

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Wyszczególnienie	J.m.	Ilość jedn.
1.	Rozebranie istniejącej nawierzchni boiska ze sztucznej trawy wraz z wypełnieniem piaskiem kwarcowym i granulatem EPDM	m ²	7770,00
2.	Rozebranie istniejącej nawierzchni ze sztucznej trawy bez wypełnienia za bramkami boiska	m ²	740,00
3.	Rozebranie istniejącej siatki polietylenowej piłkochwytów 2 szt.	m ²	787,20
4.	Wywóz i zagospodarowanie zdemontowanej nawierzchni z trawy syntetycznej wraz z wypełnieniem piaskiem kwarcowym i granulatem EPDM	m ²	7770,00
5.	Wywóz i zagospodarowanie zdemontowanej nawierzchni z trawy syntetycznej za bramkami	m ²	740,00
6.	Przygotowanie istniejącego podłoża płyty głównej boiska wraz z przedbiegami po demontażu nawierzchni ze sztucznej trawy (wyrównanie, wyprofilowanie) pod ułożenie nowej nawierzchni ze sztucznej trawy	m ²	7770,00
7.	Dostarczenie i ułożenie warstwy amortyzującej - maty z gotowych do ułożenia prefabrykatów tzw. shock-padów o strukturze przepuszczalnej dla wody, z otworami lub nacięciami drenażowymi odprowadzającymi wodę opadową o grubości minimum 10 mm.	m ²	7770,00
8.	Dostarczenie i ułożenie nawierzchni boiska (płyty głównej z przedbiegami) z trawy syntetycznej o wysokości min. 45 mm ponad podkładem, z gotowymi liniami separacyjnymi wraz z wypełnieniem piaskiem kwarcowym i 100% granulatem organicznym korkowym, suchym bez domieszek np. włókien kokosowych, ziaren ryżu itp.	m ²	7770,00
9.	Dostarczenie i ułożenie nawierzchni poza bramkami z trawy syntetycznej o wysokości 20 mm bez wypełnienia	m ²	740,00
10.	Miejscowe uzupełnienie powłok malarskich stalowych słupów piłkochwytów	m ²	3,00
11.	Dostarczenie i zainstalowanie siatki polietylenowej piłkochwytów o grubości linki siatki min. 4 mm, o oczkach 10 x 10 cm, w kolorze zielonym, rozwieszanej na stalowych linkach o grubości min. 8 mm napinanych śrubami rzymskimi, za pomocą tzw. karabińczyków, na istniejących słupach stalowych o wysokości 6,0 m, długości 65,60 m x 2sztuki (odległość między skrajnymi słupkami)	m ²	787,20
12	Uporządkowanie terenu prowadzenia prac		