



POLSKI ZWIĄZEK PŁYWACKI

Polish Swimming Federation

01-813 Warszawa ul. Marymoncka 34 Skr. Pocz. 37

+48 22 8353589, +48 22 8342556, fax +48 22 8353983 polswim@polswim.pl

NIP: 118-01-72-707 REGON 000866389

Konto: PKO BP II O/M Warszawa 90 1020 1026 0000 1502 0015 2132

PZP/131/2012r

Dnia 09.03.2012r

ZAŚWIADCZENIE

O wydaniu przez Polski Związek Pływacki homologacji dla niecki basenowej o wymiarach 25,0x16,0 x 1,20-1,80 m wykonanej w Krytej Pływalni w Centrum Rekreacji Wodnej i Sportu w Strzelcach Opolskich

W oparciu o pomiary geodezyjne wykonane przez uprawnionego geodetę i o kontrolę własną niecki basenowej o wym. 25,0x16,0x1,20-1,80 m w konstrukcji stalowej oraz z górnymi przelewami typu „Zurich” Polski Związek Pływacki stwierdza co następuje:

I PRZEPISY

1. Pomiary geodezyjne niecki basenowej sporządzone przez uprawnionego geodetę Jacka Waclawczyka (upr.nr20499) i aktualne przepisy międzynarodowe FINA 2009-2013, dotyczące niecek typu sportowego, stanowią podstawę do wydania dla niej zaświadczenia o homologacji przez Polski Związek Pływacki.
2. Pomiary długości niecki basenowej wykonane w dwóch płaszczyznach (w poziomie lustra wody $\pm 0,00$, i w płaszczyźnie $+ 0,30$), wykazują długość w granicach dopuszczalnych dla tego rodzaju basenów i średnią wartość w poziomie lustra wody w granicach 25,025m należy uznać za wartość tolerancji zgodną z przepisami FINA punkt FR 2.2.2.z wyjątkiem nieco zmniejszonej długości w poziomie $-0,85m$, dopuszczalnej jednak przy założeniu ekranów pomiaru czasu zawodników.
3. Głębokość niecki basenowej wynosząca min.1,20m i max.1,80m (przy słupkach startowych) spełnia przepisy FINA określone punktem FR 2.3.
4. Ścianki szczytowe typu prefabrykowanego o wysokości 30cm usytuowane na rzędnej $+0,30m$ i $\pm 0,00m$ w płaszczyźnie ścian szczytowych równoległych do siebie oraz prostopadłych do ścian podłużnych spełniają przepisy FINA określone punktem FR2.4.1.
5. Listwy wypoczynkowe usytuowane w ścianach basenowych na rzędnej $-1,20m$ w stosunku do rzędnej lustra wody $\pm 0,00$ są zgodne z przepisami FINA, punkt FR 2.4.2
6. Szerokość środkowych torów wynosząca 2,50m przy skrajnych szerokościach 0,50m jest zgodna z przepisami FINA FR2.5
7. Liny torowe w ilości 7 sztuk typu zgodnego z zalecaną kolorystyką odpowiadają przepisom FINA 2009-2013, punkt FR 2.6.



8. Słupki startowe prefabrykowane w konstrukcji stalowej w ilości 6 sztuk, wysokości 70cm i o wymiarach platformy 50x50cm są zgodne z punktem FR 2.7
9. Numeracja słupków startowych jest zgodna z przepisami FINA określonymi punktem FR 2.8.
10. Linie nawrotowe wysokości 1,8m usytuowane w odległości 5m od ścian szczytowych są zgodne z przepisami FR 2,9.
11. Linia falstartowa o wysokości 1,8m usytuowana w odległości 15,0m od ściany startowej, jest zgodna z punktem FR 2.10.
12. Temperatura wody w basenie powinna wynosić 28°C zgodnie z punktem FR 2.11 przy założonej temperaturze powietrza w hali basenowej 30°C.
13. Natężenie oświetlenia nad słupkami startowymi i ściankami nawrotowymi na całej długości nie może być mniejsze od 600 lux i wymaga pisemnego potwierdzenia w/w danych celem spełnienia przepisu FINA określonego punktem FR 2.12.
14. Oznakowanie torów dna i ścian szczytowych jest zgodne z punktem FR 3.8.
15. Wielkość widowni wynosząca 125 miejsc siedzących zapewnia sportową wartość basenu do organizowania głównie zawodów regionalnych (międzyszkolnych i międzymiastowych), lub rangi wyższej za zgodą PZP.

II DECYZJA

1. W podsumowaniu w/w danych zawartych w części I wykonana niecka basenowa spełni przepisy FINA 2009-2013 i uprawomocni zaświadczenie o homologacji pod warunkiem uwzględnienia zaleceń ujętych w punktach 12,13, oraz zostanie zaliczona do basenu pływackiego typu sportowego z prawem organizowania na niej wszelkiego rodzaju zawodów regionalnych oraz zawodów pływackich w rejestrowanym systemie Polskiego Związku Pływackiego decydującego o rodzaju w/w imprez pływackich.
2. Niniejsze zaświadczenie jest ważne z załączonymi pomiarami geodezyjnymi wykonanymi przez uprawnionego geodetę wraz z uwzględnionymi zaleceniami zawartymi w w/w zaświadczeniu.

Opracował.....

PRZEWOŹNICZY
Komisji Urzędów Sportowych PZP
Reneszmannwa PZ i TS i Specjalista MZiOS
dla Basenów Kąpielowych, Lecznicych,
Pływackich i Basenotekniki
mgr inż. Czesław Sokółowski
tel. służb. 35-39-83 tel. prym. 2541016