



TEMAT:	<u>MONTAŻ NOWYCH PIŁKOCHWYTÓW</u> <u>PRZY BOISKU DO HOKEJA NA TRAWIE</u> <u>KLUBU SPORTOWEGO LIPNO W STĘSZEWIE</u>
INWESTOR:	GMINA STĘSZEW
ADRES INWESTORA:	UL. POZNAŃSKA 11 62-060 STĘSZEW
ADRES OBIEKTU:	UL. TRZEBAWSKA 15 62-060 STĘSZEW
JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	<b>PRACOWNIA PROJEKTOWA FORMA-T</b> MARCIN PIOTROWSKI UL. SPORNA 15 61-709 POZNAŃ info@formatarchitekci.pl; TEL.502524825
OPRACOWANIE:	mgr inż. arch. Marcin Piotrowski upr. proj. WP-OIA/OKK/UpB/6/2007, w specj. architektonicznej

EGZEMPLARZ NR .....  
KWIECIEŃ 2024

## **INFORMACJE WSTĘPNE**

1. RODZAJ OBIEKTU: BOISKO REKREACYJNE DO GRY W HOKEJA NA TRAWIE

2. LOKALIZACJA: UL. TRZEBAWSKA 11, 62-060 STĘSZEW

3. INWESTOR: GMINA STĘSZEW, UL. POZNAŃSKA 11, 62-060 STĘSZEW

4. PODSTAWA OPRACOWANIA:

- zlecenie zamawiającego
- szczegółowe oględziny i pomiary obiektu przeprowadzane w styczniu i lutym 2024 r.
- mapa zasadnicza pozyskana z zasobów Powiatowego Ośrodka Geodezyjnego
- ocena techniczna wraz z założeniami inwestycyjnymi dla płyty boiska do hokeja na trawie klubu sportowego Lipno w Stęszewie opracowana przez Tomasza Czuszeła z Domo Sports Grass
- dokumentacja fotograficzna
- wytyczne - Przepisy Hokeja na Trawie Boiska opracowane na podstawie FIH Rules of Hockey 2015 opracowanie Polskiego Związku Hokeja na Trawie.

5. PRZEDMIOT OPRACOWANIA: Przedmiotem opracowania projekt demontażu istniejących oraz montażu nowych piłkochwyków dla boiska do gry w hokeja na trawie w Stęszewie, ul. Trzebawska 11.

## OPIS OBIEKTU.

Obiekt objęty opracowaniem znajduje się we wschodniej części miejscowości Stęszew, przy ul. Trzebawskiej 11, na terenie Klubu Sportowego Lipno. W obrębie klubu zlokalizowano boiska rekreacyjne do gry w piłkę nożną (Orlik), boisko do koszykówki, bieżnię i boisko lekkoatletyczne i inne urządzenia sportowe wraz z zapleczem sanitarnym.

Opracowaniem objęte są elementy małej architektury - piłkochwyty przy boisku do gry w hokeja na trawie.

Obecnie przy boisku znajdują się dwa piłkochwyty - po stronie północnej i południowej - przeznaczone do demontażu:



## **ZAKRES PLANOWANYCH ROBÓT.**

W celu podniesienia walorów użytkowych boiska konieczny jest demontaż istniejących piłkochwyków oraz montaż nowych (elementy małej architektury).

- Wzdłuż krótszych boków boiska - północnego i południowego zdemontować istniejące piłkochwyki oraz wykonać piłkochwyki wysokości 6,0 m. Piłkochwyki wykonane ze słupków stalowych ocynkowanych lakierowanych proszkowo osadzonych w betonowej stopie. Wypełnienie pól pomiędzy słupkami (rozstaw skrajnych słupów - 3,0 m, pozostałe - do 6,0 m) - siatka polietylenowa o oczku 48x48 mm, grubości sznura 3 mm. Naciąg siatki - linka stalowa śr. 3 mm, regulowany naciąg linki - śruby rzymskie.
- Wzdłuż boku dłuższego - po stronie zachodniej - piłkochwyki o wysokości 4,0 m. Parametry tożsame z siatką piłkochwyków 6,0 m.

Opracował:

mgr inż. arch. Marcin Piotrowski

Załączniki:

Rysunki:

1. Stan projektowany - skala 1:500
2. Piłkochwyki - 6,0 m - skala 1:30
3. Piłkochwyki - 4,0 m - skala 1:30