



Zestawienie przeszkód lotniczych ●

I.p.	Rodzaj obiektu	Wysokość	Wysokość	Oświetlenie	Azymut GEO od HRP [°]	Odległość od HRP [m]
		[m]	[m]	Przeszkody		
		n.p.m	n.p.l	TAK/NIE		
1	Wskaźnik kierunku wiatru	124,68	7,35	TAK	69	39

Zestawienie obiektów charakterystycznych ●

I.p.	Rodzaj obiektu	Wysokość	Wysokość	Oświetlenie	Azymut GEO od HRP [°]	Odległość od HRP [m]
		[m]	[m]	Przeszkody		
		n.p.m	n.p.l	TAK/NIE		
1	Antena na budynku Szpitala	171,74	55	TAK	245	169
2	Odgrom na zbiorniku tlenu	134,51	17	NIE	299	79
3	Antena na budynku mieszkalnym	140,64	23	NIE	201	253
4	Nieczynny słup elektryczny	126,64	8	NIE	70	85

Punkt odniesienia lądowiska: środek pola wzlotów (HRP)  
szerokość geograficzna: 51° 12' 32,2" N  
długość geograficzna: 016° 13' 09,2" E  
wysokość bezwzględna HRP: 118m AMSL

Punkt HW:  
szerokość geograficzna: 51° 12' 01,4" N  
długość geograficzna: 016° 12' 50,4" E

Punkt HE:  
szerokość geograficzna: 51° 13' 03,0" N  
długość geograficzna: 016° 13' 28,0" E

----- Granica lądowiska

Opracował Mgr inż. Henryk Paw

Opracował Mgr inż. Maciej Osławski

Zamawiający / Inwestor  
Wojewódzki Szpital Specjalistyczny w Legnicy  
ul. Jarosława Iwaszkiewicza 5  
59-220 Legnica

Nazwa inwestycji  
Program Funkcjonalno - Użytkowy dla przedsięwzięcia pn. Modernizacja lądowiska dla śmigłowców ratunkowych LEGNICA - SZPITAL

Adres obiektu budowlanego  
ul. Jarosława Iwaszkiewicza 5, 59-220 Legnica  
Jednostka ewidencyjna 026201\_1, obręb 0038 Piekary Osiedle, działka nr: 1265/25, gmina Legnica

**AVIA PROJEKT**  
BIURO PROJEKTOWO-KONSULTINGOWE LOTNISK AVIA-PROJEKT  
ul. ks. Dziekana Wawrzyńca Bochenka 71/11  
55-100 Trzebnica  
tel. 782 055 010  
office@aviaprojekt.pl  
www.aviaprojekt.pl

Tytuł rysunku  
Mapa obszaru lądowiska

Faza projektu Program Funkcjonalno-Użytkowy  
Skala 1:25000  
Data 03.2024

Nr. projektu	Autor	Faza	Poziom	Typ	Branża	Numer	Rewizja
2023_48	AP	PU	XX	AA	L	001	00