

WIELOBRANŻOWE OGÓLNOKRAJOWE PRZEDSIĘBIORSTWO

„BAZA” inż. Antoni Zawadzki

87-165 Cierpice, ul. Dobra 49, tel. 604 605 023

NIP 876-105-97-26, Regon 870546194,

- projektowanie z kosztorysowaniem
- doradztwo techniczne
- ekspertyzy
- nadzory ogólnobudowlane
- przeglądy

Wielobranżowe Ogólnokrajowe
Przedsiębiorstwo „BAZA”
inż. Antoni Zawadzki
ul. Dobra 49, 87-165 Cierpice
tel. 604 605 023
NIP 876-105-97-26, Regon 870546194

PROJEKT BUDOWLANY

Nazwa obiektu: Scena plenerowa oraz dwie wiaty wolnostojące

Adres: Fletnowo, 86-134 Dragacz, działka nr 47/1, obręb Fletowo, gmina Dragacz

Rodzaj i stadium dokumentacji: Przedmiar robót

Branża: Budowlana

Zlecniodawca i adres: Gmina Dragacz, Dragacz 7A, 86-134 Dragacz

Pow. zabud. 103,40 m² pow. użytkowa 98,90 m² kubatura 366,00 m³

Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
Projektant	inż. Antoni Zawadzki		<p>inż. ANTONI ZAWADZKI</p> <p>Uprawnienia budowlane do projektowania i wykonywania robotami inżynierskimi w specjalności konstrukcyjno-budowlanej, Nr GP-IV/83/61/167/10/80-91</p> <p>Uprawnienia do projektowania i wykonywania robotami inżynierskimi w specjalności konstrukcyjno-budowlanej, Nr GP-IV/22/107/9</p> <p>Uprawnienia do projektowania i wykonywania robotami inżynierskimi w specjalności architektonicznej z ograniczeniami, Nr GP-I.7/82/213/10/84</p>
Kierownik pracowni	inż. Antoni Zawadzki		<p>WŁAŚCICIEL Przedsiębiorstwa</p> <p>inż. Antoni Zawadzki</p>

Data opracowania : październik. 2016 r.

