

---

## PRZEDMIAR

### Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45220000-5 Roboty inżynieryjne i budowlane

45212200-8 Roboty budowlane w zakresie budowy obiektów sportowych

NAZWA INWESTYCJI : BUDOWA BOISKA PIŁKARSKIEGO, TRYBUNY, ORAZ INFRASTRUKTURY TOWARZYSZĄCEJ  
ADRES INWESTYCJI : OSTROŁĘKA, ul. Witosa1 , Dz. 40008/12, 40008/11  
INWESTOR : MIASTO OSTROŁĘKA  
ADRES INWESTORA : Pl. Gen. J. Bema1 07-410 Ostrołęka  
BRANŻA : Budowlana - boiska, dojazdy dojścia, ogrodzenia, zieleń

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Ryszard Mazurek

DATA OPRACOWANIA : 12. 2021

---

## OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Przedmiar sporządzono na podstawie Projektu Budowlanego :  
BUDOWA BOISKA PIŁKARSKIEGO, TRYBUNY, ORAZ INFRASTRUKTURY TOWARZYSZĄCEJ.  
- OSTROŁĘKA, ul. Wincentego Witosa1 , Dz. 40008/12, 40008/11  
oraz Przedmiaru Robót - opracowanych przez  
PUI MAWAR BIURO PROJEKTÓW w Lublinie

---

### CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

---

#### PRZEDMIOT INWESTYCJI

Przedmiotem opracowania jest budowa boiska piłkarskiego, budowa trybuny, oraz budowa infrastruktury towarzyszącej.

#### ZAKRES CAŁEGO ZAMIERZENIA DLA PROJEKTU ZAMIENNEGO

Zakres całego zamierzenia obejmuje lokalizację projektowanych obiektów na części działek 40006/12, 40006/11, 40184 na terenie inwestycji oznaczonym na projekcie zagospodarowania linią koloru fioletowego i literami A-D. Projektuje się lokalizację następujących obiektów :

- budowa boiska piłkarskiego o nawierzchni z trawy naturalnej z instalacją podlewania,
- budowa trybuny dla kibiców
- budowa zadaszenia siedzisk dla rezerwowych
- budowa ogrodzenia na terenie i piłkochwyty
- budowa dojeżdż i dojazdów
- budowa zewnętrznej instalacji kanalizacji deszczowej
- budowa zewnętrznej instalacji wody i przyłącza wody
- budowa zewnętrznej instalacji oświetlenia terenu
- budowa zewnętrznej instalacji elektrycznej zasilającej

Dodatkowo przewidziany jest montaż uzupełniających elementów wyposażenia :

- ławki, kosze, stojaki na rowery

Na terenach pozostających bez zainwestowania nową infrastrukturą projektuje się zielen trawiastą.

