

## Wymiana ogrodzenia szkoły

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
<b>1 Wykonanie ogrodzenia</b>				
<b>1.1 Ogrodzenie o wysokości 1m</b>				
1	KNNR 2 1602/01	Ogrodzenie z paneli ogrodzeniowych 2d h=1030mm pręty pionowe fi 5mm i poziome podwójne 2xfi 6mm oczko 50x200mm zabezpieczone antykorozyjnie: ocynk + malowanie proszkowe RAL 6005	m	19,000
2	KNNR 6 0404/05	Podmurówka prefabrykowana betonowa h=25 cm i gr 6 cm wraz z łącznikiem przysłupkowym na podsypce cementowo-piaskowej	m	19,000
<b>1.2 Ogrodzenie o wysokości 2 m</b>				
3	KNNR 2 1602/01	Ogrodzenie z paneli ogrodzeniowych 2d h=1830mm pręty pionowe fi 5mm i poziome podwójne 2xfi 6mm oczko 50x200mm zabezpieczone antykorozyjnie: ocynk + malowanie proszkowe RAL 6005	m	55,000
4	KNNR 6 0404/05	Podmurówka prefabrykowana betonowa h=25 cm i gr 6 cm wraz z łącznikiem przysłupkowym na podsypce cementowo-piaskowej	m	55,000
<b>1.3 Ogrodzenie wysokości 4 m z piłkochwytem h=5m</b>				
5	KNNR 2 1602/01	Ogrodzenie z paneli ogrodzeniowych 2d h=1830mm pręty pionowe fi 5mm i poziome podwójne 2xfi 6mm oczko 50x200mm zabezpieczone antykorozyjnie: ocynk + malowanie proszkowe RAL 6005	m	26,000
6	KNNR 6 0404/05	Podmurówka prefabrykowana betonowa h=25 cm i gr 6 cm wraz z łącznikiem przysłupkowym na podsypce cementowo-piaskowej	m	26,000
<b>1.4 Brama wjazdowa i furtka</b>				
7	KNR-W 2-02 1808/04	Brama dwuskrzydłowa o szerokości 4m wypełniona panelem panelem 2d ze słupami	kpl	1,000
8	Kalkulacja indywidualna	Napęd do bramy	kpl	1,000
9	KNR 2-23 0402/03	Furtka o wymiarach 100x200cm w środku przesła ogrodzenia wypełniona panelem 2d zabezpieczenie antykorozyjne: ocynk + malowanie proszkowe RAL6005	szt	1,000
10	Kalkulacja indywidualna	Instalacja wideodomofonu	kpl	1,000