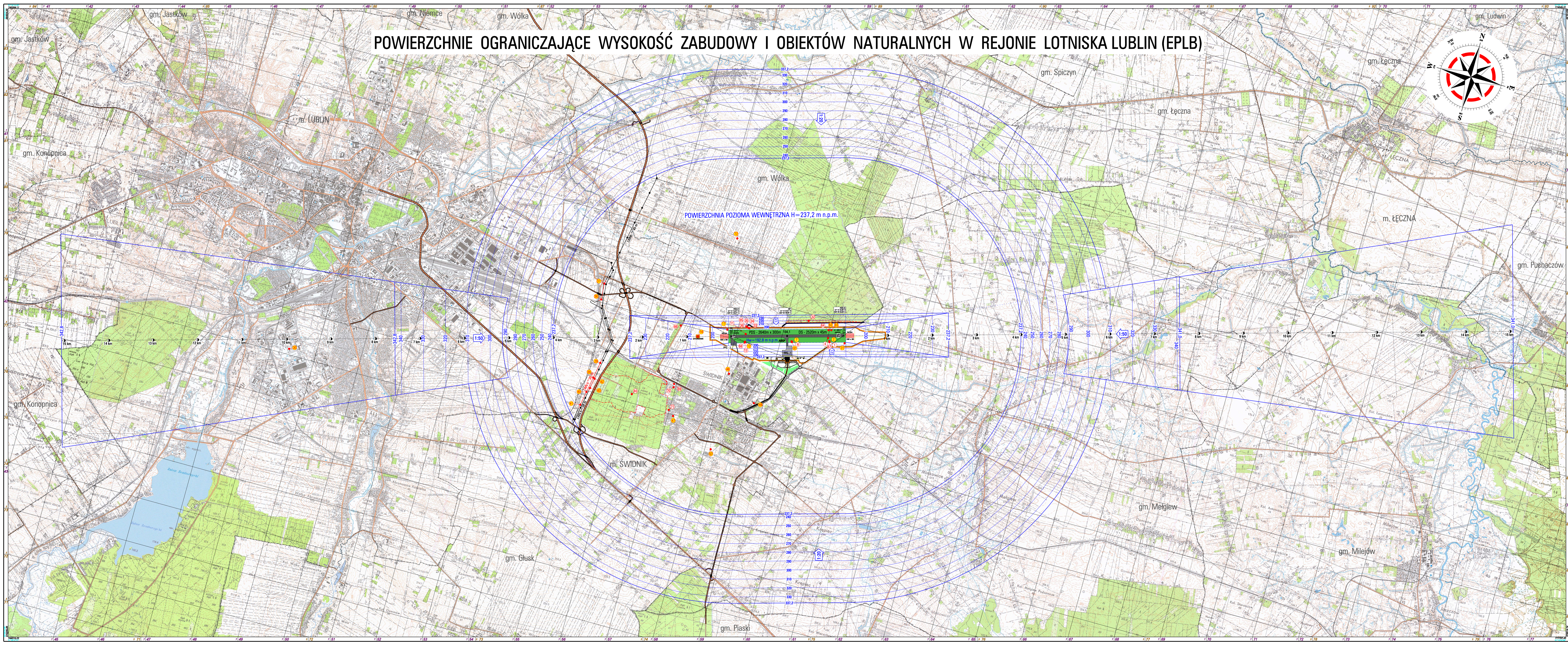


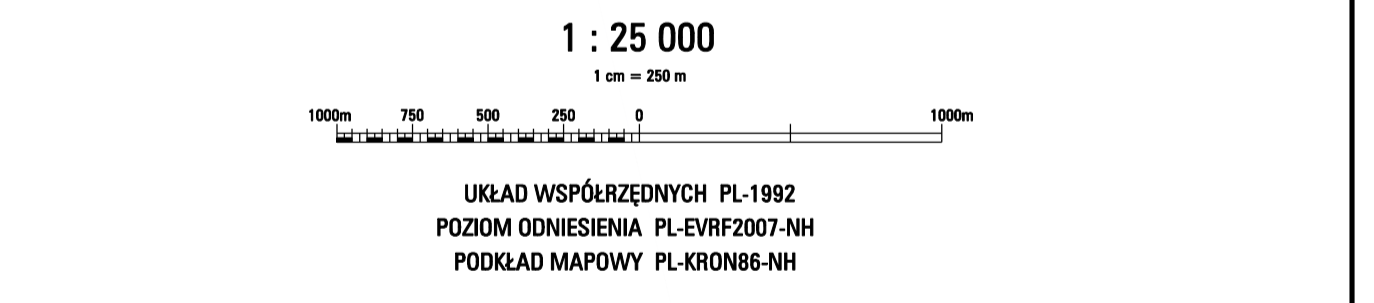
POWIERZCHNIE OGRANICZAJĄCE WYSOKOŚĆ ZABUDOWY I OBIEKTÓW NATURALNYCH W REJONIE LOTNISKA LUBLIN (EPLB)



