

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Obmiar	Obmiar	Jedn.
1			Remont ogrodzenia od strony ul. Szkolnej odcinek A-B		
1.1	<b>KNR 0225 0307-0300</b>		Rozebranie ogrodzenia z siatki na słupkach metalowych obetonowanych. Analogia. Rozebranie ogrodzenia siatki w ramach na słupkach metalowych wraz z bramami	101,5200	m2
			Obmiar: ( 83,6 - 5 * 2,5 ) * 1,2 + 5 * 1,8 + 4 * 1,8 = 101,5200 Razem = 101,5200		
1.2	<b>KNR 0401 0348-1100</b>		Rozebranie ścianek z pustaków typu alfa na zaprawie cementowej. Analogia. Rozebranie cokołu ogrodzenia segmentowego	52,2200	m2
			Obmiar: ( 83,6 - 5 - 4 ) * 0,7 = 52,2200 Razem = 52,2200		
1.3	<b>KNR 0401 0108-1100</b>		Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowładowniczymi na odległość do 1 km	13,5772	m3
			Obmiar: ( 83,6 - 5 - 4 ) * 0,7 * 0,26 = 13,5772 Razem = 13,5772		
1.4	<b>KNR 0401 0108-1200</b>		Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowładowniczymi na każdy następny 1 km	13,5772	m3
			Obmiar: ( 83,6 - 5 - 4 ) * 0,7 * 0,26 = 13,5772 Razem = 13,5772  Krotność: 6,0000		
1.5	<b>Analiza własna:</b>		Opłata za utylizację gruzu	13,5772	m3
			Obmiar: ( 83,6 - 5 - 4 ) * 0,7 * 0,26 = 13,5772 Razem = 13,5772		
1.6	<b>KNR 0231 0702-0200</b>		Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o średnicy 70 mm. Analogia. wykopanie dołu i obetonowanie słupków 80x80x3 (ocynkowane i malowane proszkowo)	36,0000	szt.
			Obmiar: 36,0000		
1.7	<b>KNR 0225 0308-0100</b>		Budowa ogrodzenia z prefabrykowanych elementów żelbetowych łdeski żelbetowe pełne. Analogia. cokoły prefabrykowane wys 20 cm (łącznik+plyta)	21,7800	m2
			Obmiar: ( 83,6 - 4,0 - 5,0 - 1,0 - 1,0 ) * 0,3 = 21,7800 Razem = 21,7800		
1.8	<b>Analiza własna:</b>		Dostawa i montaż systemowych paneli ogrodzeniowych typu 4D(4 wytłoczenia) o wym 194x250cm. Drut fi 5mm oczka 200x50mm ocynkowany i powłocę polestrowej kolor zielony 4 mocowania	72,6000	mb
			Obmiar: 83,6 - 1,0 - 1,0 - 4,0 - 5,0 = 72,6000 Razem = 72,6000		
1.9	<b>Analiza własna:</b>		Dostawa i montaż bramy z systemowych paneli ogrodzeniowych typu 4D(4 wytłoczenia) o wys. 200cmx400cm ze słupkami 100x100mm Drut fi 5mm oczka 200x50mm ocynkowany i powłocę polestrowej kolor zielony w ramie z zamkiem i blokadą skrzydła	1,0000	kpl
			Obmiar: 1 = 1,0000 Razem = 1,0000		

Wymiana ogrodzenia od strony ul. Szkolnej w ZS nr3 w Bujakowie  
Przedmiar-Obmiar

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Obmiar	Obmiar	Jedn.
1.10	<b>Analiza własna:</b>		Dostawa i montaż bramy z systemowych paneli ogrodzeniowych typu 4D(4 wytłoczenia) o wys. 200cmx400cm ze słupkami 100x100mm Drut fi 5mm oczka 200x50mm ocynkowany i powłocę polestrowej kolor zielony w ramie z zamkiem i blokadą skrzydła	2,0000	kpl
			Obmiar: 1 + 1 = 2,0000 Razem = 2,0000		
1.11	<b>Analiza własna:</b>		Dostawa i montaż furtki z systemowych paneli ogrodzeniowych typu 4D(4 wytłoczenia) o wys. 200cmx120cm ze słupkami 100x100mm Drut fi 5mm oczka 200x50mm ocynkowany i powłocę polestrowej kolor zielony w ramie z zamkiem i klamkami	1,0000	kpl
			Obmiar: 1 = 1,0000 Razem = 1,0000		
1.12	<b>KNR 0201 0510-0100</b>		Humusowanie i obsianie skarp przy grubości warstwy humusu 5 cm.	87,1200	m2
			Obmiar: ( 83,6 - 2 - 4 - 5 ) * 1,2 = 87,1200		

