

---

Wartość kosztorysowa	<b>0,00</b>
Podatek VAT 0%	<b>0,00</b>
Cena kosztorysowa	<b>0,00</b>

---

Słownie: PLN

---

## **Kosztorys**

Obiekt "Moje boisko Orlik 2012" przy Zespole Szkół Ogólnokształcących im. W. Kętrzyńskiego  
Kod CPV 45212221-1 - Roboty budowlane związane z obiektami na terenach sportowych  
45233000-9 - Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni  
autostrad, dróg  
45112710-5 - Roboty w zakresie kształtowania terenów zielonych  
Budowa dz. nr 276  
Inwestor Powiat Kętrzyński, Plac Grunwaldzki 1, 11-400 Kętrzyn

Stawka robocizny	0,00 PLN/r-g
Koszty zakupu	0%
Koszty pośrednie	0%
Zysk	0%

---

---

"Moje boisko Orlik 2012" przy Zespole Szkół Ogólnokształcących im. W. Kętrzyńskiego

nawierzchnie na obiekcie sportowym ORLIK 2012 wraz z komunikacją.

boisko wielofunkcyjne poliuretan o pow. 613,1 m<sup>2</sup>

boisko do piłki nożnej sztuczna trawa o pow. 1860,0 m<sup>2</sup>

boisko do siatkówki plażowej (piasek) o pow. 268,0 m<sup>2</sup>

skocznia w dal poliuretan 33,0 m<sup>2</sup>, zeskok piasek 27,0m<sup>2</sup>

dojścia i dojazdy z kostki kamiennej nieregularnej 1137,0 m<sup>2</sup>

Roboty obejmują branże drogową :

przygotowanie terenu pod roboty nawierzchniowe - roboty rozbiórkowe, roboty ziemne,

warstwy mrozoochronne i odsączające

podbudowy: z kruszyw naturalnych i mieszanek kruszyw łamanych

nawierzchnie: boiska i skocznia ograniczone obrzeżem - sztuczna trawa i poliuretan oraz nawierzchnia z piasku

dojścia i dojazdy ograniczone krawężnikiem lub obrzeżem - nawierzchnia z kostki kamiennej nieregularnej

tereny zielone : trawniki naturalne

"Moje boisko Orlik 2012" przy Zespole Szkół Ogólnokształcących im. W. Kętrzyńskiego