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1 SCENA PLENEROWA					
1	KNR 4-01	Rozebranie pokrycia dachowego z blachy trapezowej nadającej się do użytku	m ²		
d.1	10511-02	4.60*2.70*2	m ²	24.84	
				RAZEM	24.84
2	KNR 4-01	Wywiezienie zdemontowanej blachy trapezowej samochodami samowyladowczymi na odl.do 1 km do punktu skupu złomu	m ³		
d.1	10108-11	24.84*0.05	m ³	1.24	
				RAZEM	1.24
3	KNR 4-01	Dodatek za wywóz j.w. lecz na dalsze 9 km	m ³		
d.1	10108-12	Krotność - 9	m ³	1.24	
		1.24		RAZEM	1.24
4	KNR 4-01	Rozebranie ołacenia dachu o odstępie łat ponad 24 cm	m ²		
d.1	10430-05	24.84	m ²	24.84	
				RAZEM	24.84
5	KNR 4-01	Rozebranie elementów więźb dachowych - więźby dachowe proste	m ²		
d.1	10430-06	24.84	m ²	24.84	
				RAZEM	24.84
6	KNR 4-01	Rozebranie obicia ścian drewnianych z darnic	m ²		
d.1	10426-05	[3.20+4.20+3.20]*2.50+2.70*0.50*2+2.30*0.60*0.50+4.20*0.50*0.50	m ²	30.94	
				RAZEM	30.94
7	KNR 4-01	Rozebranie elementów konstrukcji ścian zewnętrznych	m ²		
d.1	10430-06	30.94	m ²	30.94	
				RAZEM	30.94
8	KNR 4-01	Rozebranie podłóg białych na styk	m ²		
d.1	10428-02	4.20*3.20	m ²	13.44	
				RAZEM	13.44
9	KNR 4-01	Rozebranie legarów	m		
d.1	10428-04	4.20*4	m	16.80	
				RAZEM	16.80
10	KNR 4-01	Wywiezienie zdemontowanych elementów drewnianych wiaty nad sceną samochodami samowyladowczymi na odl.do 1 km	m ³		
d.1	10108-11	24.84*0.005+24.84*0.01+30.94*0.03+30.94*0.005+13.44*0.032+16.80*0.15*0.15	m ³	2.26	
				RAZEM	2.26
11	KNR 4-01	Dodatek za wywóz j.w. lecz na dalsze 9 km	m ³		
d.1	10108-12	Krotność - 9	m ³	2.60	
		2.6		RAZEM	2.60
12	KNR 4-04	Rozebranie podpór fundamentowych pod słupami wiaty z kamienia	m ³		
d.1	10203-01	1.00	m ³	1.00	
				RAZEM	1.00
13	KNR 4-04	Wywóz kamieni z terenu rozbiorki przy ręcznym załadunku i wyladowaniu ciągnikiem kołowym z przyczepą na odleg.do 1 km	m ³		
d.1	11101-01	1.00	m ³	1.00	
				RAZEM	1.00
14	KNR 4-04	Dodatek za wywóz j.w. lecz na dalsze 9 km	m ³		
d.1	11101-04	Krotność - 9	m ³	1.00	
		1.00		RAZEM	1.00
15	KNR 4-01	Zdjęcie warstwy podsypki pod sceną grub.do 30 cm	m ³		
d.1	10101-04	13.44*0.25	m ³	3.36	
				RAZEM	3.36
16	KNR 2-01	Dodatek za przewóz podsypki taczkami na dalsze 20m	m ³		
d.1	10307-05	Krotność - 2	m ³	3.36	
		3.36		RAZEM	3.36
17	KNR 4-01	Wywóz podsypki samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m ³		

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		3.36	m ³	3.36	
				RAZEM	3.36
18	KNR 4-01 d.10108-08	Dodatek za wywóz podsypki j.w. na dalsze 9 km Krotność - 9 13.44*0.25	m ³		
			m ³	3.36	
				RAZEM	3.36
19	KNR 2-01 d.10307-02	Wykopy pod ściany fundamentowe z przewozem gruntu taczkami na odległość do 10m [2.45*2+3.43]*0.25*1.00	m ³		
			m ³	2.08	
				RAZEM	2.08
20	KNR 2-01 d.10307-05	Dodatek za przewóz gruntu taczkami na dalsze 10m 2.08	m ³		
			m ³	2.08	
				RAZEM	2.08
21	KNR 4-01 d.10108-06	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km 2.08	m ³		
			m ³	2.08	
				RAZEM	2.08
22	KNR 4-01 d.10108-08	Dodatek za wywóz ziemi j.w. na dalsze 9 km Krotność - 9 2.08	m ³		
			m ³	2.08	
				RAZEM	2.08
23	KNR 4-01 d.10202-06	Przygotowanie i montaż zbrojenia z prętów stalowych gładkich o śr. 6 mm strzemiona 10.00	kg		
			kg	10.00	
				RAZEM	10.00
24	KNR 4-01 d.10202-03	Przygotowanie i montaż zbrojenia z prętów stalowych żebrowanych o śr. 12 mm 37.7	kg		
			kg	37.70	
				RAZEM	37.70
25	KNR 2-02 d.10281-01	Podłoże betonowe o gr.10cm i pow.do 5m2 z betonu B-10, pod ścianami fundamentowymi [2.45*2+3.43]*0.25	m ²		
			m ²	2.08	
				RAZEM	2.08
26	KNR 4-03 d.1019-02	Wykonanie blach stopowych z kotwami o masie 7,7 kg 4*7.70	kg		
			kg	30.80	
				RAZEM	30.80
27	KNR 2-02 d.10207-01	Ściany żelbetowe z betonu B20, proste gr.8cm wys.do 3m z ustawieniem i zabetonowaniem blach stopowych [2.45*2+3.43]*1.24+[0.425*2+0.175*2+0.425*2]*0.34	m ²		
			m ²	11.03	
				RAZEM	11.03
28	KNR 2-02 d.10207-07	Dodatek za pogrubienie ścian o 17,00 cm Krotność - 17 11.03	m ²		
			m ²	11.03	
				RAZEM	11.03
29	KNR 2-02 d.10603-07	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe ścian fundamentowych - wykonane z masy asfaltowej na zimno - pierwsza warstwa 11.03	m ²		
			m ²	11.03	
				RAZEM	11.03
30	KNR 2-02 d.10603-08	Izolacje przeciwwilgociowe j.w. lecz druga warstwa 11.03	m ²		
			m ²	11.03	
				RAZEM	11.03
31	KNR 2-02 d.10902-01	Tynki zewn.zwykłe kat.III na cokole elewacji wykonane ręcznie [4.28+3.30*2+0.25*2]*0.34	m ²		
			m ²	3.87	
				RAZEM	3.87
32	KNR 2-02 d.11501-05	Dwukrotne malowanie zwykłe farbą emulsyjną tynków na cokole elewacji 3.87	m ²		
			m ²	3.87	
				RAZEM	3.87
33	KNR 2-01 d.10307-02	Wykopy pod nową scenę z przewozem gruntu taczkami na odległość do 10m [3.78*2.99+4.20*0.35]*0.25	m ³		
			m ³	3.19	
				RAZEM	3.19

