

	URZĄD DOZORU TECHNICZNEGO Jednostka inspekcyjna akredytowana przez PCA, NR AK 001 Protokół z wykonania czynności dozoru technicznego	Data badania: 28.11.2024
Oddział terenowy w Łodzi		
Eksploatujący: ██████████ SKIERSKI RENTAL SPÓŁKA JAWNA WARSZAWSKA 1D 96-100 SKIERNIEWICE		Urządzenie: PODEST RUCHOMY Typ: SKY HOPPER PLUS Wytwórca: WETERINGS MECHANISATIE Numer ewidencyjny: ██████████ Numer fabryczny: ██████████
Miejsce wykonania badania: GŁÓWCZYN 45		Rok budowy: 2005 Udźwig: 2.000 t
Dokumenty odniesienia: Ustawa z 21.12.2000 (Dz. U. z 2024 r. poz. 1194);rozp. Min. Przedsiębiorczości i Technologii z dn. 30.10.2018 r. w sprawie warunków technicznych DT w zakresie eksploatacji, napraw i modernizacji UTB		
Wykonano badanie: badanie odbiorcze Wynik badania: pozytywny		Dokumentacja techniczna stanowiąca podstawę badania dostępna jest pod adresem https://eudt.gov.pl/ ██████████
Uwagi, zalecenia, niezgodności: Terminowo prowadzić konserwację oraz dziennik konserwacji zgodnie z rozporządzeniem Ministra Przedsiębiorczości i Technologii z dnia 30 października 2018 r. w sprawie warunków technicznych dozoru technicznego w zakresie eksploatacji, napraw i modernizacji urządzeń transportu bliskiego (Dz. U. z 2018 r.poz. 2176) o ile producent nie przewiduje inaczej.Do obsługi i konserwacji wyznaczyć osobę z odpowiednią kategorią uprawnień.Urządzenie eksploatować zgodnie z instrukcją. Przypomina się o konieczności rejestrowania przebiegu eksploatacji UTB oraz monitorowania stopnia wykorzystania ресурсu urządzenia Termin następnego badania: listopad 2025		
██████████ Osoba upoważniona przez Eksploatującego		URZĄD DOZORU TECHNICZNEGO INSPEKTOR ██████████ ██████████