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
		2/D.01.	<b>Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża</b> <b>Kod CPV: 45233000-9</b>		
1	KNR 2-01 0121/02		Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod nawierzchnie placów postojowych sztuczna trawa - 1860,00 (1860+613,1+33+27+268+119+1018+1180)/10000 poliuretan - 613,1 poliuretan skocznia - 33 skocznia piasek- 27 boisko do siatkówki plażowej - 268 kostka przy boiskach , dojazd i parking- 119+1018 trawa naturalna (trawnik) - 1180	ha	0,51
			razem	ha	0,51
2	KNR 2-31 0801/07		poz. zast. Rozebranie mechaniczne podbudowy z mas mineralno-bitumicznych o grubości 4cm  boisko 1329 bieżnie 103+275 dojazdy 187 (beton) 13	m2 m2 m2 m2	1.329,000 378,000 187,000 13,000
			razem	m2	1.907,000
3	KNR 2-31 0801/08		poz.zast. Rozebranie mechaniczne podbudowy z mas mineralno-bitumicznych o grubości 4cm - za każdy dalszy 1cm Krotność = 2	m2	1.907,000
4	KNR 4-01 0108/11		Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1km  1907*0,06	m3 m3	114,420 114,420
			razem	m3	114,420
5	Kalkulacja indywidualna		opłata za przyjęcie gruzu na wysypisko	m3	114,420
6	KNR 2-01 0206/04		Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1,0km - koparki o pojemności łyżki 0,60m3, grunt kategorii III humus pow.terenu inwestycji minus powierzchnie utwardzone podlegajace rozbiórce (5071-(1329+103+275+187+13))*0,2 koryto pod konstrukcje nawirzchni (po zdjaciu humusu i robotach rozbiorkowych) (1860+33+27+268+119+1018)*0,4	m3 m3	632,8 1.330,0
			razem	m3	1.962,8
7	Kalkulacja indywidualna		pozyskanie i transport gruntu przepuszczalnego na nasyp  grunt przepuszczalny G1 przydatny na górne w-wy nasypów boisko wielofunkcyjne 32*19*0,4	m3 m3	243,2 243,2
			razem	m3	243,2
8	KNR 2-31 0103/04		Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii I-IV boisko piłki nożnej 1860 boisko wielofunkcyjne +skocznia 613,1+33 nawierzchnie z kostki kamiennej 1018+119 zieleń 1180 niawierzchnie z piasku 27+268	m2 m2 m2 m2 m2	1.860,0 646,1 1.137,0 1.180,0 295,0
			razem	m2	5.118,1
		2/D.02.	<b>Warstwy odsączające i mrozochronne, wzmocnienie podłoża</b> <b>Kod CPV: 45233000-9</b>		
9	Kalkulacja indywidualna		wzmocnienie podłoża geowłóknina wytrzymałość na rozciąganie wzdłuż i w poprzek min. 8KN/m <sup>2</sup> , o dobrej przepuszczalności boiska i nawierzchnie z kostki kamiennej 1860+613,1+33+27+268+119+1018	m2 m2	3.938,1 3.938,1
			razem	m2	3.938,1
10	KNR 2-31 0104/07		Warstwa mrozochronna grubości po zagęszczeniu 10cm wykonana i zagęszczana mechanicznie w korycie lub na całej szerokości drogi w-wa mrozochronna pod sztuczne nawierzchnie 1860+613,1+33 podsypka na boisku piłki plażowej i skoczni (część wypełniona piaskiem) 27+268	m2 m2 m2	2.506,100 295,000 2.801,100
			razem	m2	2.801,100
11	KNR 2-31 0104/08		Warstwa mrozochronna grubości po zagęszczeniu 10cm wykonana i zagęszczana mechanicznie w korycie lub na całej szerokości drogi - za każdy dalszy 1cm	m2	2.801,000
12	KNR 2-31 0104/07		Warstwa odsączająca grubości po zagęszczeniu 10cm wykonana i zagęszczana mechanicznie w korycie lub na całej szerokości drogi boisko do piłki nożnej-10cm 1860 boisko wielofunkcyjne i rozbieg do skoczni - 10cm 613,1+33 dojścia , dojazd i parkingi -10cm 1018+119	m2 m2 m2	1.860,0 646,1 1.137,0

"Moje boisko Orlik 2012" przy Zespole Szkół Ogólnokształcących im. W. Kętrzyńskiego

