

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>		<b>Zagospodarowanie działki nr 160</b>			
<b>1.1</b>		<b>Ścieżki spacerowe</b>			
1	KNR 2-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m3 w	m <sup>3</sup>		
d.1.	0206-02	gr.kat.III z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość			
1		do 1 km	m <sup>3</sup>	709.200	
		1970*0.36			
				<b>RAZEM</b>	<b>709.200</b>
2		Załadunek i wywóz ziemi	m <sup>3</sup>		
d.1.	analiza indy-				
1	widualna	709.2	m <sup>3</sup>	709.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>709.200</b>
3	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne	m <sup>2</sup>		
d.1.	0103-04	nawierzchni w gruncie kat. I-IV			
1		1970	m <sup>2</sup>	1970.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1970.000</b>
4	KNR 2-31	Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej w korycie lub na	m <sup>2</sup>		
d.1.	0104-07	całej szerokości drogi - grubość warstwy po zag. 10 cm			
1		1970	m <sup>2</sup>	1970.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1970.000</b>
5	KNR AT-04	Warstwa wzmacniająca grunt pod warstwy technologiczne z geowłókniny o	m <sup>2</sup>		
d.1.	0101-03	szer. 3,2 m			
1		1970	m <sup>2</sup>	1970.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1970.000</b>
6	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu	m <sup>2</sup>		
d.1.	0114-05	15 cm			
1		1970	m <sup>2</sup>	1970.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1970.000</b>
7	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszcze-	m <sup>2</sup>		
d.1.	0114-07	niu 8 cm			
1		1970	m <sup>2</sup>	1970.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1970.000</b>
8	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna - za każdy dalszy 1 cm gru-	m <sup>2</sup>		
d.1.	0114-08	bości po zagęszczeniu			
1		Krotność = -3	m <sup>2</sup>	1970.000	
		1970			
				<b>RAZEM</b>	<b>1970.000</b>
9	KNR 2-31	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 6 cm na podsypce piasko-	m <sup>2</sup>		
d.1.	0511-01	wej			
1		1970	m <sup>2</sup>	1970.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1970.000</b>
10	KNR 2-31	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm z wypełnieniem spoin zaprawą ce-	m		
d.1.	0407-01	mentową			
1	analogia	1535	m	1535.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1535.000</b>
11	KNR 2-31	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x40 cm w gruncie	m		
d.1.	0401-06	kat.III-IV			
1		1535	m	1535.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1535.000</b>
12	KNR 2-31	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m <sup>3</sup>		
d.1.	0402-04				
1		34.53	m <sup>3</sup>	34.530	
				<b>RAZEM</b>	<b>34.530</b>
13	KNR 2-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m3 w	m <sup>3</sup>		
d.1.	0206-02	gr.kat.III z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość			
1		do 1 km - pod opaskę żwirową 0,3x0,2m	m <sup>3</sup>	92.100	
		92.1			
				<b>RAZEM</b>	<b>92.100</b>
14	KNR-W 2-01	Opaska żwirowa wokół ścieżek	m <sup>3</sup>		
d.1.	0609-02				
1	analogia	307	m <sup>3</sup>	307.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>307.000</b>
<b>1.2</b>		<b>Zagospodarowanie zieleni</b>			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
15	KNR 2-21 d.1. 0112-01 2	Wykaszenie chwastów i jednorocznych samosiewów na terenie niezadrzewionym  7500	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  7500.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>7500.000</b>
16	KNR 2-21 d.1. 0206-02 2	Orka mechaniczna pługiem przyczepnym przy głębokości orania 18-20 cm kat. gruntu III  8000	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  8000.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8000.000</b>
17	KNR 2-21 d.1. 0218-01 2	Rozścielenie ziemi urodzajnej ręczne z przerzutem na terenie płaskim  387.5	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  387.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>387.500</b>
18	KNR 2-21 d.1. 0401-01 2 analogia	Wykonanie trawników dywanowych siewem na gruncie kat. I-II bez nawożenia; z wałowaniem  12155	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  12155.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>12155.000</b>
19	KNR 2-21 d.1. 0322-04 2	Sadzenie drzew i krzewów iglastych na terenie płaskim w gruncie kat. I-II z zaprawą dołów; średnica/głębokość : 0.5 m  36	szt.  szt.	  36.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>36.000</b>