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
34	KNR 2-01 d.1 0307-05	Dodatek za przewóz gruntu taczkami na dalsze 10m	m ³		
		3.19	m ³	3.19	
				RAZEM	3.19
35	KNR 4-01 d.1 0108-06	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m ³		
		3.19	m ³	3.19	
				RAZEM	3.19
36	KNR 4-01 d.1 0108-08	Dodatek za wywóz ziemi j.w. na dalsze 9 km	m ³		
		Krotność - 9	m ³	3.19	
		3.19		RAZEM	3.19
37	KNR 2-02 d.1 1101-07	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podł.gruntowym z zagęszczeniem do ID=0,75	m ³		
		3.78*2.99*0.49+4.20*0.35*0.32	m ³	6.01	
				RAZEM	6.01
38	KNR 2-31 d.1 0402-03	Ława pod obrzeża betonowa zwykła - beton B10, od strony stopni schodowych	m ³		
		[4.20+0.35]*2*0.12*0.10	m ³	0.11	
				RAZEM	0.11
39	KNR 2-31 d.1 0407-05	Montaż od strony stopni schodowych obrzeży betonowych o wym. 30x8 cm na podsypce cem.piaskowej z wyp.spoin zaprawą cem. ze wszystkimi potrzebnymi docięciami	m		
		3.78+4.20+0.35*2	m	8.68	
				RAZEM	8.68
40	KNR 2-31 d.1 0511-02	Nawierzchnia sceny z kostki brukowej betonowej szarej grub. 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²		
		3.78*2.91+4.20*0.27	m ²	12.13	
				RAZEM	12.13
2 PODEJŚCIE Z KOSTKI BRUKOWEJ BETONOWEJ					
41	KNR AT-03 d.2 0101-04	Wyrównanie krawędzi istniejącej nawierzchni betonowej piłą na gł. 6 cm	m		
		5.90	m	5.90	
				RAZEM	5.90
42	KNR AT-03 d.2 0101-05	Dodatek za cięcie j.w. lecz na dalsze 10 cm	m		
		Krotność - 10	m	5.90	
		5.90		RAZEM	5.90
43	KNR 4-01 d.2 0212-02	Rozbiórka odciętego pasa nawierzchni betonowej niezbrojonej	m ³		
		5.90*0.10*0.16	m ³	0.09	
				RAZEM	0.09
44	KNR 4-01 d.2 0108-19	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji żwirobotonowych na odległość do 1 km	m ³		
		0.09	m ³	0.09	
				RAZEM	0.09
45	KNR 4-01 d.2 0108-20	Dodatek za wywóz gruzu j.w. na dalsze 9 km	m ³		
		Krotność - 9	m ³	0.09	
		0.09		RAZEM	0.09
46	KNR 2-01 d.2 0307-02	Wykopy pod podejście na nową scenę z przewozem gruntu taczkami na odległość do 10m	m ³		
		[4.20+5.90]*0.50*0.85*0.25	m ³	1.07	
				RAZEM	1.07
47	KNR 2-01 d.2 0307-05	Dodatek za przewóz gruntu taczkami na dalsze 10m	m ³		
		1.07	m ³	1.07	
				RAZEM	1.07
48	KNR 4-01 d.2 0108-06	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m ³		
		1.07	m ³	1.07	
				RAZEM	1.07
49	KNR 4-01 d.2 0108-08	Dodatek za wywóz ziemi j.w. na dalsze 9 km	m ³		
		Krotność - 9	m ³	1.07	
		1.07		RAZEM	1.07
50	KNR 2-02 d.2 1101-07	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podł.gruntowym z zagęszczeniem do ID=0,75	m ³		

