

Zestawienie przeszkód lotniczych

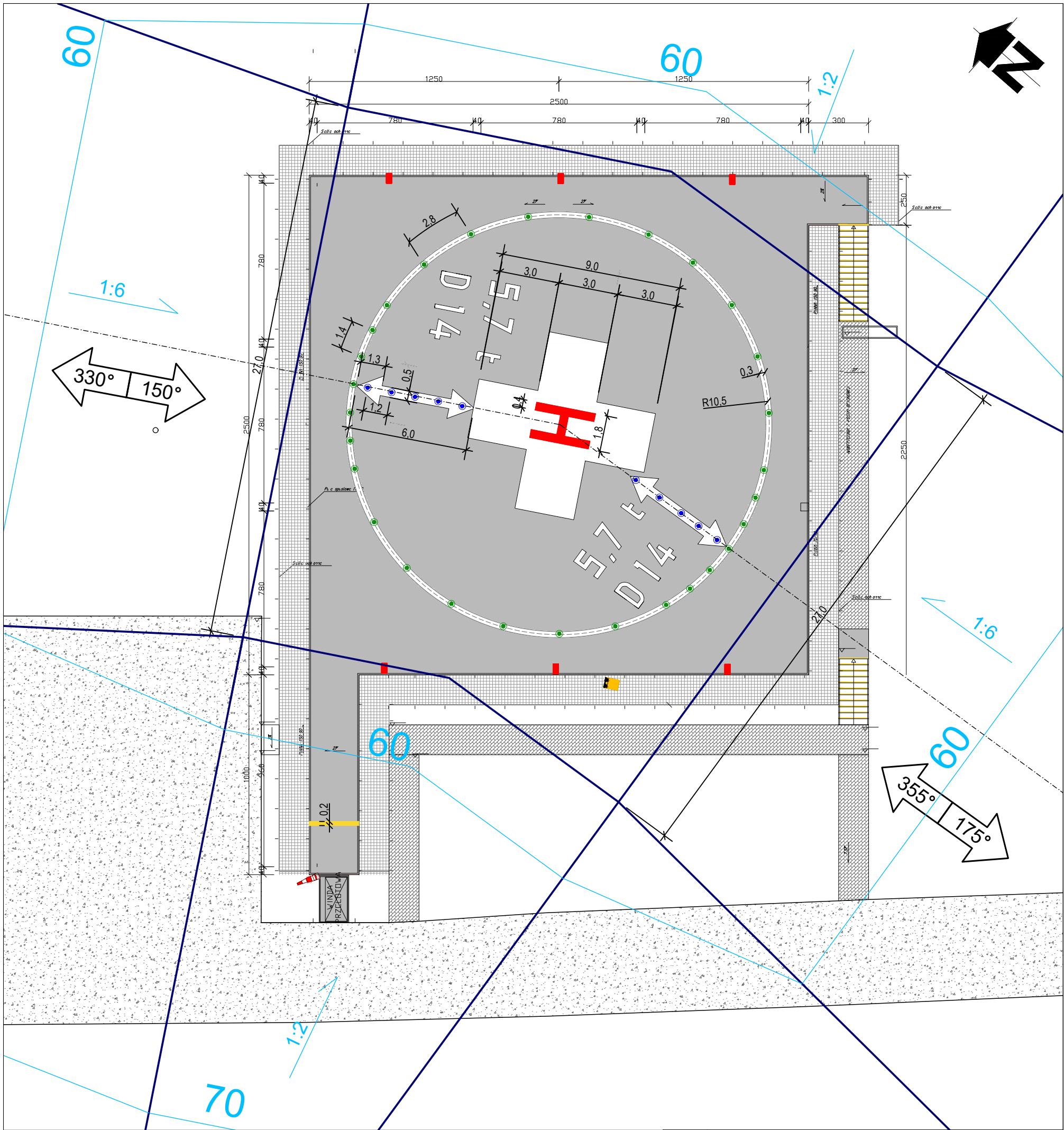
I.p.	Rodzaj obiektu	Wysokość	Wysokość	Oświetlenie Przeszkody	Azymut GEO od HRP [°]	Odległość od HRP [m]	Ponad poziłą płaszczyznę ograniczającą wysokość zabudowy [m]
		[m] n.p.m	[m] n.p.t				
1	Las	ok. 70m	ok. 20m	NIE	317-343	160m	Maks. 6m
2	Grupa drzew	Maks. 82,5	maks. 24m	NIE	315-348	105	Maks. 19m
3	Drzewo	75,1	17	NIE	309	172	0,5m
4	Budynek oddziału kardiologii	Maks. 64,32	10	TAK	283-328	84	3,5
5	Grupa drzew	Maks. 64,9	11	NIE	331-354	Min. 33	7,6
6	Grupa drzew	Maks. 75,2	Maks. 20	NIE	350-39	Min. 49	7,0
7	Grupa drzew	Maks. 66,4	Maks. 11,4	NIE	7-100	Min. 15	Maks. 7,0
8	Grupa drzew	Maks. 59,6	Maks. 5,6	NIE	152-179	Min. 35	Maks. 1,0
9	Drzewo	69,4	12	NIE	198	71	6
10	Drzewo	63,8	7	NIE	189	96	2,5
11	Drzewo	63,1	6	NIE	181	115	0,5
12	Planowana budowa budyneków wielorodzinnych	66,0	16	NIE	161-189	Min. 156	2,0
13	Grupa drzew	Maks. 73,5	22,5	NIE	171-182	245	4,5
14	Budynek mieszkalny z antenami	89,46	42	NIE	182	340	18,0

