

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR-W 2-01 0114-01	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - niwelacja terenu pod obiekty przemysłowe 0.01	ha ha	 0.010	
				RAZEM	0.010
2	KNR-W 2-01 0118-04	Ręczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o gr.do 15 cm z darnią z przewozem taczkami 100.0	m ² m ²	 100.000	
				RAZEM	100.000
3	KNR-W 2-01 0118-08	Ręczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) z darnią z przewozem taczkami - dodatek za każde dalsze 5 cm grubości 300	m ² m ²	 300.000	
				RAZEM	300.000
4	KNR-W 2-01 0201-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj.łyżki 0.15 m ³ w gr.kat.III z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km 200	m ³ m ³	 200.000	
				RAZEM	200.000
5	KNR-W 2-01 0210-04	Nakłady uzupełn.za każde dalsze rozp. 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyladowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat.III-IV 4000	m ³ m ³	 4000.000	
				RAZEM	4000.000
6	KNR-W 2-01 0232-01	Roboty ziemne wykonywane ładowarkami kołowymi o poj. łyżki 1.25 m ³ z transportem urobku samochodami samowyl. na odl do 1 km - ziemia uprzednio zmagazynowana w hałdach; grunt kat. I-II 70	m ³ m ³	 70.000	
				RAZEM	70.000
7	KNR-W 2-01 0210-04	Nakłady uzupełn.za każde dalsze rozp. 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyladowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat.III-IV 1400	m ³ m ³	 1400.000	
				RAZEM	1400.000
8	KNR-W 2-01 0501-04	Ręczne zasypywanie wykopów ze skarpami w gruncie kat. IV z przerzutem na odl. do 3 m - zagęszczanie mechaniczne 70	m ³ m ³	 70.000	
				RAZEM	70.000
9	KNR 2-02 0205-01	Płyty fundamentowe żelbetowe 36	m ³ m ³	 36.000	
				RAZEM	36.000
10	KNR 2-02 0290-04	Przygotowanie i montaż zbrojenia konstrukcji monolit.budowli - pręty żebrowane 3.716	t t	 3.716	
				RAZEM	3.716
11	KNR 2-02 0207-04	Ściany żelbetowe proste gr.12 cm wys.do 8m 53.4	m ² m ²	 53.400	
				RAZEM	53.400
12	KNR 2-02 0207-07	Ściany żelbetowe -dodatek za każdy 1cm różnicy grub.ścian 854.4	m ² m ²	 854.400	
				RAZEM	854.400
13	KNR 2-02 0290-04	Przygotowanie i montaż zbrojenia konstrukcji monolit.budowli - pręty żebrowane 1.195	t t	 1.195	
				RAZEM	1.195
14	KNR 2-02 0604-02	Izolacje przeciwwilgociowe dwiema warstwami papy na lepiku na gorąco ław fundament.betonowych 49.0	m ² m ²	 49.000	
				RAZEM	49.000
15	KNR 2-02 0604-04	Izolacje przeciwwilgociowe z papy pow.poziomych na lepiku na gorąco - druga i nast.warstwa 98.0	m ² m ²	 98.000	
				RAZEM	98.000
16	KNR-W 2-02 0101-06	Ściany z bloczków betonowych na zaprawie cementowej 16.8	m ³ m ³	 16.800	
				RAZEM	16.800
17	KNR-W 2-02 0102-03	Ściany przyziemia i pięter z kamienia miękkiego lub średniotwardego 9	m ³ m ³	 9.000	
				RAZEM	9.000
18	KNR-W 2-02 0102-06	Ściany z kamienia - dodatek za spoinowanie 35.5	m ² m ²	 35.500	
				RAZEM	35.500

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
19	KNR 2-02 0603-01	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wyk.na zimno z emulsji asfalt.- pierwsza warstwa 54.6	m ² m ²	 54.600	 54.600
				RAZEM	54.600
20	KNR 2-02 0603-02	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wyk.na zimno z emulsji asfalt.- druga i nast.warstwa 109.2	m ² m ²	 109.200	 109.200
				RAZEM	109.200
21	KNR 2-02 0613-06	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej pionowe z płyt układanych na sucho 54.6	m ² m ²	 54.600	 54.600