---

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>	<b>ROBOTY ROZBIÓRKOWE , PRZYGOTOWAWCZE, NIWELACJA TERENU</b>				
1	<b>KNR 2-31</b>	ST.00.	m <sup>2</sup>		
d.1	<b>0807-01</b>	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem - (przewiezienie i złożenie kostki na wskazane przez Inwestora miejsce)	m <sup>2</sup>	42.000	
	<b>analogia</b>	42.00			
				<b>RAZEM</b>	<b>42.000</b>
2	<b>KNR 2-31</b>	ST.00.	m <sup>2</sup>		
d.1	<b>0807-01</b>	Rozebranie nawierzchni z trawy sztucznej - (wywóz trawy sztucznej i jej utylizacja)	m <sup>2</sup>	545.000	
	<b>analogia</b>	545.00			
				<b>RAZEM</b>	<b>545.000</b>
3	<b>KNR 2-31</b>	ST.00.	m <sup>2</sup>		
d.1	<b>0802-07</b>	Mechaniczne rozebranie podbudowy z kruszywa kamiennego o grubości 15 cm	m <sup>2</sup>	587.000	
		587.00			
				<b>RAZEM</b>	<b>587.000</b>
4	<b>KNR 2-31</b>	ST.00.	m		
d.1	<b>0814-02</b>	Rozebranie obrzeży 8x30 cm na podsypce piaskowej	m	95.000	
		95.00			
				<b>RAZEM</b>	<b>95.000</b>
5	<b>KNR 2-31</b>	ST.00.	m		
d.1	<b>0814-02</b>	Rozebranie stalowego ogrodzenia boiska o h=120cm wraz betonowymi fundamentami	m	85.000	
		85.00			
				<b>RAZEM</b>	<b>85.000</b>
6	<b>KNR 2-31</b>	ST.00.	m		
d.1	<b>0814-02</b>	Rozebranie piłkochwytu boiska o h=600cm wraz betonowymi fundamentami	m	70.000	
		70.00			
				<b>RAZEM</b>	<b>70.000</b>
7	<b>KNR 4-04</b>	ST.00.	m <sup>3</sup>		
d.1	<b>1103-03</b>	Załadowanie gruzu koparko-ladowarką przy obsłudze na zmianę roboczą przez 5 samochodów samowyładowczych	m <sup>3</sup>	88.050	
		88.05			
				<b>RAZEM</b>	<b>88.050</b>
8	<b>KNR 4-04</b>	ST.00.	m <sup>3</sup>		
d.1	<b>1103-04</b>	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyładowczym na odległość 1 km	m <sup>3</sup>	96.855	
	<b>1103-05</b>	88.05*1.1			
				<b>RAZEM</b>	<b>96.855</b>
9	<b>KNR 2-01</b>	ST.00.	szt.		
d.1	<b>0101-03</b>	Mechaniczne karczowanie drzew z cięciem drewna piłą mechaniczną (śr. 26-35 cm)	szt.	19.000	
		19.00			
				<b>RAZEM</b>	<b>19.000</b>
10	<b>KNR 2-01</b>	ST.00.	m <sup>3</sup>		
d.1	<b>0110-01</b>	Wywożenie dłużyc na odległość do 2 km	m <sup>3</sup>	6.000	
		6.00			
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
11	<b>KNR 2-01</b>	ST.00.	mp		
d.1	<b>0110-02</b>	Wywożenie karpiny na odległość do 2 km	mp	21.000	
		21.00			
				<b>RAZEM</b>	<b>21.000</b>
12	<b>KNR 2-01</b>	ST.00.	mp		
d.1	<b>0110-03</b>	Wywożenie gałęzi na odległość do 2 km	mp	24.000	
		24.00			
				<b>RAZEM</b>	<b>24.000</b>
13	<b>KNR 2-01</b>	ST.00. ; SST.01.01	m <sup>2</sup>		
d.1	<b>0126-01</b>	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości 20 cm za pomocą spycharek	m <sup>2</sup>	9014.000	
	<b>0126-02</b>	9014.00			
				<b>RAZEM</b>	<b>9014.000</b>
14	<b>KNNR 1</b>	ST.00. ; SST.01.01	ha		
d.1	<b>0112-02</b>	Roboty pomiarowe	ha	1.239	
	<b>analogia</b>	(9014.00+3374.00)/10000			
				<b>RAZEM</b>	<b>1.239</b>
15	<b>KNR 2-01</b>	ST.00. ; SST.01.16.	m <sup>2</sup>		
d.1	<b>0123-01</b>	Przygotowanie podłoża pod nasypy przez zaoranie pługiem ciągnikowym	m <sup>2</sup>	5250.000	
		5250.00			
				<b>RAZEM</b>	<b>5250.000</b>
16	<b>KNR 2-01</b>	ST.00. ; SST.01.16.	m <sup>3</sup>		
d.1	<b>0235-01 + piasek</b>	Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. do 3.0 m spycharkami w gruncie kat. I-II + piasek	m <sup>3</sup>	1350.000	
		1350.00			
				<b>RAZEM</b>	<b>1350.000</b>