Zestawienie obiektów charakterystycznych

I.p.	Rodzaj obiektu	Wysokość	Wysokość	Oświetlenie Przeszkody	Azymut GEO od HRP [°]	Odległość od HRP [m]
		[m] n.p.m	[m] n.p.t			
1	Wskaźnik kierunku wiatru na budynek oddziału kardiologii	67,2	11,0	TAK	298	90
2	Wskaźnik kierunku wiatru na łądowisko	62,4	8,0	TAK	258	25

- Granica łądowiska
- Planowana budowa budyneków wielorodzinnych

Opracował	Mgr inż. Henryk Paw	
Opracował	Mgr inż. Maciej Osławski	
Zamawiający / Inwestor		
Szpital Wojewódzki im. Mikołaja Kopernika ul. T. Chałubińskiego 7, 75-581 Koszalin		
Nazwa inwestycji		
Modernizacja istniejącego lądowiska wyniesionego dla śmigłowców ratunkowych „Koszalin - Szpital”		
Adres obiektu budowlanego		
ul. Leśna 3, 75-581 Koszalin Jednostka ewidencyjna 326101_1, obręb 0019, działki nr: 671, 4/9, Powiat Koszalin, Gmina Koszalin		
<div></div> <div>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</div>		
Tytuł rysunku		
Mapa obszaru lądowiska		
Faza projektu		Data
Program Funkcjonalno - Użytkowy		08.2025
Skala		
1:25000		
Nr. projektu	Autor	Faza
2025_80	AP	PFU
XX	AA	L
001	01	



