

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Rozbiórka i postawienie nowego ogrodzenia Szkoły w Kruszyńce					
1		OGRODZENIE SZKOŁY OD STRONY OŚRODKA ZDROWIA			
d.1	KNR 2-25 0307-03	Ogrodzenia z siatki na słupkach stalowych obetonowanych - rozebranie łącznie z usunięciem słupków żelbetonowych 60.0*1.7	m ² m ²	102.000	
				RAZEM	102.000
d.1	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km (bez elementów metalowych, które należy przekazać Szkole) 0.15*0.15*2.8*24+0.25*0.25*0.5*24	m ³ m ³	2.262	
				RAZEM	2.262
d.1	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy następny 1 km do 5 km (do Poddębic na PSZOK) Krotność = 4 2.262	m ³ m ³	2.262	
				RAZEM	2.262
d.1	KNR 2-02 1803-03 ANALOGIA	Ogrodzenie z siatki na słupkach stalowych z kątownika 80x80x10 mm o rozstawie 2.4 m obsadzonych w stopach betonowych 0,3/0,3 - ogrodzenie z paneli siatkowych h = 1.53 m w kolorze srebrzystym, bez cokołu 60.0	m m	60.000	
				RAZEM	60.000
d.1	KNR 2-02 0203-01	Stopy fundamentowe betonowe pod słupki o objętości do 0,5 m ³ - ręczne układanie betonu 0.3*0.3*0.5*24	m ³ m ³	1.080	
				RAZEM	1.080
d.1	KNR 4-01 0101-09	Plantowanie (niwelowanie) terenu ze ścięciem wypukłości do 10 cm w gruncie kat. III wzdłuż ogrodzenia obustronnie 60.0*2	m ² m ²	120.000	
				RAZEM	120.000
2		OGRODZENIE OD STRONY ULICY			
d.2	KNR 2-25 0307-03	Ogrodzenia z siatki na słupkach stalowych obetonowanych - rozebranie 103.2*1.7	m ² m ²	175.440	
				RAZEM	175.440
d.2	KNR 2-31 0812-03	Rozebranie cokołu z betonu o wym 0.15*0.4*103,2 103.2*0.15*0.4	m ³ m ³	6.192	
				RAZEM	6.192
d.2	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km (bez elementów metalowych, które należy przekazać Szkole) 103.2*0.15*0.4	m ³ m ³	6.192	
				RAZEM	6.192
d.2	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy następny 1 km do 5 km (do Poddębic na PSZOK) 103.2*0.15*0.4	m ³ m ³	6.192	
				RAZEM	6.192
d.2	KNR 2-02 1803-03 ANALOGIA	Ogrodzenie z siatki na słupkach stalowych z kątownika 80x80x10 mm o rozstawie 2.4 m obsadzonych w stopach betonowych 0.3/0,3 - ogrodzenie z paneli siatkowych h=1,53 m w kolorze srebrzystym z prefabrykowanym cokołem 103.2	m m	103.200	
				RAZEM	103.200
d.2	KNR 2-02 0203-01	Stopy fundamentowe betonowe pod słupki o objętości do 0,5 m ³ - ręczne układanie betonu 0.3*0.3*0.35*42	m ³ m ³	1.323	
				RAZEM	1.323
d.2	kalk. własna	Osadzenie cokołu prefabrykowanego systemowego dla ogrodzeń panelowych łącznie z robotami ziemnymi 103.2	m m	103.200	
				RAZEM	103.200
d.2	KNR 4-01 0101-09	Plantowanie (niwelowanie) terenu ze ścięciem wypukłości do 10 cm w gruncie kat. III jednostronnie 103.2	m ² m ²	103.200	
				RAZEM	103.200
d.2	KNR 2-02 1206-05 ANALOGIA	Brama stalowa przesuwna na wzór istniejącej bramy o powierzchni do 13 m ² o wym. 6,0 / 1,53 6.0*1.53	m ² m ²	9.180	
				RAZEM	9.180
3		OGRODZENIE Z PRAWYJ STRONY DO PIŁKOCHWYTÓW			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
16	KNR 2-25 d.3 0307-04	Ogrodzenia z siatki na słupkach żelbetowych prefabrykowanych osadzonych w gruncie - rozebranie (25.0+11.0+64.0)*1.7	m ² m ²	170.000	
				RAZEM	170.000
17	KNR 4-01 d.3 0108-11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km (bez elementów metalowych, które należy przekazać Szkole) 0.15*0.15*2.8*40	m ³ m ³	2.520	
				RAZEM	2.520
18	KNR 4-01 d.3 0108-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi - za każdy następny 1 km do 5 km (do Poddebic na PSZOK) Krotność = 4 0.15*0.15*2.8*40	m ³ m ³	2.520	
				RAZEM	2.520
19	KNR 2-02 d.3 1803-03 ANALOGIA	Ogrodzenie z siatki na słupkach stalowych z kątownika 80x80x10 mm o rozstawie 2.4 m obsadzonych w stopach betonowych 0,3/0,3 - ogrodzenie z paneli siatkowych h=1,53 m w kolorze srebrzystym, bez cokołu 25.0+11.0+64.0	m m	100.000	
				RAZEM	100.000
20	KNR 2-02 d.3 0203-01	Stopy fundamentowe betonowe pod słupki o objętości do 0,5 m ³ - ręczne układanie betonu 0.3*0.3*0.5*40	m ³ m ³	1.800	
				RAZEM	1.800
21	KNR 4-01 d.3 0101-09	Plantowanie (niwelowanie) terenu ze ścięciem wypukłości do 10 cm w gruncie kat. III wzdłuż ogrodzenia obustronnie 100.0*2	m ² m ²	200.000	
				RAZEM	200.000