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
17	<b>KNR 2-01</b>	ST.00. ; SST.01.16.	m <sup>3</sup>		
d.1	<b>0237-01</b>	Zagęszczanie nasypów walcami ciągnionymi; grunt sypki kat. I-III	m <sup>3</sup>	1350.000	
		1350.00			
				<b>RAZEM</b>	<b>1350.000</b>
18	<b>KNR 2-01</b>	ST.00. ; SST.01.16.	m <sup>2</sup>		
d.1	<b>0505-04</b>	Mechaniczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat.I-III	m <sup>2</sup>	3374.000	
		3374.00			
				<b>RAZEM</b>	<b>3374.000</b>
<b>2 BOISKO Z TRAWY NATURALNEJ</b>					
19	<b>KNNR 6</b>	SST.01.06.	m <sup>2</sup>		
d.2	<b>0101-03</b>	Koryta wykonywane mechanicznie gł. do 20 cm w gruncie kat. II-VI	m <sup>2</sup>	8535.000	
	<b>analogia</b>	8535.00			
				<b>RAZEM</b>	<b>8535.000</b>
20	<b>KNNR 6</b>	SST.01.06.	m <sup>2</sup>		
d.2	<b>0103-03</b>	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m <sup>2</sup>	8535.000	
		8535.00			
				<b>RAZEM</b>	<b>8535.000</b>
21	<b>KNR 2-01</b>	ST.00. ; SST.01.16.	m <sup>3</sup>		
d.2	<b>0212-05</b>	Roboty ziemne wyk.koparkami podsiębiernymi 0.40 m3 w ziemi kat.I-III uprzed-	m <sup>3</sup>		
	<b>0214-04</b>	nio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowyla-	m <sup>3</sup>	853.600	
		dowczymi na odl.1 km			
		4268.00*0.20			
				<b>RAZEM</b>	<b>853.600</b>
22	<b>KNNR 6</b>	SST.01.09.	m <sup>2</sup>		
d.2	<b>0104-04</b>	Warstwy odsączające wykonane i zagęszczane mechanicznie o gr.20 cm	m <sup>2</sup>	8535.000	
		8535.00			
				<b>RAZEM</b>	<b>8535.000</b>
23	<b>KNR AT-04</b>	ST.00.; SST.01.12.	m <sup>2</sup>		
d.2	<b>0101-02</b>	Ułożenie siatki przeciw kretom - zakup, dostarczenie i montaż	m <sup>2</sup>	8535.000	
	<b>analogia</b>	8535.00			
				<b>RAZEM</b>	<b>8535.000</b>
24	<b>KNR 2-23</b>	ST.00.; SST.01.12.	ha		
d.2	<b>0206-05</b>	Przygotowanie i rozścielenie warstwy roślinnej pod trawę z mieszanki humu-	ha	0.854	
	<b>analogia</b>	su rodzimego przesiewanego			
		8535.00/10000			
				<b>RAZEM</b>	<b>0.854</b>
25	<b>KNR 2-23</b>	ST.00.	ha		
d.2	<b>0208-02</b>	Dwukrotne zagęszczanie podłoża lub warstwy roślinnej walcem gładkim	ha	1.707	
	<b>analogia</b>	2*8535.00/10000			
				<b>RAZEM</b>	<b>1.707</b>
26	<b>KNR 2-21</b>	Wysiew nawozów mineralnych lub wapna nawozowego sprzętem motorowym w	ha		
d.2	<b>0215-05</b>	terenie płaskim	ha	0.854	
	<b>analogia</b>	8535.00/10000			
	<b>wycena indywidualna</b>				
				<b>RAZEM</b>	<b>0.854</b>
27	<b>KNR 2-21</b>	Mechaniczna pielęgnacja trawników dywanowych na terenie płaskim	m <sup>2</sup>		
d.2	<b>0702-06</b>	8535.00	m <sup>2</sup>	8535.000	
	<b>analogia</b>				
				<b>RAZEM</b>	<b>8535.000</b>
28	<b>cena zakładowa</b>	ST.00. ; SST.01.12.	szt.		
d.2		Sprzęt sportowy - aluminiowe bramki do piłki nożnej o wymiarach 7,32m x 2,	szt.	2.000	
		44m , słupki i poprzeczka z owalnego profilu aluminiowego 100x120mm wzmoc-			
		nionego.Bramka powinna posiadać certyfikat wydany przez Instytut Sportu.			
		2			
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
29	<b>cena zakładowa</b>	ST.00. ; SST.01.12.	szt.		
d.2		Sprzęt sportowy - aluminiowe bramki do piłki nożnej o wymiarach 5,00m x 2,	szt.	4.000	
		00m , słupki i poprzeczka z owalnego profilu aluminiowego 100x120mm wzmoc-			
		nionego.Bramka powinna posiadać certyfikat wydany przez Instytut Sportu.			
		4			
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
30	<b>cena zakładowa</b>	ST.00. ; SST.01.12.	szt.		
d.2		Sprzęt sportowy - Siatka do bramek PE - wymiar przewidziany dla wybranego	szt.	4.000	
		typu bramki, oczko siatki 10 x 10 cm, materiał polietylen, grubość splotu 4mm.			
		Zgodne z obowiązującymi normami.			