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		[4.20+5.90]*0.50*0.85*0.15	m ³	0.64	
				RAZEM	0.64
51	KNR 2-31 d.20401-02	Rowki pod obrzeża o wym. 12x20 cm	m		
		1.21*2	m	2.42	
				RAZEM	2.42
52	KNR 2-01 d.20307-05	Dodatek za przewóz gruntu taczkami na dalsze 10m	m ³		
		2.42*0.12*0.20	m ³	0.06	
				RAZEM	0.06
53	KNR 4-01 d.20108-06	Wywóz ziemi samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km	m ³		
		0.06	m ³	0.06	
				RAZEM	0.06
54	KNR 4-01 d.20108-08	Dodatek za wywóz ziemi j.w. na dalsze 9 km	m ³		
		Krotność - 9	m ³	0.06	
		0.06		RAZEM	0.06
55	KNR 2-31 d.20402-03	Ława pod obrzeża betonowa zwykła - beton B10	m ³		
		2.42*0.12*0.10	m ³	0.03	
				RAZEM	0.03
56	KNR 2-31 d.20407-05	Montaż obrzeży betonowych o wym. 30x8 cm na podsypce cem.pias- kowej z wyp.spoin zaprawą cem. ze wszystkimi potrzebnymi docięcia- mi	m		
		2.42	m	2.42	
				RAZEM	2.42
57	KNR 2-31 d.20511-02	Nawierzchnia podejścia z kostki brukowej betonowej szarej grub. 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²		
		[4.20+5.90]*0.50*0.85	m ²	4.29	
				RAZEM	4.29
3 WIATA NAD SCENĄ PLENEROWĄ					
58	KNR 2-01 d.30307-02	Wykopy pod stopy fundamentowe z przewozem gruntu taczkami na odległość do 10m	m ³		
		0.60*0.60*1.00*4	m ³	1.44	
				RAZEM	1.44
59	KNR 2-01 d.30307-05	Dodatek za przewóz gruntu taczkami na dalsze 10m	m ³		
		1.44	m ³	1.44	
				RAZEM	1.44
60	KNR 4-01 d.30108-06	Wywóz ziemi samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km	m ³		
		1.44	m ³	1.44	
				RAZEM	1.44
61	KNR 4-01 d.30108-08	Dodatek za wywóz ziemi j.w. na dalsze 9 km	m ³		
		Krotność - 9	m ³	1.44	
		1.44		RAZEM	1.44
62	KNR 4-01 d.30202-06	Przygotowanie i montaż zbrojenia z prętów stalowych gładkich o śr. 6 mm strzemiona	kg		
		17.13	kg	17.13	
				RAZEM	17.13
63	KNR 4-01 d.30202-03	Przygotowanie i montaż zbrojenia z prętów stalowych żebrowanych o śr. 12 mm	kg		
		24.82	kg	24.82	
				RAZEM	24.82
64	KNR 2-02 d.30281-01	Podłoże betonowe o gr.10cm i pow.do 5m2 z betonu B-10, pod sto- pami fundamentowymi	m ²		
		0.60*0.60*4	m ²	1.44	
				RAZEM	1.44
65	KNR 2-02 d.30204-01	Stopy fundamentowe prostokątne żelbetowe, o obj.do 0.5m3 z beto- nu B20	m ³		
		0.60*0.60*0.90*4	m ³	1.30	
				RAZEM	1.30
66	KNR 2-02 d.30603-07	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe stóp fun- damentowych - wykonane z masy asfaltowej na zimno - pierwsza wa- rstwa	m ²		
		0.60*1.00*4*4-0.25*1.00*6	m ²	8.10	