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
			razem	m2	3.643,1
			<b>studnie chłonne</b>		
13	KNR 2-01 0621/02		poz.zast. Studzienki rewizyjne i zbiorcze drenażowe w dniu wykopu o średnicy nominalnej 800-1000mm, grunt kategorii III studnie chłonne w boisku do siatkówki plażowej i przy zeskoku 3	szt	3,000
			razem	szt	3,000
		2/D.03	<b>Podbudowy z kruszyw łamanych i naturalnych</b> <b>Kod CPV: 45233000-9</b>		
14	KNR 2-31 0114/05		Warstwa dolna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 15cm  5cm- frakcja 0/31,5mm, 10cm-frakcja 31,5/63mm boisko do piłki nożnej 1860 boisko wielofunkcyjne+ rozbieg 613,1+33 boisko plażowe, zeskok 27+268 nawierzchnie z kostki kamiennej podbudowa zasadnicza - 10 cm (frakcja 0/31,5mm) 1018+119	m2	1.860,0
			razem	m2	3.938,1
15	KNR 2-31 0114/06		Warstwa dolna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 15cm - za każdy dalszy 1cm Krotność = 5 pomniejszenie o 5cm ( pod kostkę , zeskok, boisko plażowe) -(1018+119+27+268)	m2	-1.432,000
			razem	m2	-1.432,000
16	KNR 2-31 0105/03		Poz. zast. Warstwy podsypkowe miał kamienny 0/4mm zagęszczane mechanicznie o grubości po zagęszczeniu 3cm	m2	1.860,0
17	KNR 2-31 0105/04		poz. zast. Warstwy podsypkowe miał kamienny 0/4mm zagęszczane mechanicznie - za każdy dalszy 1cm	m2	1.860,0
18	KNR 2-31 0114/01		Warstwa dolna podbudowy z kruszywa naturalnego o grubości po zagęszczeniu 20cm  dojścia, dojazdy, parking 1018+119	m2	1.137,000
			razem	m2	1.137,000
19	KNR 2-31 0114/02		Warstwa dolna podbudowy z kruszywa naturalnego o grubości po zagęszczeniu 20cm - za każdy dalszy 1cm minus 5 cm grubości -(1018+119)	m2	-1.137,000
			razem	m2	-1.137,000
		2/D.02.	<b>Nawierzchnie z piasku</b>		
20	KNR 2-31 0104/01		poz.zastępcza Nawierzchnia z piasku plażowego o grubości po zagęszczeniu 10cm w korycie i na poszerzeniach zagęszczana ręcznie boisko do siatkówki plażowej i zeskok skoczni 268+27	m2	295,000
			razem	m2	295,000
21	KNR 2-31 0104/02		poz.zastępcza Nawierzchnia z piasku plażowego o grubości po zagęszczeniu 10cm w korycie i na poszerzeniach zagęszczana ręcznie - za każdy dalszy 1cm Krotność = 15 dodatek za dalsze 15cm 295	m2	295,000
			razem	m2	295,000
		2/D.05.	<b>Nawierzchnie syntetyczne boisk</b> <b>Kod CPV: 45233000-9</b>		
22	KNR 2-23 0210/01		Poz. zast- Wykonanie nawierzchni z trawy syntetycznej min.4,0cm na prefabrykowanej w-wie elastycznej gr. 1,0cm oraz wklejeniem lini, iz wypełnieniem granulatem gumowym na uprzednio przygotowanym podłożu na terenie płaskim - boisko piłki nożnej 1860	m2	1.860,0
			razem	m2	1.860,0
23	KNR 2-23 0303/05	2/D.05.	Poz.zast. nawierzchnia z poliuretanu (natrysk) - z wykonaniem przepuszczalnej elastycznej w-wy podkładowej gr. 3,5cm oraz malowaniem linii boisko wielofunkcyjne, rozbieg skoczni 613,1+33	m2	646,1
			razem	m2	646,1
			<b>zakup i montaż urządzeń boiskowych</b>		
24	Kalkulacja indywidualna		siatkówka  roboty obejmują: wyk. fundamentów pod stojaki z montażem tulej- szt.2 2 stojaki do siatki -demont. z mechanizmem naciagu siatki, z 1 krzesłem sędziowskim- siatka turniejowa czarna z antenkami 1kompl. oznacza wyposażenie 1 boiska	kompl.	2,0
			razem	kompl.	2,0
25	Kalkulacja indywidualna		koszykówka  fundamenty 2	kompl.	2,0

"Moje boisko Orlik 2012" przy Zespole Szkół Ogólnokształcących im. W. Kętrzyńskiego