		4			
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
31 d.2	<b>cena zakładowa</b>	ST.00. ; SST.01.12. Wypożyczenie sportowe z montażem - tuleja montażowa bramek zabetonowana w fundamencie 4	szt  szt	  4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
<b>3 DOJŚCIA I DOJAZDY</b>					
32 d.3	<b>KNNR 1 0112-02 analogia</b>	ST.00. ; SST.01.01 Roboty pomiarowe  1478.00/10000	ha  ha	  0.148	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.148</b>
33 d.3	<b>KNR 2-31 0101-01 + KNR 2-31 0101-02</b>	SST.01.06. Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 47 cm  1478.00	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  1478.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1478.000</b>
34 d.3	<b>KNR 2-31 0103-04</b>	SST.01.06. Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 1478.00	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  1478.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1478.000</b>
35 d.3	<b>KNR 2-01 0212-05</b>	SST.01.16. Roboty ziemne wyk.koparkami podsiębiernymi 0.40 m3 w ziemi kat.I-III uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odl.do 1 km 1478.00*0.47	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  694.660	
				<b>RAZEM</b>	<b>694.660</b>
36 d.3	<b>KNR 2-31 0104-07 + KNR 2-31 0104-08</b>	SST.01.09. Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej w korycie lub na całej szerokości drogi - grubość warstwy po zag. 20 cm  1478.00	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  1478.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1478.000</b>
37 d.3	<b>KNR 2-31 0114-05 + KNR 2-31 0114-06 analogia</b>	SST.01.10. ; SST.01.07. Podbudowa z kruszywa łamanego, tłucznia o uziarn.0-63,0mm - warstwa o grubości po zagęszczeniu 15 cm  1478.00	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  1478.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1478.000</b>
38 d.3	<b>KNR 2-31 0105-05 + KNR 2-31 0105-06</b>	SST.01.13. Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 4 cm grubość warstwy po zagęszczeniu  1478.00	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  1478.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1478.000</b>
39 d.3	<b>KNR 2-31 0401-04</b>	SST.01.11. Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wym. 30x30 cm w gruncie kat.III-IV 125.00	m  m	  125.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>125.000</b>
40 d.3	<b>KNNR 6 0403-03 analogia</b>	SST.01.11. Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych z oporem na podsypce cementowo-piaskowej 125.00	m  m	  125.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>125.000</b>
41 d.3	<b>NNRNKB 231 0511-01</b>	SST.01.13 Układanie nawierzchni z betonowej kostki gr.8 cm 1352.00	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  1352.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1352.000</b>
42 d.3	<b>KNR 2-01 0516-01 analogia</b>	ST.00. Opis techn. Nawierzchnia z płyt prefabrykowanych ażurowych 60x40x10cm z wypełnieniem otworów humusem 110	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  110.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>110.000</b>
<b>4 OGRODZENIA , PIŁKOCHWYTY</b>					
<b>4.1 OGRODZENIE H=1,20m</b>					
43 d.4.1	<b>KNNR 1 0111-01 analogia</b>	SST.01.01. Roboty pomiarowe - trasa ogrodzenia w terenie równinnym.  470.00/1000	km  km	  0.470	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.470</b>
44 d.4.1	<b>KNR 2-01 0312-10 analogia</b>	SST.01.02. Wykopanie dołów pod słupki o powierzchni dna do 0.2 m2 i głębokości do 1.2 m (kat.gr.III)	dół.		

