


LEGENDA

- Nawierzchnia istniejąca - płyta betonowa
- Nawierzchnia istniejąca (kostka betonowa)
- Nawierzchnia projektowana (kostka betonowa)
- Opaska ograniczająca strefę FATO z kostki betonowej
- Obrzeże betonowe
- Oznakowanie strefy przyziemienia i startu TLOF - (brawa żółta)
- Oznakowanie strefy końcowego podejścia FATO - (barwa biała)
- Znaki pionowe
- Tabliczki informacyjne
- Tabliczki informacyjne
- Punkty odbłaskowe - naprzemiennie czerwone i białe, po obu stronach ogrodzenia
- Istniejące ogrodzenie
- Światła strefy przyziemienia i utraty siły nośnej TLOF - (barwa biała, zagłębiona)
- Światła strefy końcowego podejścia i startu FATO - (barwa biała, naziemne)
- Światła kierunku podejścia - (barwa biała, zagłębiona)
- Naświetlacze lądowiska, typu LED, naziemne

					BIURO PROJEKTOWO-KONSULTINGOWE LOTNISK AVIA-PROJEKT ul. Ks. Dziekana W. Bochenka 71/11 55-100 TRZEBNICA tel.: +48 782 055 010				
INWESTOR:					Szpital Wojewódzki w Poznaniu				
ADRES:					ul. Juraszów 7-19, 60-479 Poznań				
OBIEKT:					Lądowisko śmigłowców ratunkowych				
ADRES:					ul. Juraszów 7-19, 60-479 Poznań				
ADRES GEOD.:					Jednostka ewidencyjna: 306401_1, obręb 020 Gołecin, działka nr: 1/6, Gmina M. Poznań, Powiat Poznań				
NAZWA ZADANIA:					Modernizacja istniejącego lądowiska dla śmigłowców ratunkowych obsługującego SOR przy Szpitalu Wojewódzkim w Poznaniu				
TEMAT RYSUNKU:					PLAN OZNAKOWANIA				
BRANŻA:		IMIĘ I NAZWISKO		DATA	NR UPR.	PODPIS			
GŁÓWNY PROJEKTANT		MGR INŻ. MAREK HUSARZ		05.2023	208/DOŚ/06				
PROJEKTOWAŁ:		MGR INŻ. MAREK HUSARZ		05.2023	208/DOŚ/06				
SPRAWDZIŁ:		MGR INŻ. AGNIESZKA HUSARZ		05.2023	242/DOŚ/11				
AP-35-23		1:250		PROJEKT TECHNICZNY		DROGOWA		AP_35_PT_DR_D.03	
NR PROJEKTU		SKALA		ETAP PROJEKTU		BRANŻA		NR RYSUNKU	