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
			stojaki jednosłupowe z mechanizmem regulacji wysokości z poziomu boiska, z tablicą, obręczą uchylną i siatką 1 kompl - 1kosz		
			razem	kompl.	2,0
26	Kalkulacja indywidualna		piłka nożna fundamenty z tulejami bramki aluminiowe z siatkami 2 chorągiewki w narożnikach 1 kompl. - 1 bramka		
			razem	kompl.	2,0
27	Kalkulacja indywidualna		skocznia elementy progu 1		
			razem	kompl.	1,000
		4/ZT.01	<b>Nawierzchnie z kostki kamiennej granitowej</b> <b>Kod CPV: 45233000-9</b>		
28	KNR 2-31 0302/05		Nawierzchnie z kostki kamiennej nieregularnej o wysokości 10cm na podsypce cementowo-piaskowej dojścia i dojazdy 1018+119		
			razem	m2	1.137,0
		2/D.04	<b>Betonowe obrzeża nawierzchni, krawężniki</b> <b>Kod CPV: 45233000-9</b>		
29	KNR 2-31 0401/02		Rowki w gruncie kat. III-IV o wymiarach 20x20cm pod obrzeża i ławy betonowe boisko piłki nożnej 2*(30+62) boisko wielofunkcyjne 2*(32+19,1) nawierzchnie utwardzone kostka polbruk "8" 118+211 skocznia 24+53 boisko plażowe 2*22+2*13 krawężnik - parking 38		
			razem	m	184,0
				m	102,2
				m	329,0
				m	77,0
				m	70,0
				m	38,0
			razem	m	800,2
30	KNR 2-31 0402/04		Ława betonowa z oporem 762,2*0,03+38*0,05		
			razem	m3	24,8
				m3	24,8
31	KNR 2-31 0407/05		Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8cm na podsypce cementowo-piaskowej, z wypełnieniem spoin zaprawą cementową boisko piłki nożnej 184 boisko wielofunkcyjne 103 nawierzchnie z kostki kamiennej 324 skocznia 24+53 boisko plażowe 2*22+2*13		
			razem	m	184,0
				m	103,0
				m	324,0
				m	77,0
				m	70,0
			razem	m	758,0
32	KNR 2-31 0403/03		Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30cm wystające na podsypce cementowo-piaskowej		
				m	38,000
		4/ZT.03	<b>Zieleń-trawniki</b> <b>Kod CPV: 45112710-5</b>		
33	KNR 2-21 0213/01		Ręczne rozrzucenie ziemi żyznej lub kompostowej o grubości warstwy 2cm na terenie płaskim trawnik 1180/10000		
			razem	ha	0,12
				ha	0,12
34	KNR 2-21 0213/02		Dodatek za każdy 1cm grubości warstwy ziemi żyznej lub kompostowej ponad 2cm ręcznie rozrzuconej na terenie płaskim Krotność = 8		
				ha	0,12
35	KNR 2-21 0403/03		Wykonanie trawników dywanowych siewem na terenie płaskim przy uprawie mechanicznej z nawożeniem w gruncie kategorii I-II		
				ha	0,12

"Moje boisko Orlik 2012" przy Zespole Szkół Ogólnokształcących im. W. Kętrzyńskiego