20	KNR 2-21 d.1. 0322-04 2	Sadzenie drzew i krzewów iglastych na terenie płaskim w gruncie kat. I-II z zaprawą dołów; średnica/głębokość : 0.5 m - do kompozycji skalnej  60	szt.  szt.	  60.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>60.000</b>
21	KNR 2-21 d.1. 0418-01 2 analogia	Kompozycje skalno kwiatowe  210	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  210.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>210.000</b>
<b>1.3</b>		<b>Elementy zagospodarowania przestrzennego</b>			
22	KNR 2-21 d.1. 0607-01 3 analogia	Kosze parkowe z prefabrykatów żelbetowych - podpory żelbetowe  21	szt.  szt.	  21.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>21.000</b>
23	KNR 2-21 d.1. 0607-01 3	Ławki parkowe z prefabrykatów żelbetowych - podpory żelbetowe  21	szt.  szt.	  21.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>21.000</b>
24	KNR 2-21 d.1. 0607-01 3 analogia	Zegar słoneczny - element małej architektury  1	kpl.  kpl.	  1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
25	KNR 2-31 d.1. 0702-02 3 analogia	Tablice informacyjne  2	szt.  szt.	  2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
26	KNR 2-21 d.1. 0607-01 3 analogia	Stanowisko plenerowe do gry w szachy  3	kpl.  kpl.	  3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
27	d.1. analiza indywidualna 3	Wyposażenie siłowni plenerowej  24	kpl.  kpl.	  24.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>24.000</b>
<b>1.4</b>		<b>wykonanie nawierzchni pod siłownię plenerową, stanowisko szachów</b>			
28	KNR 2-21 d.1. 0112-01 4	Wykaszenie chwastów i jednorocznych samosiewów na terenie niezadrzewionym  350	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  350.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>350.000</b>
29	KNR 2-21 d.1. 0206-02 4	Orka mechaniczna pługiem przyczepnym przy głębokości orania 18-20 cm kat. gruntu III	m <sup>2</sup>		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		350	m <sup>2</sup>	350.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>350.000</b>
30	KNR 2-21	Rozścielenie ziemi urodzajnej ręczne z przerzutem na terenie płaskim	m <sup>3</sup>		
d.1.	0218-01				
4		350*0.5	m <sup>3</sup>	175.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>175.000</b>
31	KNR 2-21	Wykonanie trawników dywanowych siewem na gruncie kat. I-II bez nawożenia;	m <sup>2</sup>		
d.1.	0401-01	z wałowaniem			
4	analogia	350	m <sup>2</sup>	350.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>350.000</b>
<b>1.5</b>		<b>Obszar parkingowy</b>			
32	KNR 2-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m <sup>3</sup> w	m <sup>3</sup>		
d.1.	0206-02	gr.kat.III z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość			
5		do 1 km	m <sup>3</sup>	102.000	
		170*0.6			
				<b>RAZEM</b>	<b>102.000</b>
33	KNR 2-21	Załadunek i wywóz ziemi	m <sup>3</sup>		
d.1.	analiza indy-				
5	widualna	102	m <sup>3</sup>	102.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>102.000</b>
34	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne	m <sup>2</sup>		
d.1.	0103-04	nawierzchni w gruncie kat. I-IV			
5		170	m <sup>2</sup>	170.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>170.000</b>
35	KNR 2-31	Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej w korycie lub na	m <sup>2</sup>		
d.1.	0104-07	całej szerokości drogi - grubość warstwy po zag. 10 cm			
5		170	m <sup>2</sup>	170.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>170.000</b>
36	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu	m <sup>2</sup>		
d.1.	0114-05	15 cm			
5		170	m <sup>2</sup>	170.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>170.000</b>
37	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna - za każdy dalszy 1 cm gru-	m <sup>2</sup>		
d.1.	0114-06	bości po zagęszczeniu			
5		Krotność = 10	m <sup>2</sup>	170.000	
		170			
				<b>RAZEM</b>	<b>170.000</b>
38	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszcze-	m <sup>2</sup>		
d.1.	0114-07	niu 8 cm			
5		170	m <sup>2</sup>	170.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>170.000</b>
39	KNR 2-25	Nawierzchnia z płyt ażurowych	m <sup>2</sup>		
d.1.	0407-03				
5	analogia	130	m <sup>2</sup>	130.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>130.000</b>
40	KNR 2-31	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 6 cm na podsypce piasko-	m <sup>2</sup>		
d.1.	0511-01	wej			
5		40	m <sup>2</sup>	40.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>40.000</b>