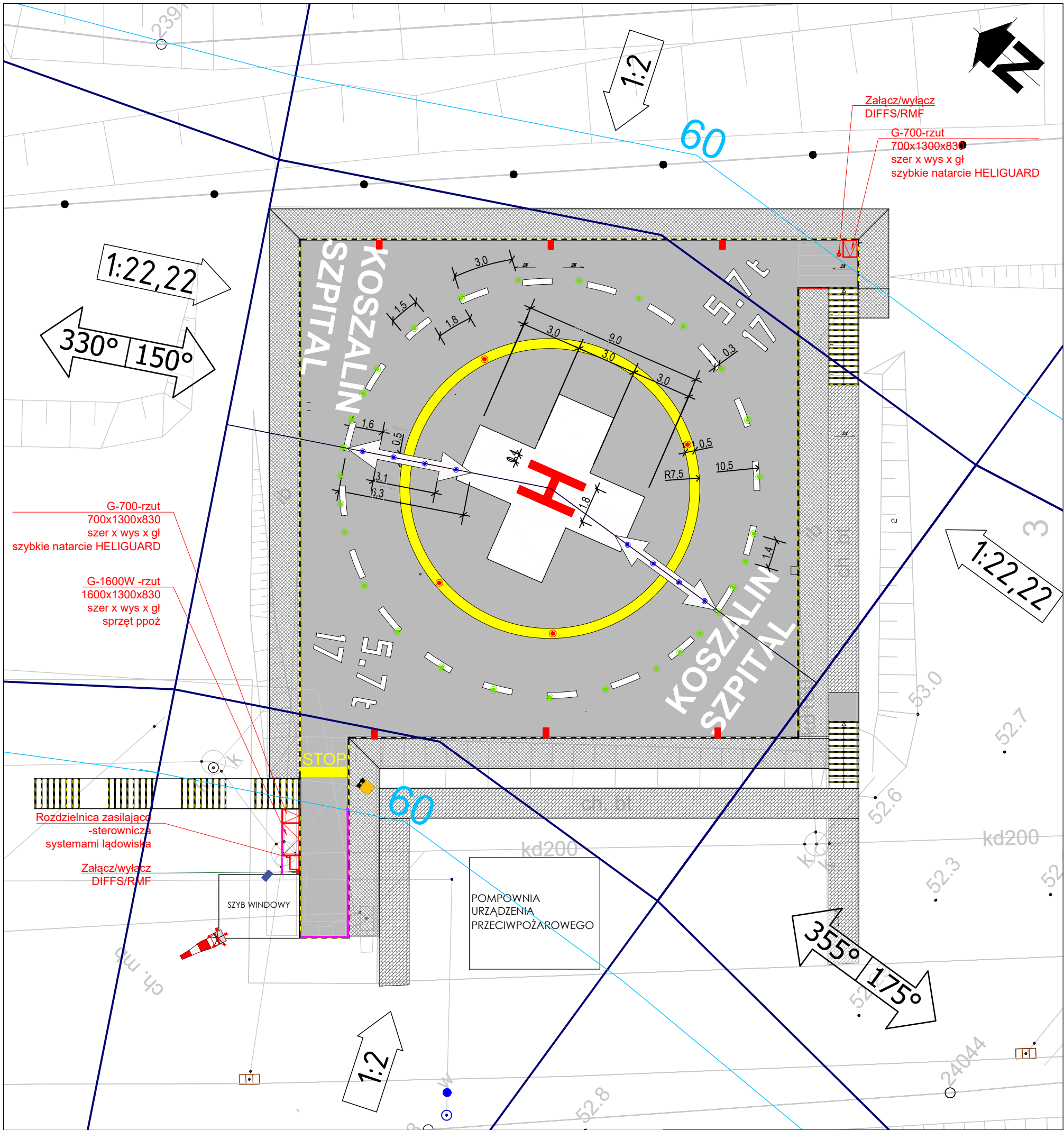
- Światła strefy końcowego podejścia i startu FATO - zagłębione, barwa zielona
- Światła kierunku podejścia - zagłębione, barwa biała
- Naświetlacze lądowiska
- Nawierzchnia betonowa
- Nawierzchnia kostka betonowa
- Nawierzchnia asfaltowa
- WKW - Wskaźnik kierunku wiatru
- HAPI - Wizualny wskaźnik kąta ścieżki schodzenia
- Linia bezpieczeństwa
- Siatka zabezpieczająca - krata "wema"