Nr	Nr ST	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość	Cena	Wartość
	<b>2/D.01.</b>	<b>Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża</b> <b>Kod CPV: 45233000-9</b>				<b>0,00</b>
1		KNR 2-01 0121/02 Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod nawierzchnie placów postojowych	ha	0,51	0,00	0,00
2		KNR 2-31 0801/07 poz. zast. Rozebranie mechaniczne podbudowy z mas mineralno-bitumicznych o grubości 4cm	m2	1.907,000	0,00	0,00
3		KNR 2-31 0801/08 poz.zast. Rozebranie mechaniczne podbudowy z mas mineralno-bitumicznych o grubości 4cm - za każdy dalszy 1cm Krotność = 2	m2	1.907,000	0,00	0,00
4		KNR 4-01 0108/11 Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1km	m3	114,420	0,00	0,00
5		Kalkulacja indywidualna opłata za przyjęcie gruzu na wysypisko	m3	114,420	0,00	0,00
6		KNR 2-01 0206/04 Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1,0km - koparki o pojemności łyżki 0,60m3, grunt kategorii III	m3	1.962,8	0,00	0,00
7		Kalkulacja indywidualna pozyskanie i transport gruntu przepuszczalnego na nasyp	m3	243,2	0,00	0,00
8		KNR 2-31 0103/04 Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii I-IV	m2	5.118,1	0,00	0,00
	<b>2/D.02.</b>	<b>Warstwy odsączające i mrozochronne, wzmocnienie podłoża</b> <b>Kod CPV: 45233000-9</b>				<b>0,00</b>
9		Kalkulacja indywidualna wzmocnienie podłoża geowłóknina wytrzymałość na rozciąganie wzdłuż i w poprzek min. 8KN/m, o dobrej przepuszczalności	m2	3.938,1	0,00	0,00
10		KNR 2-31 0104/07 Warstwa mrozochronna grubości po zagęszczeniu 10cm wykonana i zagęszczana mechanicznie w korycie lub na całej szerokości drogi	m2	2.801,100	0,00	0,00
11		KNR 2-31 0104/08 Warstwa mrozochronna grubości po zagęszczeniu 10cm wykonana i zagęszczana mechanicznie w korycie lub na całej szerokości drogi - za każdy dalszy 1cm	m2	2.801,000	0,00	0,00
12		KNR 2-31 0104/07 Warstwa odsączająca grubości po zagęszczeniu 10cm wykonana i zagęszczana mechanicznie w korycie lub na całej szerokości drogi	m2	3.643,1	0,00	0,00
		<b>studnie chłonne</b>				<b>0,00</b>
13		KNR 2-01 0621/02 poz.zast. Studzienki rewizyjne i zbiorcze drenazowe w dnie wykopu o średnicy nominalnej 800-1000mm, grunt kategorii III	szt	3,000	0,00	0,00
	<b>2/D.03</b>	<b>Podbudowy z kruszyw łamanych i naturalnych</b> <b>Kod CPV: 45233000-9</b>				<b>0,00</b>
14		KNR 2-31 0114/05 Warstwa dolna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 15cm	m2	3.938,1	0,00	0,00
15		KNR 2-31 0114/06 Warstwa dolna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 15cm - za każdy dalszy 1cm Krotność = 5	m2	-1.432,000	0,00	0,00
16		KNR 2-31 0105/03 Poz. zast. Warstwy podsypkowe miał kamienny 0/4mm zagęszczane mechanicznie o grubości po zagęszczeniu 3cm	m2	1.860,0	0,00	0,00
17		KNR 2-31 0105/04 poz. zast. Warstwy podsypkowe miał kamienny 0/4mm zagęszczane mechanicznie - za każdy dalszy 1cm	m2	1.860,0	0,00	0,00
18		KNR 2-31 0114/01 Warstwa dolna podbudowy z kruszywa naturalnego o grubości po zagęszczeniu 20cm	m2	1.137,000	0,00	0,00
19		KNR 2-31 0114/02 Warstwa dolna podbudowy z kruszywa naturalnego o grubości po zagęszczeniu 20cm - za każdy dalszy 1cm	m2	-1.137,000	0,00	0,00
	<b>2/D.02.</b>	<b>Nawierzchnie z piasku</b>				<b>0,00</b>
20		KNR 2-31 0104/01 poz.zastępcza Nawierzchnia z piasku plażowego o grubości po zagęszczeniu 10cm w korycie i na poszerzeniach zagęszczana ręcznie	m2	295,000	0,00	0,00
21		KNR 2-31 0104/02 poz.zastępcza Nawierzchnia z piasku plażowego o grubości po zagęszczeniu 10cm w korycie i na poszerzeniach zagęszczana ręcznie - za każdy dalszy 1cm Krotność = 15	m2	295,000	0,00	0,00
	<b>2/D.05.</b>	<b>Nawierzchnie syntetyczne boisk</b> <b>Kod CPV: 45233000-9</b>				<b>0,00</b>
22		KNR 2-23 0210/01 Poz. zast- Wykonanie nawierzchni z trawy syntetycznej min.4,0cm na prefabrykowanej w-wie elastycznej gr. 1,0cm oraz wklejeniem lini, iz wypełnieniem granulatem gumowym na uprzednio przygotowanym podłożu na terenie płaskim -	m2	1.860,0	0,00	0,00
23	2/D.05.	KNR 2-23 0303/05 Poz.zast. nawierzchnia z poliuretanu (natrysk) - z wykonaniem przepuszczalnej elastycznej w-wy podkładowej gr. 3,5cm oraz malowaniem linii	m2	646,1	0,00	0,00
		<b>zakup i montaż urządzeń boiskowych</b>				<b>0,00</b>
24		Kalkulacja indywidualna siatkówka	kompl.	2,0	0,00	0,00
25		Kalkulacja indywidualna koszykówka	kompl.	2,0	0,00	0,00
26		Kalkulacja indywidualna piłka nożna	kompl.	2,0	0,00	0,00
27		Kalkulacja indywidualna skocznia	kompl.	1,000	0,00	0,00
	<b>4/ZT.01</b>	<b>Nawierzchnie z kostki kamiennej granitowej</b> <b>Kod CPV: 45233000-9</b>				<b>0,00</b>
28		KNR 2-31 0302/05 Nawierzchnie z kostki kamiennej nieregularnej o wysokości 10cm na podsypce cementowo-piaskowej	m2	1.137,0	0,00	0,00