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	8.10
67	KNR 2-02 d.3 0603-08	Izolacje przeciwwilgociowe j.w. lecz druga warstwa 8.10	m ² m ²	8.10	
				RAZEM	8.10
68	KNR 2-02 d.3 0407-05	Słupy główne i pośrednie o dł.ponad 2m - przekrój poprzeczny do 180cm ² z tarcicy nasyconej 0.183+0.189	m ³ drew. m ³ drew.	0.37	
				RAZEM	0.37
69	KNR 2-02 d.3 0408-01	Miecze przekrój poprzeczny do 180cm ² z tarcicy nasyconej 0.081	m ³ m ³	0.08	
				RAZEM	0.08
70	KNR 2-02 d.3 0406-05	Platwie, dł. ponad 3m - przekrój do 180cm ² z tarcicy nasyconej 0.278	m ³ drew. m ³ drew.	0.28	
				RAZEM	0.28
71	KNR 2-02 d.3 0408-03	Krokwie zwykłe, dł. do 4.5m przekrój do 180cm ² z tarcicy nasyconej 0.252	m ³ m ³	0.25	
				RAZEM	0.25
72	KNR 2-02 d.3 0408-02	Kleszcze przekrój do 180cm ² z tarcicy nasyconej 0.123	m ³ m ³	0.12	
				RAZEM	0.12
73	KNR 2-02 d.3 0409-06	Wiatrownice przekrój do 180cm ² z tarcicy nasyconej 0.028	m ³ m ³	0.03	
				RAZEM	0.03
74	KNR 2-02 d.3 0410-04	Olacenie polaci dachowych latami 40x60mm, o rozst. ponad 24cm z tarcicy nasyc. 2.70*3.80*2	m ² m ²	20.52	
				RAZEM	20.52
75	KNNR 2 d.3 0508-01	Pokrycie dachu blachą dachówkopodobną - płyty dachowe, w kolorze brązowym 20.52	m ² m ²	20.52	
				RAZEM	20.52
76	KNR 2-02 d.3 0409-06	Deski wiatrowe na szczytach wiaty, przekrój do 180cm ² z tarcicy nasyconej 0.058	m ³ m ³	0.06	
				RAZEM	0.06
77	KNR 2-02 d.3 0410-01	Deskowanie ścian i szczytów wiaty nad sceną plenerową z tarcicy nasyconej 4.80*1.21*0.50+3.00*0.78*0.50+4.20*2.63+3.18*2.63*2	m ² m ²	31.85	
				RAZEM	31.85
78	KNR 2-31 d.3 0401-02	Rowki pod obrzeża od opaski dookoła wiaty o wym. 12x20 cm 4.63+3.80*2	m m	12.23	
				RAZEM	12.23
79	KNR 2-01 d.3 0307-05	Dodatek za przewóz gruntu taczkami na dalsze 10m 0.12*0.20*12.23	m ³ m ³	0.29	
				RAZEM	0.29
80	KNR 4-01 d.3 0108-06	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km 0.29	m ³ m ³	0.29	
				RAZEM	0.29
81	KNR 4-01 d.3 0108-08	Dodatek za wywóz ziemi j.w. na dalsze 9 km Krotność - 9 0.29	m ³ m ³	0.29	
				RAZEM	0.29
82	KNR 2-31 d.3 0402-03	Ława pod obrzeża betonowa zwykła - beton B10 12.23*0.12*0.10	m ³ m ³	0.15	
				RAZEM	0.15

