

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 2-01 0202-06	Roboty ziemne wykon.koparkami przedsiębiornymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat.IV z transp.urobku samochod.samowładowczymi na odległość do 1 km 50.43	m ³ m ³	50.430	50.430
				RAZEM	50.430
2	KNR 2-02 0290-04	Przygotowanie i montaż zbrojenia konstrukcji monolit.budowli - pręty żebrowane (ławy o 12) 0.1194	t t	0.119	0.119
				RAZEM	0.119
3	KNR-W 2-02 0259-03	Przygotowanie i montaż zbrojenia konstrukcji monolitycznych budowli - pręty gładkie (ławy o 6) 0.03127	t t	0.031	0.031
				RAZEM	0.031
4	KNR 2-02 0202-01	Ławy fundamentowe prostokątne żelbetowe, szer.do 0.6m 8.07	m ³ m ³	8.070	8.070
				RAZEM	8.070
5	KNR 2-02 0604-02	Izolacje przeciwwilgociowe dwiema warstwami papy na lepiku na gorąco ław fundament.betonowych 17.88	m ² m ²	17.880	17.880
				RAZEM	17.880
6	NNRNKB 202 0136-02	(z.I) Fundamenty z bloczków betonowych na zaprawie cementowej 12.42	m ³ m ³	12.420	12.420
				RAZEM	12.420
7	NNRNKB 202 0832-01	(z.I) tynki cementowe II kat.wykonane ręcznie na ścianach fundamentowych 73.98	m ² m ²	73.980	73.980
				RAZEM	73.980
8	KNR-W 2-02 0603-02	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wyk. na zimno z emulsji asfaltowej - druga i nast. warstwa 73.98	m ² m ²	73.980	73.980
				RAZEM	73.980
9	NNRNKB 202 0136-01	(z.I) Ściany z bloczków betonowych na zaprawie cementowo-wapiennej 51.38	m ³ m ³	51.380	51.380
				RAZEM	51.380
10	KNR 2-02 0290-03	Przygotowanie i montaż zbrojenia konstrukcji monolit.budowli słupów - pręty gładkie o 6 0.1194	t t	0.119	0.119
				RAZEM	0.119
11	KNR-W 2-02 0259-04	Przygotowanie i montaż zbrojenia konstrukcji monolitycznych budowli pod słupy żelbetowe (pręty o 16) 0.310	t t	0.310	0.310
				RAZEM	0.310
12	NNRNKB 202 0227-07	(z.II) Słupy żelbetowe prostokątne wys. 4-6 m pod stropy monolityczne (5 szt o wym 0,38 x 0,38)o stosunku deskowanego obwodu do przekroju do 6 4.7	m ³ m ³	4.700	4.700
				RAZEM	4.700
13	KNR-W 2-02 0902-01	Tynki zewn.zwykłe kat.III na ścianach płaskich wyk. ręcznie 189.58	m ² m ²	189.580	189.580
				RAZEM	189.580
14	KNR-W 2-02 0220-05	Nakrywy attyk ścian ogniowych o średniej gr. 7 cm 16.01	m ² m ²	16.010	16.010
				RAZEM	16.010
15	NNRNKB 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm daszka nad murem 27.23	m ² m ²	27.230	27.230
				RAZEM	27.230
16	KNR 0-17 0929-03	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa o fakturze rustykalnej CERESIT CT 68 grubości 2.5 mm z gotowej suchej mieszanki żywiczno-mineralnej wyk. ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych 189.58	m ² m ²	189.580	189.580
				RAZEM	189.580