"Moje boisko Orlik 2012" przy Zespole Szkół Ogólnokształcących im. W. Kętrzyńskiego

Nr	Nr ST	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość	Cena	Wartość
	<b>2/D.04</b>	<b>Betonowe obrzeża nawierzchni, krawężniki</b> <b>Kod CPV: 45233000-9</b>				<b>0,00</b>
29		KNR 2-31 0401/02 Rowki w gruncie kat. III-IV o wymiarach 20x20cm pod obrzeża i ławy betonowe	m	800,2	0,00	0,00
30		KNR 2-31 0402/04 Ława betonowa z oporem	m3	24,8	0,00	0,00
31		KNR 2-31 0407/05 Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8cm na podsypce cementowo-piaskowej, z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m	758,0	0,00	0,00
32		KNR 2-31 0403/03 Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30cm wystające na podsypce cementowo-piaskowej	m	38,000	0,00	0,00
	<b>4/ZT.03</b>	<b>Zieleń-trawniki</b> <b>Kod CPV: 45112710-5</b>				<b>0,00</b>
33		KNR 2-21 0213/01 Ręczne rozrzucenie ziemi żyznej lub kompostowej o grubości warstwy 2cm na terenie płaskim	ha	0,12	0,00	0,00
34		KNR 2-21 0213/02 Dodatek za każdy 1cm grubości warstwy ziemi żyznej lub kompostowej ponad 2cm ręcznie rozrzuconej na terenie płaskim Krotność = 8	ha	0,12	0,00	0,00
35		KNR 2-21 0403/03 Wykonanie trawników dywanowych siewem na terenie płaskim przy uprawie mechanicznej z nawożeniem w gruncie kategorii I-II	ha	0,12	0,00	0,00
		Razem				0,00
		Podatek VAT 0%				0,00
		<b>Ogółem kosztorys</b>				<b>0,00</b>

"Moje boisko Orlik 2012" przy Zespole Szkół Ogólnokształcących im. W. Kętrzyńskiego

Nr	Nr ST	Opis robót	Wartość
	2/D.01.	Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża Kod CPV: 45233000-9	0,00
	2/D.02.	Warstwy odsączające i mrozochronne, wzmocnienie podłoża Kod CPV: 45233000-9	0,00
		studnie chłonne	0,00
	2/D.03	Podbudowy z kruszyw łamanych i naturalnych Kod CPV: 45233000-9	0,00
	2/D.02.	Nawierzchnie z piasku	0,00
	2/D.05.	Nawierzchnie syntetyczne boisk Kod CPV: 45233000-9	0,00
		zakup i montaż urządzeń boiskowych	0,00
	4/ZT.01	Nawierzchnie kostki kamiennej granitowej Kod CPV: 45233000-9	0,00
	2/D.04	Betonowe obrzeża nawierzchni, krawężniki Kod CPV: 45233000-9	0,00
	4/ZT.03	Zieleń-trawniki Kod CPV: 45112710-5	0,00
		<b>Razem</b>	0,00
		Podatek VAT 0%	0,00
		<b>Ogółem kosztorys</b>	0,00