



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

- OZNACZENIA:**
- Światła strefy przyziemienia i utraty siły nośnej TLOF - kolor biały
 - Światła strefy końcowego podejścia i startu FATO - kolor biały
 - Światła kierunku podejścia - kolor biały
 - Nawierzchnia betonowa strefy TLOF
 - Kostka betonowa
 - ☼ Wskaźniki kierunku wiatru
 - Oświetlenie przeszkodowe
 - Oświetlenie drogi dojazdowej - kolor biały
 - ☼ Wzrokowy system naprowadzania (SAGA)
 - Kiosk ppoż.
 - Ogrodzenie lądowiska/granica lądowiska
 - ∨ Brama wjazdowa
 - ☼ Latarnia identyfikacyjna lądowiska
 - Oświetlenie projektorowe

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						
Tytuł rysunku	Plan lądowiska – istniejące						
Faza projektu	Skala	Data					
Program Funkcjonalno-Użytkowy	1:500	03.2024					
Nr. projektu	Autor	Faza	Poziom	Typ	Branża	Numer	Revizja
2023_48	AP	PU	XX	AA	L	004	00

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