

## **M E T R Y K A   P R O J E K T U**

Obiekt	Kompleks boisk sportowych ORLIK
Lokalizacja	Jemielnica, ul. Szkolna 2, dz. nr 220/1, 221/2
Inwestor	Publiczna Szkoła Podstawowa im. Marka Prawego w Jemielnicy
Temat opracowania	Dokumentacja projektowa modernizacji kompleksu boisk sportowych ORLIK wraz z budynkiem zaplecza socjalnego
Data	Maj 2022

## **SPIS ZAWARTOŚCI OPRACOWANIA**

Opis techniczny .....	3
Plan sytuacyjny .....	5
Dokumentacja fotograficzna .....	6

# OPIIS TECHNICZNY

## 1. Przedmiot opracowania

Przedmiotem opracowania jest opis zakresu planowanych robót modernizacyjnych kompleksu boisk sportowych ORLIK wraz z budynkiem zaplecza socjalnego w Jemielnicy przy ulicy Szkolna 2.

- Inwestor: Publiczna Szkoła Podstawowa w Jemielnicy,
- Lokalizacja: Jemielnica, ul. Szkolna 2.

## 2. Podstawa opracowania

- Wizja lokalna i inwentaryzacja obiektów
- Obowiązujące normy i przepisy prawne

## 3. Istniejący stan zagospodarowania działki

Na działce o numerze 220/1 i 221/2 w m. Jemielnica znajduje się kompleks boisk sportowych wraz z budynkiem systemu modułowego stanowiącego zaplecze socjalne w/w boisk.

## 4. Projektowany stan zagospodarowania działki

Stan zagospodarowania działki nie ulegnie zmianie.

## 5. Opis planowanych robót modernizacyjnych

### 5.1 Modernizacja nawierzchni poliuretanowej boiska wielofunkcyjnego ORLIK o wymiarach 19,10m x 32,10m

- a) mycie nawierzchni boiska,
- b) naprawa ubytków i pęknięć nawierzchni,
- c) impregnacja nawierzchni boiska,
- d) naniesienie natryskowe 2-3 mm warstwy EPDM w kolorze czerwonym oraz zielonym – dwie warstwy (system NOVOL lub równoważny),
- e) malowanie linii oznaczających boiska – siatkówka, koszykówka.

### 5.2 Modernizacja zaplecza szatniowo – sanitarnego boisk sportowych

- a) wymiana wykładzin posadzek wszystkich pomieszczeń wraz z częściową wymianą konstrukcji nośnych posadzki,

- b) demontaż oraz ponowny montaż sanitariatów w związku z wymianą posadzki,
- c) oczyszczenie i zabezpieczenie antykorozyjne stalowych elementów konstrukcji budynku,
- d) impregnacja ochronna drewnianej elewacji budynku,
- e) wymiana kratki wentylacyjnych,
- f) przełożenie części nawierzchni z kostki betonowej w celu niwelacji lokalnych nierówności,
- g) wykonanie uszczelnienia ściany na styku elewacji budynku z utwardzeniem wokół budynku.

### **5.3 Modernizacja nawierzchni boiska piłkarskiego o wymiarach 30,0m x 62,0 m z trawy syntetycznej**

- a) uzupełnienia granulatu.

## **6. Uwagi końcowe**

Wszystkie prace prowadzić zgodnie z warunkami technicznymi wykonywania i odbioru robót w budownictwie, normami i przepisami szczegółowymi. Stosowane materiały budowlane powinny posiadać aktualne atesty, znaki bezpieczeństwa, dopuszczenia lub aprobaty.

Opracował: mgr inż. Mariusz Burczek

## Dokumentacja fotograficzna



**BUDYNEK ZAPLECZA SOCJALNEGO**



**BOISKO WIELOFUNKCYJNE**



BOISKO PIŁKARSKIE Z TRAWY  
SYNTETYCZNEJ