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
83	KNR 2-31 d.3 0407-01	Obrzeża betonowe o wym. 20x6 cm na podsypce cem.- piaskowej z wyp.spoin zaprawą cem. 12.23	m m	12.23	
				RAZEM	12.23
84	KNR 2-01 d.3 0307-02	Wykopy pod opaskę dookoła wiaty z przewozem gruntu taczkami na odległość do 10m [4.63+3.70*2]*0.16*0.25	m ³ m ³	0.48	
				RAZEM	0.48
85	KNR 2-01 d.3 0307-05	Dodatek za przewóz gruntu taczkami na dalsze 10m 0.48	m ³ m ³	0.48	
				RAZEM	0.48
86	KNR 4-01 d.3 0108-06	Wywóz ziemi samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km 0.48	m ³ m ³	0.48	
				RAZEM	0.48
87	KNR 4-01 d.3 0108-08	Dodatek za wywóz ziemi j.w. na dalsze 9 km Krotność - 9 0.48	m ³ m ³	0.48	
				RAZEM	0.48
88	KNR 2-02 d.3 1101-07	Podkłady w wykopie pod opaskę z ubitych materiałów sypkich na podł.gruntowym z zagęszczeniem do ID=0,75 [4.63+3.70*2]*0.16*0.15	m ³ m ³	0.29	
				RAZEM	0.29
89	KNR 2-31 d.3 0511-02	Nawierzchnia opaski z kostki brukowej betonowej szarej grub. 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej [4.63+3.70*2]*0.16	m ² m ²	1.92	
				RAZEM	1.92
90	NNRNKB d.3 202 0541-01	Obróbki blacharskie cokołu betonowego z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu do 15 cm, w kolorze ścian [4.20+3.20*2]*0.15	m ² m ²	1.59	
				RAZEM	1.59
91	NNRNKB d.3 202 0541-01	Obróbki blacharskie pasa nadrynnowego z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu 20 cm w kolorze brązowym 3.80*0.20*2	m ² m ²	1.52	
				RAZEM	1.52
92	NNRNKB d.3 202 0541-02	Obróbki blacharskie kalenicy z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu 33 cm, w kolorze brązowym 3.80*0.33	m ² m ²	1.25	
				RAZEM	1.25
93	NNRNKB d.3 202 0541-02	Obróbki blacharskie styku pokrycia dachowego z deskami wiatrowymi z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu 33 cm, w kolorze brązowym 2.70*0.33*4	m ² m ²	3.56	
				RAZEM	3.56
94	KNR 2-02 d.3 0508-04	Rynny dachowe półokrągłe o śr.15cm - z blachy powlekanej w kolorze brązowym 3.80*2	m m	7.60	
				RAZEM	7.60
95	KNR 2-02 d.3 0510-02	Rury spustowe okrągłe o śr.10cm - z blachy powlekanej w kolorze brązowym 3.20*2	m m	6.40	
				RAZEM	6.40
4 DRUGA WIATA WOLNOSTOJĄCA					
96	KNR 2-01 d.4 0307-02	Wykopy pod stopy fundamentowe z przewozem gruntu taczkami na odległość do 10m 0.60*0.60*1.00*14	m ³ m ³	5.04	
				RAZEM	5.04
97	KNR 2-01 d.4 0307-05	Dodatek za przewóz gruntu taczkami na dalsze 10m 5.04	m ³ m ³	5.04	
				RAZEM	5.04
98	KNR 4-01 d.4 0108-06	Wywóz ziemi samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km 5.04	m ³ m ³	5.04	