41	KNR 2-31	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cemento-	m		
d.1.	0403-03	wo-piaskowej			
5		190	m	190.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>190.000</b>
42	KNR 2-31	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x40 cm w gruncie	m		
d.1.	0401-06	kat.III-IV			
5		190	m	190.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>190.000</b>
43	KNR 2-31	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m <sup>3</sup>		
d.1.	0402-04				
5		15.2	m <sup>3</sup>	15.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.200</b>
<b>2</b>		<b>Zagospodarowanie terenu wokół remizy</b>			
<b>2.1</b>		<b>Elementy zagospodarowania przestrzennego</b>			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
44	KNR 2-21 d.2. 0607-01 1 analogia	Kosze parkowe z prefabrykatów żelbetowych - podpory żelbetowe	szt		
		21	szt	21.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>21.000</b>
45	KNR 2-21 d.2. 0607-01 1	Ławki parkowe z prefabrykatów żelbetowych - podpory żelbetowe	szt		
		21	szt	21.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>21.000</b>
46	d.2. analiza indy- 1 widualna	Scena plenerowa składana	kpl		
		1	kpl	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
<b>2.2</b>		<b>Nawierzchnia pod scenę</b>			
47	KNR 2-01 d.2. 0206-02 2	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m3 w gr.kat.III z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km	m <sup>3</sup>		
		200*0.6	m <sup>3</sup>	120.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>120.000</b>
48	d.2. analiza indy- 2 widualna	Załadunek i wywóz ziemi	m <sup>3</sup>		
		120	m <sup>3</sup>	120.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>120.000</b>
49	KNR 2-31 d.2. 0103-04 2	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m <sup>2</sup>		
		170	m <sup>2</sup>	170.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>170.000</b>
50	KNR 2-31 d.2. 0104-07 2	Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej w korycie lub na całej szerokości drogi - grubość warstwy po zag. 10 cm	m <sup>2</sup>		
		200	m <sup>2</sup>	200.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>200.000</b>
51	KNR 2-31 d.2. 0114-05 2	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m <sup>2</sup>		
		200	m <sup>2</sup>	200.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>200.000</b>
52	KNR 2-31 d.2. 0114-06 2	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 10	m <sup>2</sup>		
		200	m <sup>2</sup>	200.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>200.000</b>
53	KNR 2-31 d.2. 0114-07 2	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm	m <sup>2</sup>		
		200	m <sup>2</sup>	200.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>200.000</b>
54	KNR 2-31 d.2. 0403-03 2	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		50	m	50.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>50.000</b>
55	KNR 2-31 d.2. 0401-06 2	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x40 cm w gruncie kat.III-IV	m		
		50	m	50.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>50.000</b>
56	KNR 2-31 d.2. 0402-04 2	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m <sup>3</sup>		
		4.1	m <sup>3</sup>	4.100	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.100</b>
57	KNR 2-31 d.2. 0511-03 2	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m <sup>2</sup>		
		200	m <sup>2</sup>	200.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>200.000</b>
<b>2.3</b>		<b>Rewitalizacja boiska wraz z zagospodarowanie zieleni</b>			
58	KNR 2-21 d.2. 0206-02 3	Orka mechaniczna pługiem przyczepnym przy głębokości orania 18-20 cm kat. gruntu III	m <sup>2</sup>		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		8000	m <sup>2</sup>	8000.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8000.000</b>
59	KNR 2-21	Wykaszenie chwastów i jednorocznych samosiewów na terenie niezadrzewionym	m <sup>2</sup>		
d.2.	0112-01				
3		7500	m <sup>2</sup>	7500.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>7500.000</b>
60	KNR 2-21	Rozścielenie ziemi urodzajnej ręczne z przerzutem na terenie płaskim	m <sup>3</sup>		
d.2.	0218-01				
3		1300	m <sup>3</sup>	1300.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1300.000</b>
61	KNR 2-21	Wykonanie trawników dywanowych siewem na gruncie kat. I-II bez nawożenia; z wałowaniem	m <sup>2</sup>		
d.2.	0401-01				
3	analogia	14800	m <sup>2</sup>	14800.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>14800.000</b>