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Obmiar	Obmiar	Jedn.
2			Remont ogrodzenia od strony ul. Szkolnej odcinek A-N z piłkochwykami		
2.13	<b>KNR 0225 0307-0300</b>		Rozebranie ogrodzenia z siatki na słupkach metalowych obetonowanych. Analogia. Rozebranie ogrodzenia siatki w ramach na słupkach metalowych wraz z bramami	46,3200	m2
			Obmiar: 38,6 * 1,2 = 46,3200 Razem = 46,3200		
2.14	<b>KNR 0401 0348-1100</b>		Rozebranie ścianek z pustaków typu alfa na zaprawie cementowej. Analogia. Rozebranie cokołu ogrodzenia segmentowego	27,7200	m2
			Obmiar: 39,6 * 0,7 = 27,7200 Razem = 27,7200		
2.15	<b>KNR 0401 0108-1100</b>		Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	7,2072	m3
			Obmiar: 39,6 * 0,7 * 0,26 = 7,2072 Razem = 7,2072		
2.16	<b>KNR 0401 0108-1200</b>		Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na każdy następny 1 km	7,2072	m3
			Obmiar: 39,6 * 0,7 * 0,26 = 7,2072 Razem = 7,2072  Krotność: 6,0000		
2.17	<b>Analiza własna:</b>		Opłata za utylizację gruzu	7,2072	m3
			Obmiar: 39,6 * 0,7 * 0,26 = 7,2072 Razem = 7,2072		
2.18	<b>KNR 0231 0702-0200</b>		Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o średnicy 70 mm. Analogia. wykopanie dołu i obetonowanie słupków 80x80x3 wys 2,7m (ocynkowane i malowane proszkowo)	8,0000	szt.
			Obmiar: 8,0000		
2.19	<b>KNR 0231 0702-0300</b>		Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o średnicy 100 mm. Analogia. Słupy do piłkochwyków wraz z zastrzałami 80x80x3 wys 4,7m ocynkowane i malowane proszkowa wyposażone w odsadzki do mocowań siatki polipropylenowej	16,0000	szt.
			Obmiar: 8+8 = 16,0000		
2.20	<b>KNR 0225 0308-0100</b>		Budowa ogrodzenia z prefabrykowanych elementów żelbetowych łdeski żelbetowe pełne. Analogia. cokoły prefabrykowane wys 20 cm (łącznik+plyta)	11,8800	m2
			Obmiar: 39,6 * 0,3 = 11,8800 Razem = 11,8800		
2.21	<b>Analiza własna:</b>		Dostawa i montaż systemowych paneli ogrodzeniowych typu 4D(4 wytłoczenia) o wym 194x250cm. Drut fi 5mm oczka 200x50mm ocynkowany i powłoce poliestrowej kolor zielony 4 mocowania	39,6000	mb
			Obmiar: 39,6 = 39,6000 Razem = 39,6000		
2.22	<b>Analiza własna:</b>		Dostawa i montaż siatki piłkochwyków z linki polipropylenowej gr 3,5mm oczka 10x10 cm	158,4000	m2
			Obmiar: 39,6 * 4,0 = 158,4000		

Wymiana ogrodzenia od strony ul. Szkolnej w ZS nr3 w Bujakowie  
Przedmiar-Obmiar

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Obmiar	Obmiar	Jedn.
			Razem = 158,4000		
2.23	<b>Analiza własna:</b>		Dostawa i montaż furtki z systemowych paneli ogrodzeniowych typu 4D(4 wytłoczenia) o wys. 200cmx120cm ze słupkami 100x100mm Drut fi 5mm oczka 200x50mm ocynkowany i powłocę polestrowej kolor zielony w ramie z zamkiem i klamkami	1,0000	kpl
			Obmiar: 1 = 1,0000 Razem = 1,0000		
2.24	<b>KNR 0201 0510-0100</b>		Humusowanie i obsianie skarp przy grubości warstwy humusu 5 cm.	47,5200	m2
			Obmiar: 39,6*1,2 = 47,5200		