				RAZEM	54.600
22	KNR-W 2-01 0502-02	Ręczne zasypywanie wnęk za ścianami budowli wodno-inżynierskich przy wys. nasypu do 4 m - kat. gruntu III, zagęszczanie ręczne 70.2	m ³ m ³	 70.200	 70.200
				RAZEM	70.200
23	KNR 2-02 0216-02	Żelbetowe płyty stropowe, gr.15cm płaskie 46.3	m ² m ²	 46.300	 46.300
				RAZEM	46.300
24	KNR 2-02 0290-04	Przygotowanie i montaż zbrojenia konstrukcji monolit.budowli - pręty żebrowane 0.417	t t	 0.417	 0.417
				RAZEM	0.417
25	KNR 19-01 0305-01	Ściany budynków wielokondygnacyjnych z cegieł budowlanych gotyckich na zaprawie cementowo-wapiennej o grubości 1 cegły 248.58	m ³ m ³	 248.580	 248.580
				RAZEM	248.580
26	KNR 19-01 0323-01	Nadproża łukowe z cegły gotyckiej do 1,0 m ³ w jednym miejscu 30	m ³ m ³	 30.000	 30.000
				RAZEM	30.000
27	KNR 2-02 0613-06	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej pionowe z płyt układanych na sucho 405	m ² m ²	 405.000	 405.000
				RAZEM	405.000
28	KNR 2-02 0216-01	Żelbetowe płyty stropowe, gr.8cm płaskie lub na żebrach 121.8	m ² m ²	 121.800	 121.800
				RAZEM	121.800
29	KNR 2-02 0216-05	Żelbetowe płyty stropowe, dachowe - dod.za każdy 1cm różnicy grub.płyty 487.2	m ² m ²	 487.200	 487.200
				RAZEM	487.200
30	KNR 2-02 0290-04	Przygotowanie i montaż zbrojenia konstrukcji monolit.budowli - pręty żebrowane 0.833	t t	 0.833	 0.833
				RAZEM	0.833
31	KNR 2-02 0210-04	Belki i podciąg, żelbetowe stos.desk.obw.do przekr.do 14 4.5	m ³ m ³	 4.500	 4.500
				RAZEM	4.500
32	KNR 2-02 0290-04	Przygotowanie i montaż zbrojenia konstrukcji monolit.budowli - pręty żebrowane 0.405	t t	 0.405	 0.405
				RAZEM	0.405
33	KNR 2-02 0209-01	Śłupy żelbetowe, okrągłe i owalne o wys.do 4m obw.do 1m 0.8	m ³ m ³	 0.800	 0.800
				RAZEM	0.800
34	KNR 2-02 0290-04	Przygotowanie i montaż zbrojenia konstrukcji monolit.budowli - pręty żebrowane 0.3	t t	 0.300	 0.300
				RAZEM	0.300
35	KNR 2-02 0218-02	Schody żelbetowe, proste na płycie gr.8 cm 51.4	m ² m ²	 51.400	 51.400
				RAZEM	51.400
36	KNR 2-02 0218-06	Schody żelbetowe, - dodatek za każdy 1cm różnicy grub.płyty 205.6	m ² m ²	 205.600	 205.600
				RAZEM	205.600

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
37	KNR 2-02 0290-04	Przygotowanie i montaż zbrojenia konstrukcji monolit.budowli - pręty żebrowane 0.7	t t	0.700	
				RAZEM	0.700
38	KNR 2-02 0402-01	Wieżba dachowa o układzie jętkowym z tarcicy nasyczonej pod pokrycie dachówką karpiówką podwójnie o rozp. 7.5m 104.0	m ² m ²	104.000	
				RAZEM	104.000
39	KNR 2-02 0408-07	Krokwie narożne i koszarowe,przekr.poprz.drewna do 180cm2 z tarcicy nasyc. 3.4	m ³ m ³	3.400	
				RAZEM	3.400
40	KNR 2-02 0407-01	Podwaliny o dł.ponad 2m, - przekr.poprz.drewna do 180cm2 z tarcicy nasyc. 0.549	m ³ drew. m ³ drew.	0.549	
				RAZEM	0.549
41	KNR 2-02 0504-05	Pokrycie dachów dachówką karpiówka ceram.w łuskę 104.0	m ² m ²	104.000	
				RAZEM	104.000
42	KNR 2-02 0613-06	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej pionowe z płyt układanych na sucho 104.0	m ² m ²	104.000	
				RAZEM	104.000
43	KNR 2-02 2004-07	Obud.konstrukcji drewnianej dachu płytami gips.-karton.na rusztach metal.pojedyń.dwuwarstw.55-02 104.0	m ² m ²	104.000	
				RAZEM	104.000
44	KNR 2-02 0609-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstr.na sucho - jedna warstwa 153.0	m ² m ²	153.000	
				RAZEM	153.000
