PROGRAM RUTYNOWEGO MONITOROWANIA ZDROWIA ZWIERZĄT PRZEBYWAJĄCYCH W AKWARIUM GDYŃSKIM MIR – PIB

1. Wszystkie zwierzęta na stanie Akwarium gdyńskiego MIR-PIB znajdują się pod stałym dozorem opiekunów oraz są objęte opieką lekarza weterynarii (zgodnie z umową nr …./DH/2020)
2. Kontrola stanu zwierząt odbywa się raz w tygodniu podczas obchodu wraz z lekarzem weterynarii, który obserwacje i uwagi umieszcza w protokole ( Zał. 1)
3. Badanie wszystkich zwierząt jest wykonywane raz na miesiąc i opisane jest w protokole z uwagami oraz zaleceniami ( Zał. 2)
4. W przypadku każdego zwierzęcia prowadzona jest dokumentacja hodowlano-weterynarynaryjna w elektronicznej bazie danych Akwarium Gdyńskiego.
5. Przebieg badania:
	1. Analiza wyglądu zewnętrznego
	2. Obserwacja behawioru zwierzęcia w miejscu jego stałego występowania – 10 min (badanie symptomatologiczne)
	3. W przypadku stwierdzenia zmian skórnych – pobranie zeskrobin i poddanie ich badaniu mikroskopowemu oraz w przypadku koniecznym wykonanie posiewów na obecność grzybów i bakterii
6. W przypadku stwierdzenia nieprawidłowości w stanie zdrowia, zwierzę zostaje odizolowane i poddane stosownemu leczeniu.
7. W razie śmierci zwierzęcia wykonywana jest analiza *post mortem*:
	1. Badanie sekcyjne mające na celu określenie przyczyn zgonu zwierzęcia
	2. W przypadku stwierdzenia stanów chorobowych pobranie próbek i przekazanie ich do dalszych analiz
	3. Sporządzenie protokołu sekcyjnego.