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	5.04
99	KNR 4-01 d.4.0108-08	Dodatek za wywóz ziemi j.w. na dalsze 9 km Krotność - 9 5.04	m ³ m ³	5.04	
				RAZEM	5.04
100	KNR 4-01 d.4.0202-06	Przygotowanie i montaż zbrojenia z prętów stalowych gładkich o śr. 6 mm strzemiona 60.00	kg kg	60.00	
				RAZEM	60.00
101	KNR 4-01 d.4.0202-03	Przygotowanie i montaż zbrojenia z prętów stalowych żebrowanych o śr. 12 mm 86.9	kg kg	86.90	
				RAZEM	86.90
102	KNR 2-02 d.4.0281-01	Podłoże betonowe o gr.10cm i pow.do 5m2 z betonu B-10, pod sto- pami fundamentowymi 0.60*0.60*14	m ² m ²	5.04	
				RAZEM	5.04
103	KNR 2-02 d.4.0204-01	Stopy fundamentowe prostokątne żelbetowe, o obj.do 0.5m3 z beto- nu B20 0.60*0.60*0.90*14	m ³ m ³	4.54	
				RAZEM	4.54
104	KNR 2-02 d.4.0603-07	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe stóp fun- damentowych - wykonane z masy asfaltowej na zimno - pierwsza wa- rstwa 0.60*1.00*4*14	m ² m ²	33.60	
				RAZEM	33.60
105	KNR 2-02 d.4.0603-08	Izolacje przeciwwilgociowe j.w. lecz druga warstwa 33.60	m ² m ²	33.60	
				RAZEM	33.60
106	KNR 2-02 d.4.0407-05	Słupy o dł.ponad 2m - przekrój poprzeczny do 180cm2 z tarcicy nasy- conej 0.592	m ³ drew. m ³ drew.	0.59	
				RAZEM	0.59
107	KNR 2-02 d.4.0408-01	Miecze przekrój poprzeczny do 180cm2 z tarcicy nasyconej 0.363	m ³ m ³	0.36	
				RAZEM	0.36
108	KNR 2-02 d.4.0406-05	Płatwie podłużne i poprzeczne, dł. ponad 3m - przekrój do 180cm2 z tarcicy nasyconej 1.142	m ³ drew. m ³ drew.	1.14	
				RAZEM	1.14
109	KNR 2-02 d.4.0408-03	Krokwie zwykłe, dł. do 4.5m przekrój do 180cm2 z tarcicy nasyconej 1.102	m ³ m ³	1.10	
				RAZEM	1.10
110	KNR 2-02 d.4.0408-02	Kleszcze przekrój do 180cm2 z tarcicy nasyconej 0.393	m ³ m ³	0.39	
				RAZEM	0.39
111	KNR 2-02 d.4.0409-06	Wiatrownice przekrój do 180cm2 z tarcicy nasyconej 0.103	m ³ m ³	0.10	
				RAZEM	0.10
112	KNR 2-02 d.4.0410-04	Olacenie polaci dachowych latami 40x60mm, o rozst. ponad 24cm z tarcicy nasyc. 3.68*15.40*2	m ² m ²	113.34	
				RAZEM	113.34
113	KNR 2 d.4.0508-01	Pokrycie dachu blachą dachówkopodobną - płyty dachowe, w kolo- rze brązowym 113.34	m ² m ²	113.34	
				RAZEM	113.34
114	KNR 2-02 d.4.0409-06	Deski wiatrowe na szczytach wiaty, przekrój do 180cm2 z tarcicy na- syczonej 0.078	m ³ m ³	0.08	
				RAZEM	0.08

