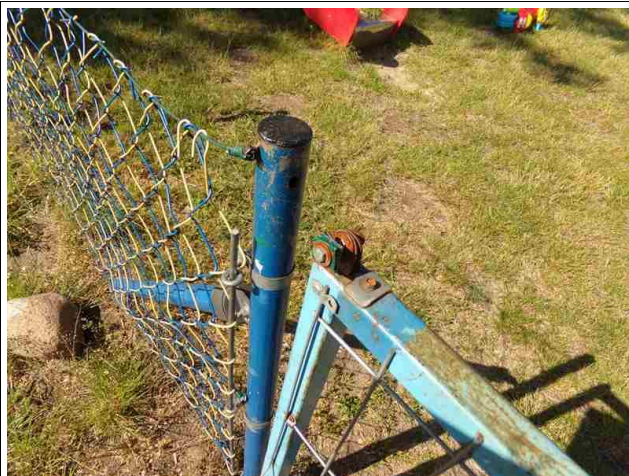


## Zestawienie usterek z fotografiami

– furtka – stwierdzono brak zamka –  
zamontować zamek

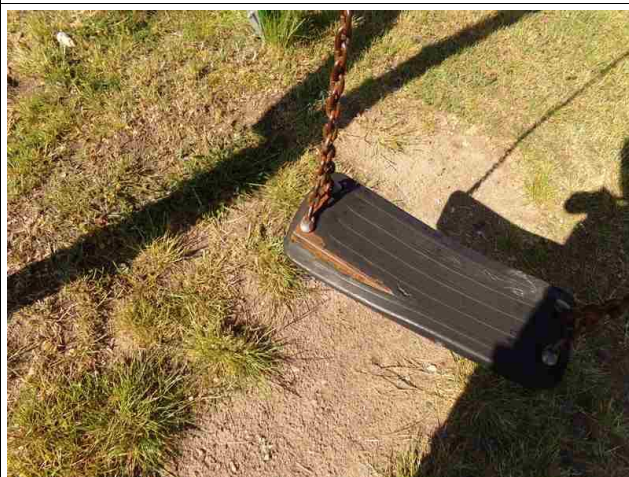


ławka wypoczynkowa – stwierdzono, że pod  
ławką wystaje fundament i korzeń –zasypać  
piaskiem

ławka wypoczynkowa – stwierdzono przetarcia  
powłoki impregnacyjnej elementów  
drewnianych –ponowne zaimpregnowanie  
elementów



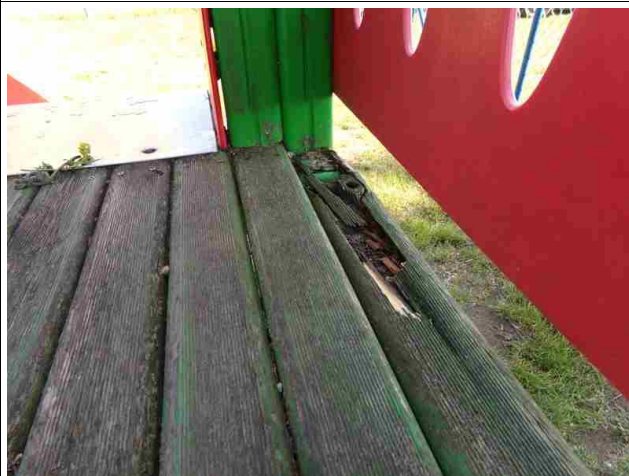
– huśtawka wahadłowa – stwierdzono  
uszkodzenie siedziska deseczka oraz korozję  
łańcuchów– wymiana siedziska wraz z  
wymianą łańcuchów



– piaskownica – stwierdzono wystające wkręty  
w siedzisku –dokręcić wkręty



– zestaw ze zjeżdżalnią – stwierdzono  
uszkodzoną deskę w podeście –wymiana  
uszkodzonego elementu



