Opis robót

Z uwagi na konieczność zamontowania 2 zestawów boksów dla zawodników należy przebudować istniejące ogrodzenie ( piłko chwyt) na ich długości od strony ulicy Sępiej zgodnie z załączonym planem zagospodarowania. Dwa zadaszenia przestawne dla łącznie 16 zawodników rezerwowych w konstrukcji aluminiowej wypełnionej poliwęglanem komorowym gr.8mm. Siedziska plastikowe. Podest kryty blachą ryflowaną ze stali nierdzewnej. Piłko chwyty stanowiące jednocześnie ogrodzenie boiska o wysokości 6.0m . Siatka piłko chwytów na słupkach stalowych z rur kwadratowych 80x80x4mm w rozstawie od minimum 2m do maksimum 4m, mocowanych do fundamentów betonowych w tulejach stalowych. Siatka bezwęzłowa z polipropylenu o wysokiej wytrzymałości, grubość sznurka:4 mm, oczka kwadratowe 10 x 10 cm. Kolor zielony jak istniejące. Fundamenty pod słupki o wymiarach 60x60x105 - 40x40x105 cm wylewane na mokro na budowie z betonu klasy C 16/20, posadowione 1.00 m poniżej terenu.

Ponadto przebudowie i rozbudowie ulegną fragmenty chodnika w rejonie projektowanej rozbudowy. Chodnik o następującym układzie warstw : - kostka betonowa w kolorze szarym gr.6 cm - podsypka cem.- piaskowa 3 cm - podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 20 cm - istniejące podłoże dogęścić do wskaźnika Is= 0.97. Obrzeża chodnikowe od strony gruntu betonowe 25x6cm ( prostokątne z jednostronnie fazowanymi krawędziami ) na ławie betonowej z oporem. Obrzeże należy obrócić płaską stroną w kierunku chodnika i całkowicie zatopić umożliwiając sprawny spływ wody w trawniki.

Zmianie ulegnie również lokalizacja dwóch ramek dla rowerów które będą zlokalizowane od strony ulicy Sępiej.