

## Errata do dokumentacji projektowej pt.

„Projekt placu zabaw wraz z ogrodzeniem i małą architekturą na działce nr 31 przy ul. Szwoleżerów w Lublinie, obr. 15, ark. 1”

jest – pkt. 4.3 projektu w branży budowlanej:

### „4.3. Nawierzchnia trawiasta

W miejscach przeznaczonych pod nawierzchnię trawiastą (tj. na uzupełnieniach uszkodzonych trawników) usunąć gruz, duże kamienie, fragmenty pni i korzeni, wyrównać teren, przygotować warstwę urodzajną o gr. min. 20 cm, wyrównać, wysiać trawę, zwałować, ułożyć warstwę torfu gr. 3-4 cm.

Po wykonaniu trawnika należy pielęgnować trawę zgodnie z zasadami sztuki ogrodniczej.

Trawę kosić na wysokości ok. 4 cm. Nawozić 3-4 razy w sezonie wegetacyjnym nawozami przeznaczonymi pod trawniki – należy stosować się do zaleceń producenta nawozu. Według potrzeb wykonywać zabiegi aeracji i wertykulacji. Usuwać z trawnika większe zanieczyszczenia.”

zmiana pkt. 4.3. projektu w branży budowlanej:

### „4.4. Nawierzchnia trawiasta

W miejscach przeznaczonych pod nawierzchnię trawiastą (tj. na uzupełnieniach uszkodzonych trawników) usunąć gruz, duże kamienie, fragmenty pni i korzeni, wyrównać teren, przygotować warstwę urodzajną o gr. min. 20 cm, wyrównać, wysiać trawę, zwałować, ułożyć warstwę torfu gr. 3-4 cm.

Po wykonaniu trawnika należy pielęgnować trawę zgodnie z zasadami sztuki ogrodniczej – po stronie Wykonawcy do pierwszego koszenia (zakłada się konieczność podlewania trawy przez Wykonawcę przez 1 miesiąc od momentu założenia trawnika).

W pierwszym tygodniu po rozłożeniu trawy podlewanie – codziennie. Po tygodniu trawnik wywałować lekkim wałem. W drugim tygodniu trawnik podlewać – co 2-3 dni. W kolejnych tygodniach co ok. 3 dni. Pierwsze koszenie po ok. 3-4 tygodniach (trawa ma ok. 5-7 cm).

### Zalecenia pielęgnacyjne dla Użytkownika:

Kosić co ok. 1 tydzień. Po trzech tygodniach trawnik zasilić nawozem do trawników (z azotem, fosforem i potasem). Trawę kosić na wysokości ok. 4 cm. Nawozić 3-4 razy w sezonie wegetacyjnym nawozami przeznaczonymi pod trawniki – należy stosować się do zaleceń producenta nawozu. Według potrzeb wykonywać zabiegi aeracji i wertykulacji. Usuwać z trawnika większe zanieczyszczenia.”

jest – pkt. 4.3 Wyposażenie - projektu w branży budowlanej:

### „4.3. Wyposażenie

(...)

#### **Nr 9 - Tablica informacyjna z regulaminem korzystania z placu zabaw - 2 kpl.**

Wymiary min. 0,60x0,80 m, wymiar tablicy regulaminowej min. 50x70 cm. Maksymalna wysokość 1,90 m.

Belki o przekroju okrągłym i średnicy 100mm, wykonane z drewna akacjowego struganego, powlekanego wielowarstwowo preparatami chroniącymi przed pękaniem, zwiertzeniem, pleśnią. Daszek i tablica wykonane ze płyty hpl. Montaż na kotwach stalowych cynkowanych ogniowo.

Na tablicy regulaminowej umieścić min. informacje o zasadach korzystania z placu zabaw, telefony alarmowe, dane kontaktowe producenta urządzeń.

(...)

#### **Sprzęt rekreacyjny, urządzenia i materiały użyte do wykonania placu zabaw powinny mieć okres gwarancji min. 3 lata.**

Elementy stalowe zabezpieczone przed czynnikami zewnętrznymi poprzez cynkowanie ogniowe lub galwanizowanie i malowanie proszkowe.

Urządzenie posadzić za pomocą kotew w stopach fundamentowych z betonu C16/20 (mrozoodporność W-8) – zgodnie z zaleceniami producenta urządzeń.

Urządzenia powinny mieć instrukcję obsługi literową i obrazkową trwale naniesioną na pylon – nie mogą to być naklejki.

Urządzenia powinny być trwale związane z podłożem poprzez fundament betonowy lub żelbetowy – zgodnie z kartą producenta.

Należy wykonać tablicę informacyjną z regulaminem i zasadami korzystania z urządzeń wraz z telefonami alarmowymi.

Zgodnie z projektem strefy bezpieczeństwa zostały zachowane i są wolne od innych elementów.”

zmiana – pkt. 4.3 Wyposażenie - projektu w branży budowlanej:

„4.5. Wyposażenie

(...)

**Nr 9 - Tablica informacyjna z regulaminem korzystania z placu zabaw - 2 kpl.**

Wymiary min. 0,60x0,80 m, wymiar tablicy regulaminowej min. 50x70 cm.  
Maksymalna wysokość 1,90 m.

Belki o przekroju okrągłym i średnicy 100mm, wykonane z drewna akacjowego struganego, powlekanego wielowarstwowo preparatami chroniącymi przed pękaniem, zwietrzeniem, pleśnią. Daszek i tablica wykonane ze płyty hpl. Montaż na kotwach stalowych cynkowanych ogniowo.

Na tablicy regulaminowej umieścić min. informacje o zasadach korzystania z placu zabaw, instrukcje obsługi urządzeń w formie obrazkowej i pisanej, telefony alarmowe, dane kontaktowe producenta urządzeń.

(...)

**Sprzęt rekreacyjny, urządzenia i materiały użyte do wykonania placu zabaw powinny mieć okres gwarancji min. 3 lata.**

Elementy stalowe zabezpieczone przed czynnikami zewnętrznymi poprzez cynkowanie ogniowe lub galwanizowanie i malowanie proszkowe.

Urządzenie posadzić za pomocą kotew w stopach fundamentowych z betonu C16/20 (mrozoodporność W-8) – zgodnie z zaleceniami producenta urządzeń.

Urządzenia powinny być trwale związane z podłożem poprzez fundament betonowy lub żelbetowy – zgodnie z kartą producenta.

Należy wykonać tablicę informacyjną z regulaminem placu zabaw i zasadami oraz instrukcjami korzystania z urządzeń (w formie pisanej i obrazkowej) wraz z telefonami alarmowymi.

Zgodnie z projektem strefy bezpieczeństwa zostały zachowane i są wolne od innych elementów.”

Opracował:

mgr inż. Piotr Józefczuk  
upr. bud. LUB/0240/POOK/08

PRZEDSIĘBIORSTWO BUDOWLANE  
**ABACUS** Piotr Józefczuk  
21-002 Jasików, Szpaków 87 D  
tel. 742 81 35  
NIP 712-210-17-63, REG. 432649281