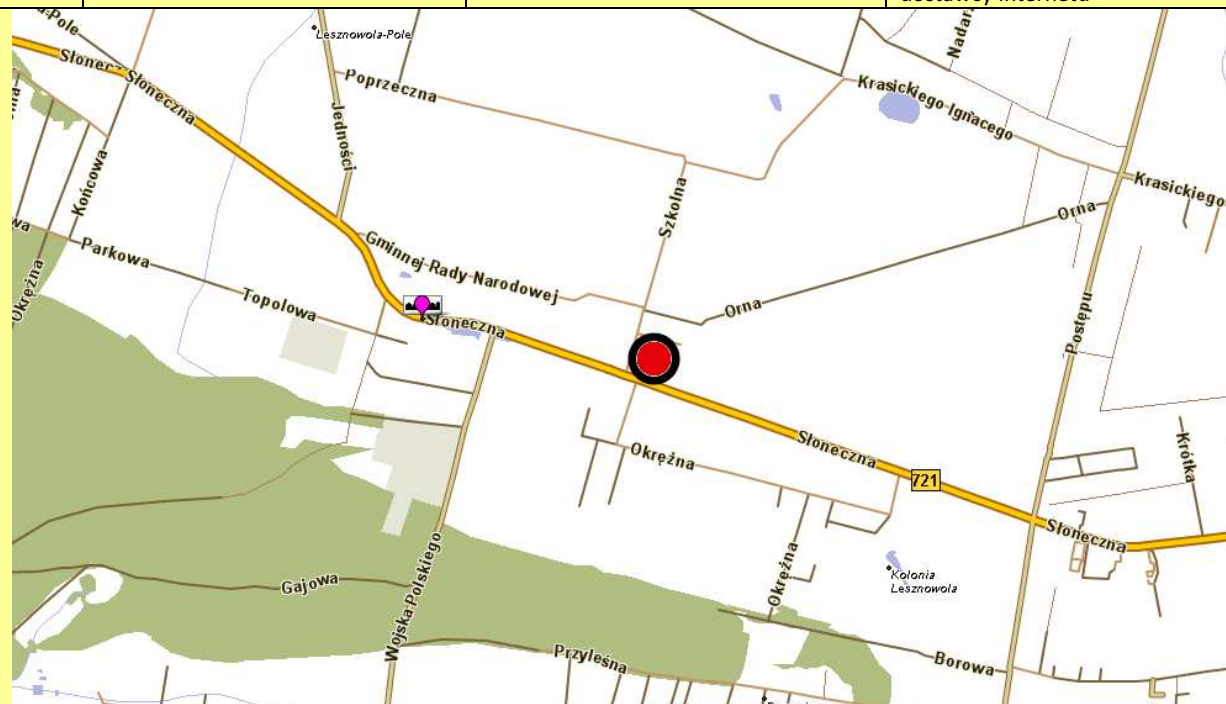
Projekt finansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego
w ramach Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka 2007-2013,
„Dotacje na Innowacje”, „Inwestujemy w Waszą Przyszłość”

17	Strażnica OSP – Nowa Wola	ul. Krasickiego, Nowa Wola	N – 52 05 42 00 E – 20 57 46 36 mnpm. 151

18	Świetlica - Janczewice	ul. Polna, Janczewice	N – 52 06 37 51 E – 20 55 53 72 mnpm. 148 niski, parterowy budynek
----	------------------------	-----------------------	---

