

Kolejnym ważnym elementem jest mała wiatra podobna wyglądem do amfiteatru jednak nie ma ona punktu centralnego. Pod całą powierzchnią dachu znajdują się wysuwane pieńki którą pozwalają na np. zorganizowanie konkursu brydżowego czy szachowego ale innego zastosowania na które wpadną mieszkańcy...

Element ten oznaczony jest na planie cyfrą 4.

Kolejny element to pole do gry w statki. Obu przeciwników dzieli palisada wykonana z drewna która jest stała i nieregulowana. Na początku zawodnicy ustawiają pieńki w pozycji wysuniętej np. na wysokość 80cm które symbolizują ich statki. Następnie gra przebiega standardowo...

Element ten oznaczony jest na planie cyfrą 7.

Projekt przewiduje również powstanie pola do szachów. Pionki wykonane były by np. z drewna i były całkowicie mobilne i nie wysuwane z poziomu gruntu. Gra odbywała by się na pieńkach które były nie wysuwane i byłyby na poziomie gruntu.

Element ten oznaczony jest na planie cyfrą 6.

Poza tym powstałyby bardziej standardowe rozwiązania jak huśtawki czy tzw. „koniki”. Elementy ten oznaczone są na planie cyfrą 5 i 8.

Komunikacja pomiędzy poszczególnymi elementami (obiektami) projektu odbywała by się za pomocą pieńków nie wysuwanych i których płaszczyzna poziomu była by parę centymetrów nad poziomem gruntu. Pieńki te miałyby średnice 40, 30 i 20cm.

Jeśli chodzi o budynek przedszkola to pozostaje on bez zmian – powinno się go jedynie zmodernizować.

Kwestię toalet obsługującą ten teren można rozwiązać tworząc oddzielny budynek do tego celu przeznaczony ale nie należy o tym zapomnieć, to samo również dotyczy kwestii ławek i śmietników.

Należy również wykonać nowe ogrodzenie dla terenu projektu.

#### **4. Zastosowane materiały**

Konstrukcję wysuwanych pieńków które tworzą cały projekt przewidziano z drewna ale dopuszcza się zastosowanie materiałów zamiennych np. stali lub plastiku.

Konstrukcję obiektów tj. amfiteatru i małej wiatry przewidziano z belki drewnianych o średnicy 20 i 15cm. Bele ta zamocowane w fundamentach betonowych. Włęgża dachowa całości z drewna, pokrycie dachowe wykonane z gontu lub strzechy zaimpregnowanej przeciwogniowo.

#### **5. Etapowość realizacji projektu**

Zaprezentowany projekt pozwala na dowolność i realizację w etapach. Można zacząć np. od małej wiatry itd.

#### **6. Podsumowanie**

Elastyczność, dowolność, kreatywność, wzbudzenie myślenia u mieszkańców to cechy które obrazują ten projekt...