

Miejsce inspekcji: Gdańsk Nowy Port Plac Przyjaciół

Data inspekcji: 18.02.2025

1. Huśtawka Gniazdo

- niedokręcone śruby przy zawiesiach



- za mały prześwit pod siedziskiem



- brak tabliczki znamionowej

2. Piramid linowa

- niezgodna strefa do ogrodzenia, powinno być minimum 1,5 m, zmierzono 1,4 m



- zakleszczenie palca



3. Huśtawka wagowa

- brak tabliczki znamionowej

- niejednorodna powierzchnia, wystająca śruba z powierzchni, w tym miejscu nie będzie amortyzacji uderzenia

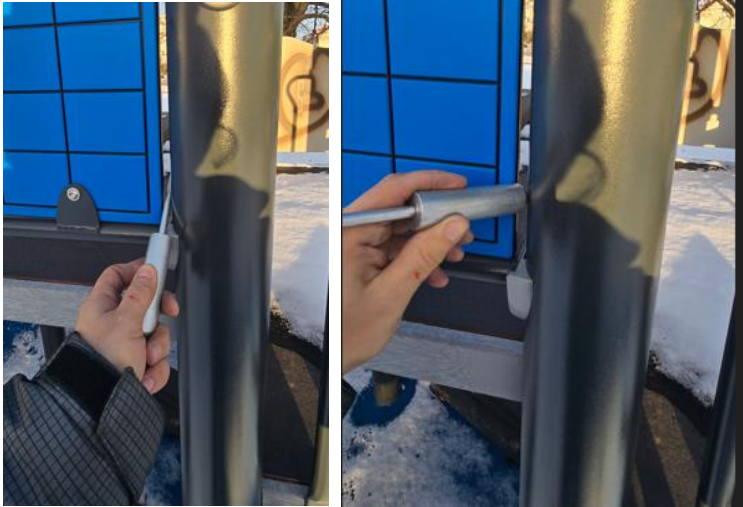


4. Zestaw zabawowy

- za niska burta, wg normy powinno być co najmniej 15cm, zmierzono 11 cm (podest znajduje się powyżej 1,2m)



- zakleszczenie palca przy balustradzie kółko/krzyżyk



- krawędzie słupków są ostro zakończone



- WSU dla liny w statku to około 1,9m, nawierzchnia nie jest dostosowana do tej wysokości (wartość HIC przekracza dopuszczalne 1000) – na wynik mogą mieć wpływ warunki atmosferyczne więc badanie powinno zostać przeprowadzone ponownie w warunkach powyżej 5 stopni.

Uwaga: Zastosowano grubość 5,5 cm, zwykle taka grubość jest wystarczająca dla wysokości maksymalnie 1,5m/1,6 m więc może być nie wystarczająca nawet w warunkach powyżej 5 stopni.

HIC: 1429

Maximum G: 198

Maximum acceleration: 1941,9 m/s²

Drop height: 1,92 m

Impact speed: 6,13 m/s

Fall time: 0,63 s

HIC time: 4,470 ms

Description (optional):

ANULUJ SAVE