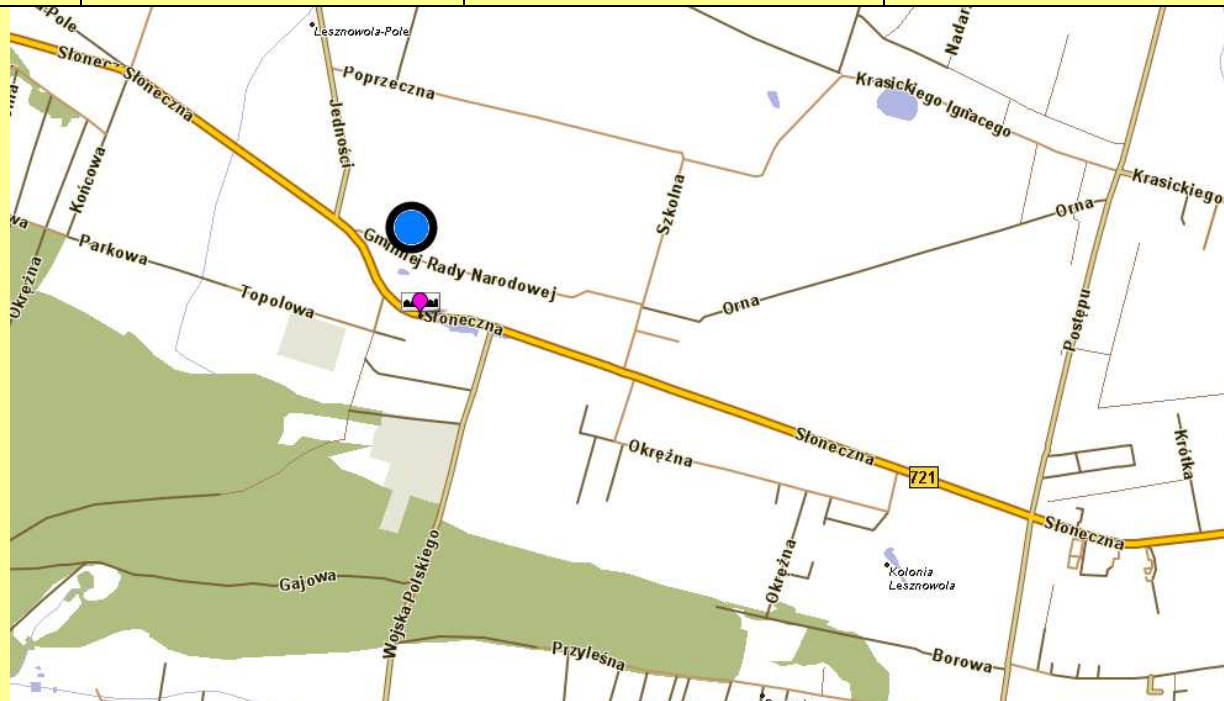


19	Zespół Szkół w Lesznowoli	Ul. Szkolna 8, Lesznowola	N – 52 05 14 71 E – 20 56 54 95 mnpm. 153 istniejąca antena lokalnego dostawcy Internetu
----	---------------------------	---------------------------	--