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		171	dół.	171.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>171.000</b>
45	<b>KNR 2-01</b>	SST.01.02.	dół.		
d.4.1	<b>0312-10</b>	Wykopanie dołów pod słupki o powierzchni dna do 0.25 m2 i głębokości do 1.2 m (kat.gr.III) -R*1,05			
	<b>analogia</b>	22	dół.	22.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>22.000</b>
46	<b>KNR 2-01</b>	SST.01.16.	m³		
d.4.1	<b>0311-02</b>	Roboty ziemne poprzeczne z wbudowaniem ziemi w nasyp (kat.gr.III) Grunt uprzednio odspojony.			
	<b>z.sz. 2.2</b>	197*0.40*0.40*1.20	m³	37.824	
		39*0.50*0.50*1.20	m³	11.700	
				<b>RAZEM</b>	<b>49.524</b>
47	<b>KNR 2-02</b>	SST.01.05.	m³		
d.4.1	<b>0203-01</b>	Fundamenty betonowe pod słupki ogrodzenia 40x40x120cm			
	<b>analogia</b>	37.824	m³	37.824	
				<b>RAZEM</b>	<b>37.824</b>
48	<b>KNR 2-02</b>	SST.01.05.	m³		
d.4.1	<b>0203-01</b>	Fundamenty betonowe pod słupki ogrodzenia 50x50x120cm			
	<b>analogia</b>	11.70	m³	11.700	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.700</b>
49	<b>KNR 2-31</b>	SST.01.14.	szt.		
d.4.1	<b>0702-01</b>	Montaż słupków S2 (100x100mm) ocynkowanych z obejmami dla ogrodzenia panelowego, ocynkowane i malowane - zakup, dostarczenie i montaż			
	<b>analogia</b>	22	szt.	22.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>22.000</b>
50	<b>KNR 2-31</b>	SST.01.14.	szt.		
d.4.1	<b>0702-01</b>	Montaż słupków S1 (60x40mm) ocynkowanych z obejmami dla ogrodzenia panelowego, ocynkowane i malowane - zakup, dostarczenie i montaż			
	<b>analogia</b>	171	szt.	171.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>171.000</b>
51	<b>KNR-W 2-</b>	SST.01.14.	m		
d.4.1	<b>02 1802-02</b>	Ogrodzenie z ocynkowanych i malowanych przęseł panelowych 2D, moduł 250cm, h120cm, siatka 8 x 20cm, pręty pionowe fi 5mm, pręty poziome fi 6mm. Dołem i górą dodatkowe pręty zamykające + poręcz - zakup, dostarczenie i montaż.			
	<b>analogia</b>	470.00	m	470.000	
	<b>wycena indywidualna</b>			<b>RAZEM</b>	<b>470.000</b>
52	<b>KNR-W 2-</b>	SST.01.14.	m²		
d.4.1	<b>02 1221-04</b>	Osadzenie stalowych bram 2-skrzydłowych rozwieranych, ocynkowane i malowane . Wypełnienie panel 2D, jak dla ogrodzenia z okuciami i zamkami (wykonanie , dostarczenie i montaż)			
	<b>analogia</b>	3*4.00*1.20	m²	14.400	
		2*3.00*1.20	m²	7.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>21.600</b>
53	<b>KNR-W 2-</b>	SST.01.14.	m²		
d.4.1	<b>02 1221-04</b>	Osadzenie furtek stalowych rozwieranych, ocynkowane i malowane z okuciami i zamkami (wykonanie , dostarczenie i montaż)			
	<b>analogia</b>	1.50*1.20*9	m²	16.200	
		2.00*1.20*3	m²	7.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>23.400</b>
<b>4.2 PIŁKOCHWYTY H=6,00m</b>					
54	<b>KNR 1</b>	SST.01.01.	km		
d.4.2	<b>0111-01</b>	Roboty pomiarowe - trasa piłkochwyty w terenie równinnym.			
	<b>analogia</b>	392.00/1000	km	0.392	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.392</b>
55	<b>KNR 2-01</b>	SST.01.02.	dół.		
d.4.2	<b>0312-10</b>	Wykopanie dołów pod słupki o powierzchni dna do 0.25 m2 i głębokości do 1.2 m (kat.gr.III) -R*1,05			
	<b>analogia</b>	134	dół.	134.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>134.000</b>
56	<b>KNR 2-01</b>	SST.01.16.	m³		
d.4.2	<b>0311-02</b>	Roboty ziemne poprzeczne z wbudowaniem ziemi w nasyp (kat.gr.III) Grunt uprzednio odspojony.			
	<b>z.sz. 2.2</b>	197*0.40*0.40*1.20	m³	37.824	
		39*0.50*0.50*1.20	m³	11.700	
				<b>RAZEM</b>	<b>49.524</b>
57	<b>KNR 2-02</b>	SST.01.05.	m³		
d.4.2	<b>0203-01</b>	Fundamenty betonowe pod słupki ogrodzenia 50x50x120cm			
	<b>analogia</b>	40.20	m³	40.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>40.200</b>

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
58 d.4.2	<b>KNR 2-31 0702-01 analogia</b>	SST.01.14. Montaż słupków S5 (100x100mm) ocynkowanych z obejmami dla ogrodzenia panelowego, ocynkowane i malowane - zakup, dostarczenie i montaż 134	szt.  szt.	  134.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>134.000</b>
59 d.4.2	<b>KNR-W 2- 02 1802-02 analogia wycena in- dywidualna</b>	SST.01.14. Siatka polipropylenowa do piłkochwyłów o oczkach 8 x 8cm, grubości 5mm - zakup, dostarczenie i montaż.  392.00	m  m	  392.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>392.000</b>
<b>5</b>	<b>UWAGA</b>				
60 d.5		UWAGA: Wykonawca robót przed sporządzeniem oferty ma obowiązek weryfikacji Przedmiarów robót i przyjęcia ich jako własne . 1	kpl.  kpl.	  1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>