45	KNR 2-02 1102-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej gr.20 mm zatarte na gładko 153.0	m ² m ²	153.000	
				RAZEM	153.000
46	KNR 2-02 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrąc.za zmianę grub.o 10mm 460.0	m ² m ²	460.000	
				RAZEM	460.000
47	KNR 2-02 0290-01	Przygotowanie i montaż zbrojenia elem.budynków i budowli - pręty gładkie 0.280	t t	0.280	
				RAZEM	0.280
48	KNR 2-02 0607-01	Izolacje przeciwwilgoc.i przeciwwodne z folii polietylen.szerokiej poziome podposadzkowe 153.0	m ² m ²	153.000	
				RAZEM	153.000
49	KNR 2-02 0803-06	Tynki wewn.zwykłe kat.III wykon.ręcznie na stropach i podciągach 200.0	m ² m ²	200.000	
				RAZEM	200.000
50	KNR 2-02 0811-02	Tynki zwykłe biegów klatek schodowych kat.III 51.4	m ² m ²	51.400	
				RAZEM	51.400
51	KNR 2-02 0120-02	Ścianki działowe pełne z cegieł pełnych lub dziurawek gr.1/2ceg. 70.0	m ² m ²	70.000	
				RAZEM	70.000
52	KNR 2-02 0803-03	Tynki wewn.zwykłe kat.III wykon.ręcznie na ścianach i słupach 145.0	m ² m ²	145.000	
				RAZEM	145.000
53	KNR 2-02 1501-08	Dwukrotne malowanie zwykłe farbą klejową tynków wewn.na sufitach 250.0	m ² m ²	250.000	
				RAZEM	250.000
54	KNR 2-02 1501-07	Dwukrotne malowanie zwykłe farbą wapienną tynków wewn.na ścianach 145.0	m ² m ²	145.000	
				RAZEM	145.000

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
55	KNR 2-02 1104-01	Posadzki jedno- i dwubarwne z płytek ceramicznych podłogowych (gres), naklejanych 30x30mm 176.0	m ² m ²	 176.000	
				RAZEM	176.000
56	KNR 2-02 1103-06	Cokoliki wys. 120 mm z płytek klinkierow. 158.0	m m	 158.000	
				RAZEM	158.000
57	KNR 2-02 1008-13	Okna skrzynkowe z wywietrznikiem jednodelne dwukrotnie pomalowane i szklone na budowie o pow. 1.0-1.5 m ² 14.0	m ² m ²	 14.000	
				RAZEM	14.000
58	KNR 2-02 1015-03	Ościeżnice drewniane dwukrotnie malowane na budowie 36.5	m m	 36.500	
				RAZEM	36.500
59	KNR 2-02 1017-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodelne pełne o pow. do 1.6 m ² fabrycznie wykończone 22.4	m ² m ²	 22.400	
				RAZEM	22.400
60	KNR 2-02 1015-04	Skrzydła drzwiowe klepkowe zewnętrzne pełne do zapleczy budynków dwukrotnie malowane na budowie 8	m ² m ²	 8.000	
				RAZEM	8.000
61	KNR 2-02 1015-01	Ościeżnice drewniane zewnętrzne zwykle dwukrotnie malowane na budowie 10	m m	 10.000	
				RAZEM	10.000
62	KNR 2-02 1207-03	Balustrady schodowe z prętów stalowych osadzone i zabetonowane w co trzecim stopniu o masie do 14 kg 22.4	m m	 22.400	
				RAZEM	22.400
63	KNR AT-05 1652-04	Rusztowania ramowe elewacyjne o szer. 0,73 m i rozstawie podłużnym ram 3,07 m o wys. do 25 m 800	m ² m ²	 800.000	
				RAZEM	800.000
64	KNR-W 2-02 1034-03	Schody drewniane półczekowe dwubiegowe prostobieżne z podstopnicami o stopniach nasadzanych dł. 1.1 m 9	stopn. stopn.	 9.000	
				RAZEM	9.000
65	KNR-W 2-02 1035-01	Balustrady schodowe - drewniane - poręcze profilowane 45x70 z drewna iglastego 5.7	m m	 5.700	
				RAZEM	5.700
66	KNR-W 2-02 1121-02	Podest 2.25	m ² m ²	 2.250	
				RAZEM	2.250
67	KNR 2-02 0507-02	Obróbki przy szer. w rozw. ponad 25cm - z blachy z cynku 15	m ² m ²	 15.000	
				RAZEM	15.000
68	KNR 2-02 0509-04	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15cm - z blachy z cynku 32.0	m m	 32.000	
				RAZEM	32.000
69	KNR 2-02 0511-03	Rury spustowe okrągłe o śr. 12cm - z blachy z cynku 50.0	m m	 50.000	
				RAZEM	50.000