62	KNR 2-23	Osadzenie tulei do słupków i stojaków obsady przedniej do piłki nożnej	szt.		
d.2.	0309-03				
3		4	szt.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
63	KNR 2-23	Ustawienie w gotowych otworach bramek do piłki nożnej:	szt.		
d.2.	0310-07				
3		- aluminiowa			
		- wymiary 7,32x2,44m			
		2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
<b>2.4</b>		<b>Boisko wielofunkcyjne</b>			
64	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm	m <sup>2</sup>		
d.2.	0101-01				
4		1144	m <sup>2</sup>	1144.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1144.000</b>
65	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV - za każde dalsze 5 cm głębokości	m <sup>2</sup>		
d.2.	0101-02				
4		Krotność = 2			
		1144	m <sup>2</sup>	1144.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1144.000</b>
66	KNR 2-31	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x40 cm w gruncie kat.III-IV	m		
d.2.	0401-06				
4		140	m	140.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>140.000</b>
67		Ładunek i wywóz ziemi	m <sup>3</sup>		
d.2.	analiza indywidualna				
4		457.6	m <sup>3</sup>	457.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>457.600</b>
68	KNR 2-31	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m <sup>3</sup>		
d.2.	0402-04				
4		11.2	m <sup>3</sup>	11.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.200</b>
69	KNR 2-31	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
d.2.	0407-04				
4		140	m	140.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>140.000</b>
70	KNR 2-31	Ścieki z prefabrykatów betonowych o grubości 20 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
d.2.	0606-04				
4		88	m	88.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>88.000</b>
71	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa płukanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m <sup>2</sup>		
d.2.	0114-05				
4	analogia	1144	m <sup>2</sup>	1144.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1144.000</b>
72	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm	m <sup>2</sup>		
d.2.	0114-07				
4		1144	m <sup>2</sup>	1144.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1144.000</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
73	KNR 2-31 d.2. 0114-08 4	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 7 1144	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  1144.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1144.000</b>
74	KNR 2-31 d.2. 0105-03 4 analogia	warstwa wyrównawcza - kliniec 0-4cm - 3 cm grubość warstwy po zagęszczeniu 1144	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  1144.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1144.000</b>
75	KNR 2-31 d.2. 0105-04 4 analogia	warstwa wyrównawcza kliniec 0-4cm - za każdy dalszy 1 cm grubość warstwy po zagęszczeniu 1144	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  1144.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1144.000</b>
76	d.2. analiza indywidualna 4	Nawierzchnia syntetyczna poliuretanowa zgodna z dokumentacją projektową 1144	szt.  szt.	  1144.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1144.000</b>
77	KNR 2-23 d.2. 0308-03 4	Wykonanie fundamentów betonowych z betonu żwirowego o obj.0.6 m3 1.96	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  1.960	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.960</b>
78	KNR 2-23 d.2. 0309-02 4	Osadzenie tulei do słupków i stojaków siatkówki i tenisa 2	szt.  szt.	  2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
79	KNR 2-23 d.2. 0310-06 4	Ustawienie w gotowych otworach bramek stalowo-drewnianych do piłki ręcznej 2	szt.  szt.	  2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
80	KNR 2-23 d.2. 0309-06 4	Osadzenie tulei do słupków i stojaków drewnianych do koszykówki 6	szt.  szt.	  6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
81	KNR 2-23 d.2. 0310-04 4	Ustawienie w gotowych otworach stojaków metalowych do koszykówki - kosz typu gęsia szyja wyposażony w tablice epoksydowe o wym. 180x105 z obręczą ocynkowaną i siatką tradycyjną, wysięg ramienia 1,6m 4	szt.  szt.	  4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
82	KNR 2-02 d.2. 1101-07 4	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym 4.48	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  4.480	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.480</b>
83	KNR 2-02 d.2. 0604-02 4	Izolacje przeciwwilgociowe dwiema warstwami papy na lepiku na gorąco ław fundamentowych betonowych 190	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  190.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>190.000</b>
84	KNR 2-23 d.2. 0308-03 4	Wykonanie fundamentów betonowych z betonu żwirowego o obj.0.6 m3 11.8	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  11.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.800</b>
85	KNR 2-02 d.2. 0290-02 4	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane o śr. do 7 mm 0.32	t  t	  0.320	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.320</b>
86	KNR 2-02 d.2. 0603-09 4	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z roztworu asfaltowego - pierwsza warstwa 54	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  54.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>54.000</b>
87	KNR 2-02 d.2. 0603-10 4	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z roztworu asfaltowego - druga i następna warstwa 54	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  54.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>54.000</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
88	KNR 2-23	Ogrodzenie piłkocourt zgodnie z dokumentacją techniczną - 3m wysokości	m		
d.2.	0401-03				
4	analogia	52	m	52.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>52.000</b>