

PRZEDMIAR ROBÓT

Przebudowa i modernizacja boisk szkolnych w ZSB w Bolesławcu

Numer		Jednostka		
Lp.	Specyfikacji Technicznej	Nazwa pozycji	Nazwa	Ilość
1	2	3	4	5
1	D-04.03.01	Oczyszczenie istniejącej nawierzchni betonowej	m2	1420,00
2	D-04.03.01	Skropienie istniejącej nawierzchni betonowej emulsją asfaltową	m2	1420,00
3	D-05.03.05b	Naprawa ubytków istniejącej nawierzchni betonowej masą mineralno asfaltową w ilości 50kg/m2	Mg	13,50
4	D-05.03.05a	Wykonanie nawierzchni boiska z betonu asfaltowego AC11S grub. 4cm	m2	1420,00
5	S-02.00.00	Wykonanie ogrodzenia z siatki z drutu ocynkowanego powlekanego PCV rozpiętej na słupach stalowych * wykonanie fundamentów betonowych z betonu B30 o wymiarach 0,6x0,6x1,0m ilość sztuk 29 pod projektowane słupy stalowe	m3	10,50
		* ustawienie słupów z rur stalowych Ø150mm L=4,80m zakotwionych w fundamencie betonowym na głębokości 0,80m ilość sztuk 29	mb	139,20
		* wykonanie naciągów z linek stalowych Ø5mm powlekanych PCV pod projektowaną siatkę stalową rozpiętą pomiędzy słupami w 5 rzędach 5x146,30m	mb	731,50
		* wykonanie siatki stalowej o wysokości 4,00m z drutu stalowego ocynkowanego powlekanego PCV 146,30mb x 4,00m	m2	585,20