

Oznaczenie sprawy: **ZSP10.260.3.2017**

**Remont sal i pomieszczeń, piłkochwyków oraz pokrycia dachowego – zamówienie w częściach.**

**część 3: Remont piłkochwyków.**

**ZAŁĄCZNIK NR 11-3**

**specyfikacja robót, opis, rysunki (wyciąg z dokumentacji projektowej boisk) - dla części 3 zamówienia**

**A) Zakres prac remontu piłkochwyków dla boiska do hokeja na trawie:**

- 1) Rozebranie istniejącej siatki piłkochwyków,
- 2) Osadzenie w fundamencie słupków stalowych dla zachowania rozstawu 2,5 m,
- 3) Roboty brukarskie: rozbiórka i ponowne ułożenie nawierzchni z kostki brukowej w miejscach nowych elementów dla piłkochwyków,
- 4) Dostawa i montaż słupków i paneli o prętach pionowych średnicy 5 mm oraz prętach poziomych z profilu typu U - ocynkowane, malowane proszkowo na kolor istniejących elementów
- 5) Dostawa i montaż sklejki wodoodpornej wys. 30 cm na długości 120mb (grubość 23 mm)

**B) Zakres prac naprawczych piłkochwyków dla boiska wielofunkcyjnego:**

- 1) przegląd, naprawa istniejącej siatki piłkochwyków – przyjęto 100 % powierzchni siatki, uzupełnienie, wymiana siatki piłkochwyków w miejscach uszkodzeń – przyjęto 30 % powierzchni siatki, naciągnięcie siatki piłkochwyków z uzupełnieniem linek – przyjęto 15 % ogólnej ilości linek
- 2) naprawa elementów metalowych piłkochwyków – przyjęto 10 % elementów

Załączniki:

- 1) wyciąg z opisu technicznego dokumentacji projektowej, dotyczący piłkochwyków:  
*piłkochwyty:*  
*Projektuje się montaż piłkochwyków wys. 4,0 m wokół boiska wielofunkcyjnego oraz wzdłuż południowego boku boiska do hokeja na trawie oraz piłkochwyty wys. 2,0 m wzdłuż pozostałych dwóch boków boiska do hokeja.*  
*Ogólna długość piłkochwytu wys. 4,00 m wynosi 159,8 mb łącznie z 3 furtkami jednoskrzydłowymi (szer. przejścia min. 120 cm wys. 220 cm) oraz 2 bramami dwuskrzydłowymi szer. 250 cm i wys. 300 cm.*  
*Ogólna długość piłkochwytu wys. 2,00 m wynosi 61,8 mb łącznie z 1 furtką jednoskrzydłową (szer. przejścia min. 120 cm wys. 200 cm).*  
*Należy zamontować stalowe słupki o przekroju kwadratowym 80x80x5 mm lub okrągłym Ø80 gr. 5 mm wys. 4,0 m i 2,0 m. Na górze piłkochwyków należy zamontować poprzeczkę z rury stalowej spinającej ogrodzenie.*  
*W przęsłach skrajnych wskazane jest zamontowanie stężeń między słupkami (skośnych linek stalowych lub rurek) mających na celu usztywnienie piłkochwytu.*  
*Fundamenty i piłkochwyty wykonać wg rysunku projektu. Kolor słupków – zielony.*
- 2) Załącznik graficzny - rysunki z dokumentacji projektowej
  - a) rys nr 1A - rzut boisk

