

## Errata do dokumentacji projektowej

### „Rewitalizacja przyrodnicza Parku Ludowego w Lublinie znajdującego się w obszarze Zintegrowanego Centrum Komunikacyjnego dla LOF”

1. **„Projekt wykonawczy zagospodarowania terenu - opis”** – dopisuje się:

„pkt 1.7 oczyszczenie terenu.

Należy usunąć elementy betonowe leżące wzdłuż ścieżek A-03, A-09, wywieźć z terenu budowy i zutylizować zgodnie z obowiązującymi przepisami dotyczącymi gospodarowania odpadami i ochrony środowiska ”

2. **„Projekt wykonawczy konstrukcji dydaktycznego ogrodu wertykalnego – pkt. IV. Opis szczegółowy projektowanych rozwiązań ”** – do opisu technicznego dopisuje się:

„ pkt 4. klasy ekspozycji:

- dla pali fundamentowych klasa ekspozycji to XC2;

- dla ław fundamentowych klasa ekspozycji to XC2.”

3. **„Projekt wykonawczy - branża mostowa - kładka pieszo-rowerowa przez rzekę Bystrzycę - pkt. 4.3. Przyczółki”** – do opisu technicznego dopisuje się:

„ Klasy ekspozycji:

- dla pali fundamentowych klasa ekspozycji to XC2;

- dla ław fundamentowych klasa ekspozycji to XC2;

- dla korpusu przyczółków i skrzydełek klasa ekspozycji to XC4+XD1+XF2;

- dla elementów żelbetowych XA1.”

4. **„Projekt wykonawczy stref aktywnego wypoczynku”** – opis techniczny – w pkt **„2.1.2. Elementy wyposażenia”** w opisie urządzeń:

- w punktach:

**1.1 domek zabawowy**

**1.2 mini tor przeszkód**

**2.1 bujak „koziół”**

**1.3 wieża zabawowa**

**1.4 budowa piaskowa**

**4.1 dysk do balansowania**

**4.2 karuzela**

jest:

„elementy drewniane wykonane z impregnowanego ciśnieniowo drewna robinii, w kolorze naturalnym”

zmienia się na:

„Elementy drewniane wykonane z drewna robinii impregnowanego za pomocą naturalnych olejów (impregnację powtarzać raz w roku).”

- w punktach:

**2.2 bujak „ślimak”**

**2.3 bujak „żuczek”**

jest:

„elementy drewniane wykonane z impregnowanego ciśnieniowo drewna robinii, w kolorze naturalnym oraz jasnoniebieskim”

zmienia się na:

„Elementy drewniane wykonane z drewna robinii impregnowanego za pomocą naturalnych olejów (impregnację powtarzać raz w roku).”

- w punktach:

### **3.1 huśtawka**

### **3.2 huśtawka**

jest:

„słupki wykonane z impregnowanego ciśnieniowo drewna robinii, w kolorze naturalnym”

zmienia się na:

„Elementy drewniane wykonane z drewna robinii impregnowanego za pomocą naturalnych olejów (impregnację powtarzać raz w roku).”

- w punktach:

### **4.1 obrotowa układanka**

### **4.2 kolejka**

jest:

„impregnowane ciśnieniowo drewno robinii, w kolorze naturalnym”

zmienia się na:

„Elementy drewniane wykonane z drewna robinii impregnowanego za pomocą naturalnych olejów (impregnację powtarzać raz w roku).”

- w punkcie:

### **2.5 ruchomy talerz**

jest:

„siedzisko wykonane z impregnowanego ciśnieniowo drewna robinii, w kolorze naturalnym”

zmienia się na:

„Elementy drewniane wykonane z drewna robinii impregnowanego za pomocą naturalnych olejów (impregnację powtarzać raz w roku).”

- w punkcie:

### **2.6 ruchoma belka**

jest:

„belka z impregnowanego ciśnieniowo drewna robinii, w kolorze naturalnym”

zmienia się na:

„Elementy drewniane wykonane z drewna robinii impregnowanego za pomocą naturalnych olejów (impregnację powtarzać raz w roku).”

**5. „Projekt wykonawczy nasadzeń”** - na rysunkach o nazwach: „**Plan wycinki z nasadzeniami kompensacyjnymi, PZT-N-T1 oraz PZT-N-T2**” - zmienia się numer 59.1161 na numer 58.1161.

**6. „Projekt wykonawczy – budowa alejek parkowych”** - do pkt „**7.5. Konstrukcja nawierzchni**” - dopisuje się do opisu technicznego:

„Należy zastosować kostkę betonową szlachetną bezfazową, barwioną na kolor pastelowo-żółty w formie melanzu. Wybrany typ kostki powinien składać się z co najmniej trzech różnych elementów, umożliwiających ułożenie wzoru bez ciągłych linii prostych – wymiary i układ kostek pokazane są na załączonym rysunku D-WK-R.”

**7. „Projekt wykonawczy branża architektoniczna - Mała Architektura”** - w punkcie „**1.4.6 Psia toaleta**” - w opisie technicznym dodaje się zapis:

„Wygodzenie psiej toalety należy wykonać jako wygodzenie z systemowych paneli ze zgrzewanej siatki stalowej, zgodnie z rysunkiem MA-PT-R.”

**8. „Projekt wykonawczy małej architektury”** - w załączonej karcie technicznej produktu (**infokiosk**)

jest:

„przekątna 46 cali”

będzie  
przekątna 46 lub więcej"

DYREKTOR  
  
mgr inż. Ryszard Bryła

LubCom Sp. z o.o.  
20-442 Lublin, ul. Powojowa 8  
tel. 81 745 74 75, fax 81 440 40 35  
VIP 7181720344, Regon 450003369  
KRS 0000314457

mgr inż. arch.  
**Franciszek Bogdan Łasocho**  
LB0140  
Upr. Nr 52/98/Za  
/w specjalności architektonicznej  
bez ograniczeń/  