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
115	KNR 2-02 d.40406-03	Poręcz ochronne, dł.do 3m - przekr.poprz.drewna do 180cm2 z tarcicy nasyczonej 0.36	m ³ drew. m ³ drew.	0.36	
				RAZEM	0.36
116	KNR 2-31 d.40401-02	Rowki pod obrzeża od opaski wokół wiaty o wym. 16x20 cm [15.55+6.23]*2	m m	43.56	
				RAZEM	43.56
117	KNR 2-01 d.40307-05	Dodatek za przewóz gruntu taczkami na dalsze 10m 43.56*0.16*0.20	m ³ m ³	1.39	
				RAZEM	1.39
118	KNR 4-01 d.40108-06	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km 1.39	m ³ m ³	1.39	
				RAZEM	1.39
119	KNR 4-01 d.40108-08	Dodatek za wywóz ziemi j.w. na dalsze 9 km Krotność - 9 1.39	m ³ m ³	1.39	
				RAZEM	1.39
120	KNR 2-31 d.40402-03	Ława pod obrzeża betonowa zwykła - beton B10 43.56*0.16*0.10	m ³ m ³	0.70	
				RAZEM	0.70
121	KNR 2-31 d.40407-05	Obrzeża betonowe o wym. 30x8 cm na podsypce cem.piaskowej z wyp.spoin zaprawą cem. 43.56	m m	43.56	
				RAZEM	43.56
122	KNR 2-01 d.40202-05	Roboty ziemne pod posadzkę i pod opaskę wykonane koparko-ładowarką o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat.III z transp.urobku samochod.samowyladowczymi na odległość do 1 km 15.32*6.32*0.25	m ³ m ³	24.21	
				RAZEM	24.21
123	KNR 2-01 d.40214-02	Dodatek do pozycji j.w. za każde dalsze rozp. 0.5 km transportu ponad 1 km do 10 km samochodami samowyladowczymi po terenie lub drogach gruntowych ziemi kat.III-IV Krotność - 18 24.21	m ³ m ³	24.21	
				RAZEM	24.21
124	KNR 2-02 d.41101-07	Podkłady w wykopie j.w. z ubitych materiałów sypkich na podł.gruntowym z zagęszczeniem do ID=0,75 15.32*6.32*0.15	m ³ m ³	14.52	
				RAZEM	14.52
125	KNR 2-31 d.40511-02	Posadzka w wiacie i opaska dookoła wiaty z kostki brukowej betonowej szarej grub. 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej 15.32*6.32	m ² m ²	96.82	
				RAZEM	96.82
126	NNRNKB d.4202 0541-01	Obróbki blacharskie pasa nadrynnowego z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu 20 cm w kolorze brązowym 15.40*0.20*2	m ² m ²	6.16	
				RAZEM	6.16
127	NNRNKB d.4202 0541-02	Obróbki blacharskie kalenicy z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu 50 cm, w kolorze brązowym 15.40*0.33	m ² m ²	5.08	
				RAZEM	5.08
128	NNRNKB d.4202 0541-02	Obróbki blacharskie styku pokrycia dachowego z deskami wiatrowymi z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu 33 cm, w kolorze brązowym 3.70*0.33*4	m ² m ²	4.88	
				RAZEM	4.88
129	KNR 2-02 d.40508-04	Rynny dachowe półokrągłe o śr.15cm - z blachy powlekanej w kolorze brązowym 15.40*2	m m	30.80	
				RAZEM	30.80

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
130	KNR 2-02 d.40510-02	Rury spustowe okrągłe o śr.10cm - z blachy powlekanej w kolorze brązowym 2.70*4	m		
			m	10.80	
				RAZEM	10.80

inż. ANTONI ZAWADZKI
 Wykonanie i nadzór nad budowlaną do projektowania
 ul. Lipowa 10/167/10/90-91 kierowana robotami
 tel. 604 605 023/61 167 10 79 w specjalności konstrukcyjno-
 budowlanej bez ograniczeń, uprawnień budowlano-
 technicznych nr 4213/10/94 w specjalno-
 ści architektonicznej z ograniczeniami.