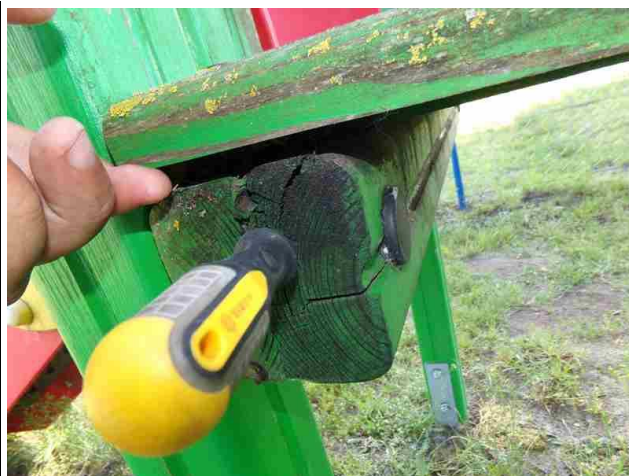
zestaw zabawowy ze zjeżdżalnią – stwierdzono,  
że w pochylni jest nieprzykręcona deska do  
konstrukcji –przykręcić deskę

zestaw zabawowy ze zjeżdżalnią – stwierdzono  
przetarcia powłoki malarskiej podestów –  
ponowne pomalowanie





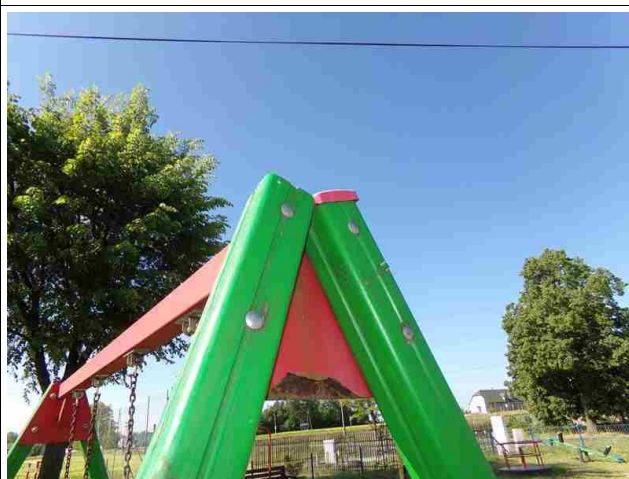
– zestaw zabawowy – stwierdzono butwienie belki pod podestem – wymiana



huśtawka wahadłowa – stwierdzono pęknięcie gumy na siedzisku dla mniejszych dzieci – wymienić uszkodzony element



stwierdzono brak osłon słupków drewnianych przy zestawie ze zjeżdżalnią i huśtawce wahadłowej – uzupełnienie brakujących elementów



stwierdzono brak osłon słupków drewnianych przy zestawie ze zjeżdżalnią i huśtawce wahadłowej –uzupełnienie brakujących elementów



karuzela tarczowa– stwierdzono że wysokość podestu karuzeli znajduje się ponad 20 cm nad powierzchnią gruntu –podnieść poziom terenu przy karuzeli



karuzela tarczowa – stwierdzono ogniska korozji i przetarcia powłoki malarskiej –oczyszczenie i zamalowanie ubytków





urządzenie siłowe motyl - nasmarowanie mechanizmu



urządzenie siłowe orbitrek – stwierdzono korozję –oczyszczenie i zamalowanie ubytków



urządzenie siłowe orbitrek – stwierdzono brak zaślepki rury poziomej –uzupełnienie brakującego elementu



sprężynowce – stwierdzono ogniska korozji –  
oczyszczenie i konserwacja



ławko-stół –konserwacja- szlifowanie i  
dwukrotne malowanie



stożek linowy – stwierdzono zanieczyszczenie  
lin porostami –oczyszczenie

stożek linowy – stwierdzono ogniska korozji –  
oczyścić i zamalować





elementy drewniane i metalowe – zabezpieczyć  
przed wpływami atmosferycznym poprzez  
malowanie

