

9	Ogrodzenie i oznakowanie terenu lądowiska	x			OGRODZENY 1,57m	
<b>B OZNAKOWANIE ŚWIATŁAMI, ŚWIETLNY SYSTEM PODEJŚCIA</b>						
1	Światła krawędziowe FATO (barwa)		x		NIEZŁOŻONE Z R.M.2 Z 2014	
2	Światła strefy TLOF (barwa)	x			BIAŁE	
3	Światła kierunku podejścia (barwa, rozstaw*)	x			BIAŁE 10 5m	
4	Oświetlenie ogólne lądowiska (naświetlacze, halogeny, ustawienie, sprawdzenie rozdzielności załączania światła nawigacyjnych i oświetlenia ogólnego)		x		BRAK BŁĘDÓW	
5	Świetlne urządzenia wspomagające lądowanie HAPI/APAPI			x		
6	Świetlne urządzenia wspomagające lądowanie, SAGA lub równoważne			x		
7	Oświetlenie: wł.-wyl./sterowanie (pulpit, radiowe#, inne) (*podać częstotl., sposób sterowania radiem - zalecane 3,5,7 impulsów >10, 30, 100%, jeśli inny > zalecić)				PULPIT SWR / RADIO 129,300 MHz 3/5/7	
<b>C INFRASTRUKTURA</b>						
1	Wskaźnik kierunku wiatru (oświetlenie, stan rękawa, oświetlenie przeszkodowe)	x			KONIECZNA KURKETA ODLEGŁOŚCI	
2	Lampa identyfikacyjna lądowiska	x				
3	Oznakowanie przeszkodowe dzienne	x				
4	Oznakowanie przeszkodowe nocne	x				
5	Monitoring (kamery CCV, rejestrator obrazu)					
6	Zabezpieczenie pożarowe (gaśnice, Punkt p.poż.)		x		KONKRETA LUKWALIZACJA (SR)	
7	Zabezpieczenie ratownicze lądowiska (sprzęt ratowniczy na lądowiskach wyniesionych zgodnie z cz. 6 Załącznika 14 tom II ICAO)			x		
8	Dojazd do lądowiska	x				
<b>III PODSUMOWANIE I WNIOSKI</b>						
<b>A Opis</b>						
<p>PRZEPROWADZONO KONTROLĘ LĄDOWISKA POD KĄTEM PRAWIDŁOWOŚCI DOKUMENTACJI, OCENY STANU POLA WZLOTÓW, OZNAKOWANIA ŚWIETLNEGO ORAZ INFRASTRUKTURY LĄDOWISKA.</p> <p>KONKRETNIE MODERNIZACJA LĄDOWISKA W CELU DOSTĘPNOŚCI DO OBLICZNYCH ZUPŁYCH PRZEPISÓW ROZPORZĄDZENIA MINISTRA ZDROWIA Z 27 CZERWIEC 2019. ORAZ R.M.2 Z 19 CZERWIEC 2022.</p> <p>JAKIES MODERNIZACJI NALEŻY UZGĘDNIĆ Z DZIAŁEM OPERACJI LECNICZYCH LPR-u. PO REALIZACJI PRAC MODERNIZACYJNYCH</p>						
<b>B Zalecenia zespołu kontrolującego</b>						
<p>NA LĄDOWISKU NALEŻY ZAKWALIFIKOWAĆ INSTRUKCJĘ OPERACYJNĄ I PLAN RATOWNICZY WPROWADZIĆ UWZGLĘDNIĄC WPROWADZENIE ZMIANY</p>						
<b>C Do treści Protokołu kontroli Przedstawiciel Zarządzającego zgłasza uwagi</b>					TAK**	NIE
** - Oddzielny Załącznik						
<b>D Data i podpis przedstawicieli Zarządzającego</b> Opiekun Działu Technicznego			<b>Data i podpisy Zespołu Kontrolującego</b> Opiekun Działu Technicznego			
14 10 2022			14 10 2022			

Lotnicze Pogotowie Ratunkowe		PROTOKÓŁ KONTROLI ŁADOWISKA			14.10.2022 1230	
Zarządzający lądowiskiem		ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ SZPITALA SW. EUKARSKA W KONSKICH				
Nazwa lądowiska / Nr ewidencyjny ULC / Nr ewidencyjny w Instrukcji Operacyjnej cz. C SP ZOZ LPR (H....)		"SZPITAL KONSKIE"			ULC 27E 260	
Skład zespołu kontrolującego		PIOTR SIELSKI LEON GORA			CES 474 992	
Przedstawiciel Zarządzającego		PIOTR SIELSKI			tel. 504 217 664	
Użyte skróty oznaczają: (zaznaczyć „x” odpowiednio)		S - Spełnia standardy związane z punktem listy kontrolnej	NS - Nie spełnia wszystkich standardów związanych z punktem listy kontrolnej		ND - Nie dotyczy	
Lp.	Oceniany element	Wymagania			Opis sprawdzenia/Uwagi	
		S	NS	ND		
1	2	3	4	5	6	
<b>I DOKUMENTACJA</b>						
1	Dokument potwierdzający możliwość wykorzystania terenu na cele lądowiska	x				
2	Opinia Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego (jeśli dotyczy)	x				
3	Opinia Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska (jeśli dotyczy)	x				
4	Dokumentacja kartograficzna - mapy		x		MIĘZGODNIE z R.M. z 2019	
5	Dokumentacja kartograficzna - profile pól wznoszenia i podejścia		x		U	
6	Instrukcja operacyjna lądowiska (dostępność dla załogi 6 - ca)	x	x		DOSTĘPNA NA SOR	
7	Plan ratowniczy lądowiska		x		WYMIĘGA AKTUALIZACJI	
8	Instrukcja Operacyjna lądowiska		x		WYMIĘGA AKTUALIZACJI	
9	Znajomość obsługi urządzeń sterowania oświetleniem przez personel SOR (Izby Przyjęć)	x				
10	Znajomość obsługi, środków łączności ze śmigłowcem przez personel SOR (Izby Przyjęć) (w polu uwagi-kol., 6" obok - wpisać aktualny nr tel. SOR / IP - kontakt dla załóg / dyspozytorów LPR)	x			41-340 22 31 SOR	
11	Dziennik Gotowości Lądowiska (zalecane)	x				
<b>II OCENA STANU TECHNICZNEGO</b>						
<b>A POLE WZLOTÓW / PAS STARTOWY</b>						
1	FATO Wymiary (kształt, kwadrat, prostokąt, okrąg)	x			25m	
2	Znaczniki granicy pola wlotów		x		NIETRWAŻNIE z R.M. z 2019	
3	Strefa przyziemienia – TLOF Wymiary (kształt)		x		15m OKRĄG / BRAK LINII ZOCIEFT	
4	Stan ogólny nawierzchni	x				
5	Znak identyfikacyjny lądowiska przyszpitalnego (krzyż, litera H)	x				
6	Zabezpieczenia terenu poza czołowymi granicami pola wlotów (ozn. przeszkód poza terenem lądowiska - linie SN/WN, maszty, budynki)	x				
7	Ocena wizualna powierzchni podejścia i wznoszenia (1:6 dla naziemnych na dystansie 1km; 4,5% dla wyniesionych na dystansie 3km; sprawdź zgodność z dok. kartograficzną - I-Dokumentacja, pkt 5)		x		KONIECZNE WYKONANIE CELOWEJ 67 WERYFIKACJI / UWZGLĘDNIENIA	
8	Ocena wizualna przeszkód w rejonie lądowiska		x		SW WYSOKIE OPRESYJNE WYŚCIEPIENIA	