

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
ALTANA BIESIADNA					
1 ROBOTY ZIEMNE					
1	KNR-W 2-01	Pomiary przy wykopach fundamentowych w terenie równinnym i nizinnym	m ²		
d.1	0115-01	35	m ²	35.000	
				RAZEM	35.000
2	KNR 2-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek	m ²		
d.1	0126-01	48	m ²	48.000	
				RAZEM	48.000
3	KNR-W 2-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0.60 m ³ w gruncie kat. IV z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m ³		
d.1	0203-09	11.52	m ³	11.520	
				RAZEM	11.520
4	KNR-W 2-01	Ręczne roboty ziemne z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km (kat. gruntu IV)-Ławy fundamentowe	m ³		
d.1	0301-03	4.15	m ³	4.150	
				RAZEM	4.150
5	KNR-W 2-01	Zasypywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych głębokości do 3.0 m i szerokości 0.8-1.5 m; kat. gr. III-IV	m ³		
d.1	0312-05	20	m ³	20.000	
				RAZEM	20.000
2 FUNDAMENTY					
6	KNR-W 2-02	Podkłady betonowe w budownictwie mieszkaniowym i użyteczności publicznej z transportem i układaniem ręcznym na podłożu gruntowym	m ³		
d.2	1101-01	1.34	m ³	1.340	
				RAZEM	1.340
7	KNR-W 2-02	Ławy fundamentowe prostokątne żelbetowe szerokości do 0.6 m - z zastosowaniem pompy do betonu	m ³		
d.2	0202-01	4.15	m ³	4.150	
				RAZEM	4.150
8	KNR-W 2-02	Izolacje przeciwwilgociowe dwiema warstwami papy na lepiku na gorąco ław fundamentowych	m ²		
d.2	0604-01	5.78	m ²	5.780	
				RAZEM	5.780
3 ŚCIANY FUNDAMENTOWE					
9	NNRNKB 202	(z.l) Ściany fundamenty z bloczków betonowych na zaprawie cementowej	m ³		
d.3	0136-02	7.83	m ³	7.830	
				RAZEM	7.830
10	KNR-W 2-02	Wierńce w ścianach fundamentowych	m ³		
d.3	0213-13	1.38	m ³	1.380	
				RAZEM	1.380
11	KNR-W 2-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebro-	t		
d.3	0259-02	wane	t	0.195	
		0.195		RAZEM	0.195
12	KNR-W 2-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty gładkie	t		
d.3	0259-01	0.160	t	0.160	
				RAZEM	0.160
13	KNR-W 2-02	Osadzenie kotew stalowych	szt.		
d.3	1219-08	15	szt.	15.000	
				RAZEM	15.000
14	KNR 2-21	Tynki cementowo- szare zacierane na gładko na ścianach	m ²		
d.3	0608-04	19.20	m ²	19.200	
				RAZEM	19.200
4 IZOLACJE PRZECIWWILGOCIOWE					
15	KNR-W 2-02	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z past emulsyjnych asfaltowych rzadkich - pierwsza warstwa	m ²		
d.4	0603-03	59	m ²	59.000	
				RAZEM	59.000
16	KNR-W 2-02	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z past emulsyjnych asfaltowych rzadkich - druga i następna warstwa	m ²		
d.4	0603-04	59	m ²	59.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	59.000
5 WIEŻBA DACHOWA					
17	KNR-W 2-02 d.5 0407-03	Stupy o długości ponad 2 m - przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyconej 0.57	m ³ drew. m ³ drew.	0.570	
				RAZEM	0.570
18	KNR-W 2-02 d.5 0408-03	Krokwie zwykłe długości do 4.5 m - przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyconej 1.91	m ³ m ³	1.910	
				RAZEM	1.910
19	KNR-W 2-02 d.5 0406-01	Platew - przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyconej 0.81	m ³ drew. m ³ drew.	0.810	
				RAZEM	0.810
20	KNR-W 2-02 d.5 0408-02	Jętki- przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyconej 1.25	m ³ m ³	1.250	
				RAZEM	1.250