OPINIA POZYTYWNA
Dokumentacja uzgodniona z
Działem Operacji Lotniczych LPR

Zaakceptowane przez Lotnicze Pogotowie Ratunkowe
Dział Operacji Lotniczych 22/08/2025

Punkt odniesienia lotniska: środek pola wzlotów (HRP)
szerokość geograficzna: 54° 11' 50,46" N
długość geograficzna: 16° 13' 3,32" E
wysokość bezwzględna HRP: 58m AMSL

Opracował	Mgr inż. Henryk Paw						
Opracował	Mgr inż. Maciej Osławski						
Zamawiający / Inwestor							
Szpital Wojewódzki im. Mikołaja Kopernika ul. T. Chałubińskiego 7, 75-581 Koszalin							
Nazwa inwestycji							
Modernizacja istniejącego lądowiska wyniesionego dla śmigłowców ratunkowych „Koszalin - Szpital"							
Adres obiektu budowlanego							
ul. Leśna 3, 75-581 Koszalin Jednostka ewidencyjna 326101_1, obręb 0019, działki nr: 671, 4/9, Powiat Koszalin, Gmina Koszalin							
		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 - stan istniejący							
Faza projektu		Skala			Data		
Program Funkcjonalno - Użytkowy		1:200			08.2025		
Nr. projektu	Autor	Faza	Poziom	Typ	Branża	Numer	Rewizja
2025_80	AP	PFU	XX	AA	L	002	00



<p>Światła strefy podejścia końcowego i startu FATO - zagłębione, barwa zielona</p> <p>Światła kierunku podejścia - zagłębione, barwa biała</p> <p>Światła strefy przyziemienia i wznoszenia - zagłębione, barwa biała</p> <p>Naświetlacze lądowiska</p> <p>Nawierzchnia betonowa</p> <p>Nawierzchnia kostka betonowa</p> <p>Nawierzchnia asfaltowa</p> <p>WKW - Wskaźnik kierunku wiatru</p> <p>Naświetlacz ppoż.</p> <p>HAPI - Wizualny wskaźnik kąta ścieżki schodzenia</p> <p>Linia bezpieczeństwa/granica lądowiska</p> <p>Balustrada ochronna</p> <p>Siatka zabezpieczająca</p> <p>Lampa przeszkodowa</p>		<p>OPINIA POZYTYWNA</p> <p>Dokumentacja uzgodniona z</p> <p>Działem Operacji Lotniczych LPR</p> <p>Zaakceptowane przez Lotnicze Pogotowie Ratunkowe</p> <p>Dział Operacji Lotniczych 22/08/2025</p>		<p>Punkt odniesienia lotniska: środek pola wzlotów (HRP)</p> <p>szerokość geograficzna: 54° 11' 50,46" N</p> <p>długość geograficzna: 16° 13' 3,32" E</p> <p>wysokość bezwzględna HRP: 58m AMSL</p>		<p>Opracował Mgr inż. Henryk Paw</p> <p>Opracował Mgr inż. Maciej Ostrowski</p> <p>Zamawiający / Inwestor Szpital Wojewódzki im. Mikołaja Kopernika ul. T. Chałubińskiego 7, 75-581 Koszalin</p> <p>Nazwa inwestycji Modernizacja istniejącego lądowiska wyniesionego dla śmigłowców ratunkowych „Koszalin - Szpital”</p> <p>Adres obiektu budowlanego ul. Leśna 3, 75-581 Koszalin Jednostka ewidencyjna 326101_1, obręb 0019, działki nr: 671, 4/9, Powiat Koszalin, Gmina Koszalin</p> <p>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</p> <p>Tytuł rysunku Plan lądowiska - stan docelowy</p> <p>Faza projektu Program Funkcjonalno - Użytkowy Skala 1:200 Data 08.2025</p> <p>Nr. projektu 2025_80 Autor AP Poziom PFU Typ XX Branża AA Numer L 003 Rewizja 00</p>	
---	--	---	--	---	--	---	--