WYKAZ PRZESZKÓD LOTNICZYCH W REJONIE LOTNISKA

Lp.	Wzrosty	Rodzaj przeszkody	Wysokość przeszkody w metrach			Różnica między przeszkodą a terenem	Rodzaj przeszkody
			Naj. punkt	Naj. punkt	Wysokość powierzchni ograniczającej		
1	2	3	4	5	6	7	8
1	1	Dwie słupki telekomunikacyjne - R/RI w wiatromierzu - przy progach 25	188,9	1,3	1,3	188,8	brak
2	2	Mast kratowy R/RI w wiatromierzu przy progach 25	198,2	10,1	10,1	188,1	dobry/hoc
3	4	Zespół czterech lamp PAPI przy progach 25	191,5	0,8	0,8	190,7	brak
4	6	Dwie słupki telekomunikacyjne - R/RI w wiatromierzu - przy ASP	192,0	0,8	0,8	191,2	brak
5	7	Mast kratowy R/RI w wiatromierzu przy ASP	198,9	4,5	4,5	194,4	dobry/hoc
6	11	Zespół czterech lamp PAPI przy progach 07	191,5	0,8	0,8	190,7	brak
7	12	Mast kratowy R/RI w wiatromierzu przy progach 07	201,5	10,2	10,2	191,3	dobry/hoc
8	13	Dwie słupki telekomunikacyjne - R/RI w wiatromierzu - przy progach 07	192,5	1,0	1,0	191,5	brak
9	17	Włókniarz kierunku wiatru przy progach 07	199,5	8,1	8,2	191,4	dobry/hoc
10	18	Antena DV/DV/DME	207,5	11,0	0,9	196,5	dobry/hoc
11	29	Długość LWN	214,9	34,4	6,3	208,5	dobry/hoc
12	30	Komin elektropodstawy wraz z anteną *	300,3	154,0	7,5	196,3	dobry/hoc
13	31	Włókniarz kierunku wiatru przy progach 25	197,2	8,0	3,3	189,2	dobry/hoc
14	32	Las - średnia wysokość (maksymalna wysokość około 29 m) *	219,7	20,0	1,4	198,7	---
15	33	Założenie na posesję - najwyższe drzewo	198,8	11,1	2,7	188,7	---
16	34	Założenie na posesję - najwyższe drzewo	204,9	18,2	7,2	188,7	---
17	35	Drzewo	208,2	19,5	6,4	188,7	---
18	36	Drzewo	207,1	18,4	5,3	188,7	---
19	37	Długość LWN	214,1	47,8	6,9	198,5	dobry/hoc
20	38	Długość LWN	248,1	47,9	10,9	200,2	dobry/hoc
21	39	Długość LWN	245,9	30,5	8,7	215,4	dobry/hoc
22	40	Długość LWN	246,1	38,1	7,9	215,0	dobry/hoc
23	41	Długość LWN	242,1	39,5	4,9	208,6	dobry/hoc
24	42	Długość LWN	240,9	28,6	3,7	211,3	dobry/hoc
25	43	Długość LWN	241,1	25,4	3,9	215,7	dobry/hoc
26	44	Las - średnia wysokość (maksymalna wysokość około 31m) *	228,2	20,0	2,0	214,2	---
27	47	Kozy na wzniesieniu koszarowe wraz z przynależnościami	229,3	29,5	2,1	209,8	nocne
28	48	Antena ACC (maszt kratowy)	237,7	38,2	0,5	201,5	dobry/hoc
29	49	Komin	288,4	81,2	49,2	206,2	dobry/hoc
30	51	Antena GSM na wzniesieniu ul. Skaryńskiego 12	229,8	43,0	1,6	186,8	nocne
31	61	Mast kratowy wiatromierza	198,7	4,2	4,2	194,5	dobry/hoc
32	62	Mast kratowy anteny ILS G/DV/DME	205,4	12,4	12,4	193,0	dobry/hoc
33	63	Antena monitorująca ILS G/DV/DME	198,0	5,8	5,8	192,4	nocne
34	64	Katana anteny ILS G/DV/DME wraz z 2 słupkami telekomunikacyjnymi	196,9	3,1	3,1	193,8	dobry
35	65	Drzewo	203,2	14,5	0,8	188,7	---
36	66	Drzewo	214,3	15,2	0,1	199,1	---
37	67	Słupki telekomunikacyjne	190,0	1,3	1,3	188,7	brak
38	68	Słupki telekomunikacyjne	190,0	1,3	1,3	188,7	brak
39	69	Drzewo	229,6	25,3	2,4	214,3	---
40	70	Grupa drzew	238,3	23,3	1,1	215,0	---
41	71	Drzewo	237,7	20,0	0,5	217,7	---
42	72	Mast GSM	244,6	44,0	7,4	208,6	dobry/hoc

* przeszkoda optyczna
* awaryjny przeszkody przyklatki



LEGENDA	
	PRZESZKODA PUNKTOWA nieodwołana
	PRZESZKODA PUNKTOWA odwołana
	PRZESZKODA LINIOWA
	DŁUGOŚĆ LWN
	PRZESZKODA PUNKTOWA - LAS - ŚREDNIA WYSOKOŚĆ
	LAS - MAKSYMALNA WYSOKOŚĆ
	GRANICA ADMINISTRACYJNA
	GRANICA CZĘŚCI LOTNISKA

PORT LOTNICZY LUBLIN S.A.

DOKUMENTACJA REJESTRYCJNA LOTNISKA LUBLIN (EPLB) 1

Nazwa obiektu: **LOTNISKO**

Przedmiot rysunku: **MAPA POWIERZCHNI OGRANICZAJĄCYCH WYSOKOŚĆ ZABUDOWY I OBIEKTÓW NATURALNYCH W REJONIE LOTNISKA**

Brano	LOTNISKO	Nr upraw.	Data wyk.	Podpis	PL-EVRF2007-NH
Opracował	Wojciech Zaborcki	Nr upraw.	Data wyk.	Podpis	PL-EVRF2007-NH
Sprawdził	Margareta Kasiak	Nr upraw.	Data wyk.	Podpis	PL-EVRF2007-NH

Skala: 1:25 000