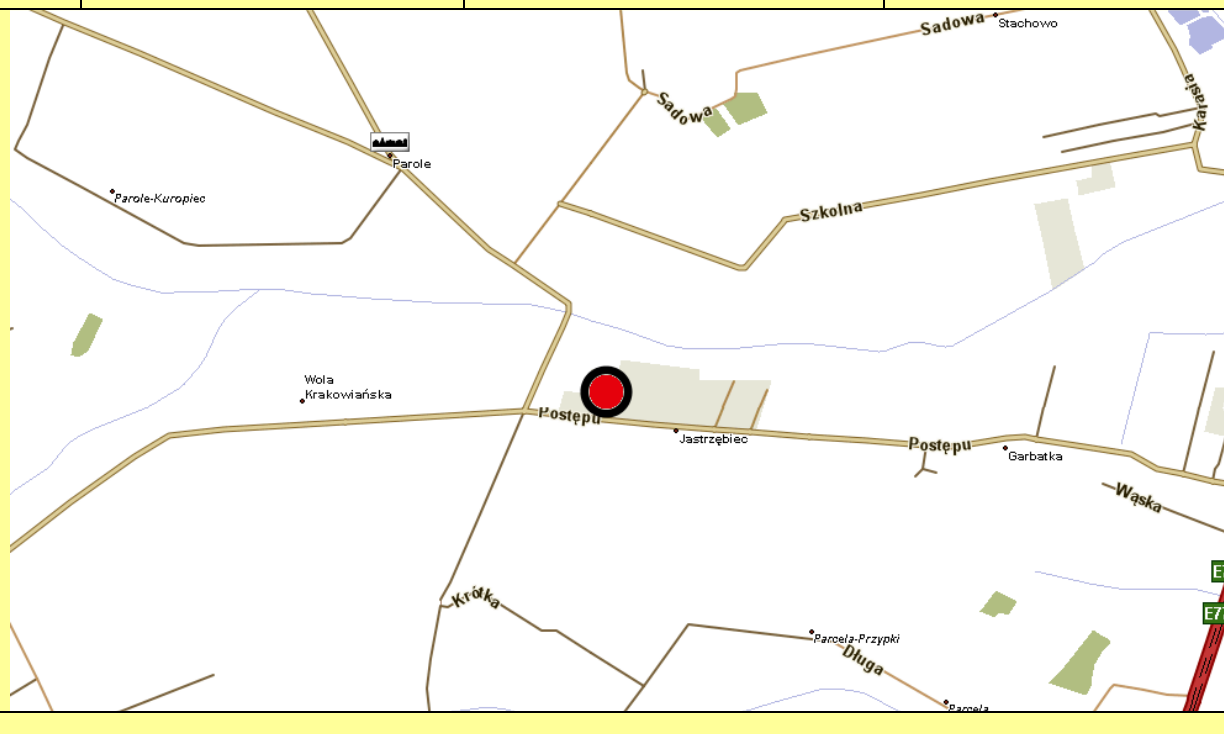


Projekt finansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka 2007-2013, „Dotacje na Innowacje”, „Inwestujemy w Waszą Przyszłość”

20	Urząd Gminy Lesznowola	ul. GRN 60, Lesznowola	N – 52 05 28 32 E – 20 56 10 68 mnpm. 152
----	------------------------	------------------------	---



21 A.	Instytut Genetyki i Hodowli Zwierząt PAN	Jastrzębiec	N – 52 01 53 03 E – 20 49 43 82 mnpm. 160
----------	---	-------------	---



Projekt finansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka 2007-2013, „Dotacje na Innowacje”, „Inwestujemy w Waszą Przyszłość”

22 B.	Boisko piłkarskie	Nowa Wola	N – 52 05 3753 E – 20 58 21 14 mnpm. 143
23 C.	Szkoła Podstawowa	Mysiadło, ul. Osiedlowa 2	N – 52 05 52 36 E – 21 00 59 03 mnpm. 146

Projekt finansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka 2007-2013, „Dotacje na Innowacje”, „Inwestujemy w Waszą Przyszłość”

24 D.	Spółdzielnia Kótek Rolniczych	Ul. Słoneczna(róg Krótkiej), Stara Iwiczna	N – 52 04 59 08 E – 20 00 18 64 mnpm. 147
25 .	Zespołu Obsługi Placówek Oświatowych	Ul. Lipowa 28, Magdalenka (róg ul. Lipowa i ul. Słoneczna)	N – 52 05 51 90 E – 20 54 37 30 mnpm. 146

Projekt finansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka 2007-2013, „Dotacje na Innowacje”, „Inwestujemy w Waszą Przyszłość”

Część B - Wykaz obiektów na których możliwa jest ewentualna budowa stacji bazowych systemu punkt-wielopunkt lub stacji przekaźnikowych wraz z ich lokalizacją geograficzną

1	Gminne Przedszkole w Jastrzębcu	Ul. Łakowa 13, Jastrzębiec	Maszta aluminiowy (odciągowy) h=20m.
---	---------------------------------	----------------------------	--------------------------------------



2	Parafia p.w. św. Stanisława Kostki w Mrokowie	ul. Rejonowa 40, Mroków	Szytca aluminiowa h=3m.
---	--	-------------------------	-------------------------



3	Zespół Szkół w Mrokowie	Ul. Marii Świątkiewicz 2A, Mroków	Maszt aluminiowy (odciągowy) h=30m. lub instalacja na kominie lokalnej kotłowni
----------	-------------------------	-----------------------------------	---



4	Gminne Przedszkole w Kosowie	Ul. Karasia 49, Wólka Kosowska	Maszt aluminiowy (odciągowy) h=20m.
---	------------------------------	--------------------------------	--



4A	Świetlica Wiejska	Ul. Nadrzeczna 23, Wólka Kosowska	Maszt aluminiowy (odciągowy) h=12m.
-----------	-------------------	-----------------------------------	--



Projekt finansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego
w ramach Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka 2007-2013,
„Dotacje na Innowacje”, „Inwestujemy w Waszą Przyszłość”

5	Kościół w Kosowie	Kosów	Uchwyty montażowe na wieży kościoła tuż nad istniejącymi głośnikami
---	-------------------	-------	---



6	Chińskie Centrum Handlowe	Maszt aluminiowy (odciągowy) h=30m.
		
		

7	Świetlica – Łazy PGR Świetlica Środowiskowa w Łazach	Łazy PGR	Maszt aluminiowy (odciągowy) h=25m.
---	--	----------	--