21	KNR-W 2-02 d.5 0409-06	Deska okapowa - przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyconej 0.09	m ³ m ³	0.090	
				RAZEM	0.090
22	KNR 2-22 d.5 0602-02	Podsufitki drewniane z desek grubości 19 mm-deskowanie pod gont 54	m ² m ²	54.000	
				RAZEM	54.000
23	KNR-W 3 d.5 0704-03 ana- logia	Balustrady drewniane 24	m m	24.000	
				RAZEM	24.000
6 POKRYCIE DACHU					
24	KNR AT-09 d.6 0802-08	Blachy powlekane - elementy wykończeniowe - obróbki o szer. ponad 25 cm w rozwinięciu 2.3	m ² m ²	2.300	
				RAZEM	2.300
25	KNR 0-15 d.6 0518-03	Pokrycie dachów o kącie nachylenia 27-60 st. dachówką bitumiczną zgrzewalną o dł. pasa 1,0 m i szerokości do 28 cm 54	m ² m ²	54.000	
				RAZEM	54.000
26	KNR 0-15II d.6 0518-05	Pokrycie dachów dachówką bitumiczną zgrzewalną - obróbka kalenicy i kosza dachówką o szerokości 28 cm 18	mb mb	18.000	
				RAZEM	18.000
7 PODKŁADY POD POSADZKI					
27	KNR-W 2-02 d.7 1103-01	Podkłady z ubitych materiałów sypkich w budownictwie mieszkaniowym i użyteczności publicznej na podłożu gruntowym 21.94	m ³ m ³	21.940	
				RAZEM	21.940
28	KNR 2-31 d.7 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm 29.25	m ² m ²	29.250	
				RAZEM	29.250
29	KNR 2-31 d.7 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej 29.25	m ² m ²	29.250	
				RAZEM	29.250
8 RYNNY I RURY SPUSTOWE					
30	KNR 0-15II d.8 0528-03	Rynny dachowe z PCV półokrągłe o śr. 12,5 cm 11	m m	11.000	
				RAZEM	11.000
31	KNR 0-15II d.8 0529-03	Rury spustowe z PCV o śr. 10,0 cm 12	m m	12.000	
				RAZEM	12.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
32	KNR-W 2-02 d.8 0517-01	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej powlekanej -wieniec	m ²		
		5.5	m ²	5.500	
				RAZEM	5.500
33	KNR 2-02 d.8 1209-02	Balustrady balkonowe proste z pochwytem stalowym	m		
		8.99	m	8.990	
				RAZEM	8.990
9 SCHODY Z KOSTKI BETONOWEJ I PALISADY					
34	KNR 2-31 d.9 0101-07	Ręczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. III-IV głębokości 20 cm	m ²		
		7.78	m ²	7.780	
				RAZEM	7.780
35	KNR 2-31 d.9 0104-01	Ręczne zagęszczenie warstwy odsączającej w korycie i na poszerzeniach - grubość warstwy po zag. 10 cm	m ²		
		5.78	m ²	5.780	
				RAZEM	5.780
36	KNR 2-31 d.9 0104-02	Ręczne zagęszczenie warstwy odsączającej w korycie i na poszerzeniach - za każdy dalszy 1 cm grubość warstwy po zag. Krotność = 5	m ²		
		5.78	m ²	5.780	
				RAZEM	5.780
37	KNR 2-31 d.9 0407-01	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
		9	m	9.000	
				RAZEM	9.000
38	KNR 2-21 d.9 0607-01	Palisady żelbetowe schodów	m		
		4.5	m	4.500	
				RAZEM	4.500
39	KNR 2-31 d.9 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²		
		4.5	m ²	4.500	
				RAZEM	4.500
40	KNR 2-31 d.9 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej opaski odwadniającej w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm	m ²		
		21.60	m ²	21.600	
				RAZEM	21.600
41	KNR 2-31 d.9 0104-01	Ręczne zagęszczenie warstwy odsączającej w korycie i na poszerzeniach - grubość warstwy po zag. 10 cm	m ²		
		21.60	m ²	21.600	
				RAZEM	21.600
42	KNR 2-31 d.9 0407-01	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
		27	m	27.000	
				RAZEM	27.000
43	KNR 2-31 d.9 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 4 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²		
		18.9	m ²	18.900	
				RAZEM	18.900