



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
 - Rozdzielnica zasilająca - sterownica lądowiska
 - Kiosk ppoż.
 - Ogrodzenie lądowiska/granica lądowiska
 - Brama wjazdowa
 - ✳️ Latarnia identyfikacyjna lądowiska
 - Oświetlenie projektorowe
 - Separator drogowy U-25C
 - Świetlny system ścieżki podejścia - HAPI

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 Plekary Osiedle, działka nr: 1265/25, gmina Legnica						
 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							
Plan lądowiska – docelowe							
Faza projektu	Skala	Data					
Program Funkcjonalno-Użytkowy	1:500	03.2024					
Nr. projektu	Autor	Faza	Poziom	Typ	Branża	Numer	Rewizja
2023_48	AP	PU	XX	AA	L	006	00