8	Zespół Szkół w Łazach	Ul. Ks. Słojewskiego 1, Łazy	Sztyca aluminiowa h=3m. lub maszt aluminiowy (odciągowy) h=10m (zalecany drugi wariant).
---	-----------------------	------------------------------	--



9	Świetlica środowiskowa we Władysławowie	Władysławów	Maszt stalowy (bezodciągowy) h=30m. ustawiony na kontenerze betonowym
---	---	-------------	---



10	Niepubliczna Szkoła Podstawowa Nr 72	ul. Okrężna 25, Jazgarzewszczyzna	Maszt aluminiowy (odciągowy) h=12m.
-----------	---	-----------------------------------	--



11	Parafia p.w. Zesłania Ducha Świętego w Starej Iwicznej	ul. Słoneczna 7/9/11, Stara Iwiczna	Uchwyty na wieży kościoła obok istniejących urządzeń radiowych lokalnego operatora
			
			

12

Zespół Szkół w Nowej Iwicznej

Ul. Krasickiego 56, Nowa Iwiczna

Maszt aluminiowy (odciągowy)
h=30m.



Projekt finansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego
w ramach Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka 2007-2013,
„Dotacje na Innowacje”, „Inwestujemy w Waszą Przyszłość”

13	Filia Biblioteki Publicznej w Mysiadle tzw. „Myszka”	Ul. Topolowa 2, Mysiadło	Sztzyca aluminiowa h=3m. , średnica rury 80mm. na dachu budynku
14	Gminne Przedszkole w Mysiadle	Ul. Osiedlowa 10, Mysiadło	Zdjęć nie wykonywano – budynek nie spełnia założeń instalacyjnych budowy masztu

15	Świelica – Zgorzała	ul. Cyraneckzi, Działka nr 300, Zgorzała	Maszt aluminiowy (odciągowy) h=25m.
----	---------------------	---	--



Projekt finansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego
w ramach Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka 2007-2013,
„Dotacje na Innowacje”, „Inwestujemy w Waszą Przyszłość”

16	Gminne Przedszkole w Zamieniu	Ul. Błędna 32, Zamienie	Sztyca aluminiowa h=3m. (mocowana do komina wentylacyjnego) lub maszt aluminiowy h=10m (zalecane)
-----------	-------------------------------	-------------------------	--



17	Strażnica OSP – Nowa Wola	ul. Krasickiego, Nowa Wola	Maszty aluminiowy (odciągowy) h=25m.
----	---------------------------	----------------------------	---



18	Świetlica – Janczewice	ul. Polna, Janczewice	Maszt aluminiowy (odciągowy) h=20m.
----	------------------------	-----------------------	--



19

Zespół Szkół w Lesznowoli

Ul. Szkolna 8, Lesznowola

Maszt aluminiowy (odciągowy)
h=20m.



Projekt finansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego
w ramach Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka 2007-2013,
„Dotacje na Innowacje”, „Inwestujemy w Waszą Przyszłość”

20

Urząd Gminy Lesznowola

ul. GRN 60, Lesznowola

Maszt aluminiowy (odciągowy)
h=35m.



Projekt finansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego
w ramach Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka 2007-2013,
„Dotacje na Innowacje”, „Inwestujemy w Waszą Przyszłość”

21 A.	Instytut Genetyki i Hodowli Zwierząt PAN	Jastrzębiec	Maszt aluminiowy (odciągowy) h=25m. lub zastępczo sztyca h=3m.
------------------	---	-------------	--



22 B.	Boisko piłkarskie	Nowa Wola	Maszt stalowy (bezodciągowy) h=30m. posadowiony na kontenerze betonowym. (Lokalizacja opcjonalna)
------------------	-------------------	-----------	--



23 C.	Szkoła Podstawowa	Mysiadło, ul. Osiedlowa 2	Maszt aluminiowy (odciągowy) h=20m.
------------------	-------------------	---------------------------	--



24 D.	Spółdzielnia Kótek Rolniczych	Ul. Słoneczna(róg Krótkiej), Stara Lwiczna	Maszt aluminiowy (odciągowy) h=20m. obok istniejącego masztu lub zastępczo wykorzystanie istniejącej konstrukcji.
------------------	-------------------------------	---	--



25 D.	Zespołu Obsługi Placówek Oświatowych	Ul. Lipowa 28, Magdalenka	Maszt aluminiowy (odciągowy) h=20m.