

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>ZAGOSPODAROWANIE TERENU PLAŻY GMINNEJ WSI ZEŁWĄGI</b>					
<b>1</b>		<b>WIATA GRILLOWA</b>			
1	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych	m <sup>2</sup>		
d.1	0121-01	36.8	m <sup>2</sup>	36.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>36.800</b>
2	KNR 2-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą	m <sup>2</sup>		
d.1	0126-01	spsycharek 45	m <sup>2</sup>	45.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>45.000</b>
3	KNR 2-01	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.40 m3 na	m <sup>3</sup>		
d.1	0217-06	odkład w gruncie kat.III 6	m <sup>3</sup>	6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
4	KNR 2-02	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym - grubość 10 cm beton B7,5	m <sup>3</sup>		
d.1	1101-01	1.026	m <sup>3</sup>	1.026	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.026</b>
5	KNR 2-02	Stopy fundamentowe prostokątne żelbetowe, o objętości do 0,5 m3 - ręczne	m <sup>3</sup>		
d.1	0204-01	układanie betonu - beton B20 4.096	m <sup>3</sup>	4.096	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.096</b>
6	KNR 2-02	Słupy żelbetowe, prostokątne o wysokości do 4 m; stosunek deskowanego ob-	m <sup>3</sup>		
d.1	0208-01	wodu do przekroju do 6 - ręczne układanie betonu - trzpienie żelbetowe 0.5	m <sup>3</sup>	0.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.500</b>
7	KNR 2-02	Licowanie płytkami klinkierowymi 25x12 cm ścian - cokół	m <sup>2</sup>		
d.1	0921-01	8	m <sup>2</sup>	8.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
8	KNR 2-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty gład-	kg		
d.1	0290-01	kie - średnica 12 mm 99.45	kg	99.450	
				<b>RAZEM</b>	<b>99.450</b>
9	KNR 2-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty gład-	kg		
d.1	0290-01	kie - strzemiona średnica 6 mm 7.1	kg	7.100	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.100</b>
10	KNR 2-02	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym	m <sup>3</sup>		
d.1	1101-07	5.52	m <sup>3</sup>	5.520	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.520</b>
11	KSNR 6	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce cementowo-	m <sup>2</sup>		
d.1	0502-02	piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 36.8	m <sup>2</sup>	36.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>36.800</b>
12	KNR 2-02	Słupy o długości ponad 2 m - przekrój poprzeczny drewna ponad 180 cm2 z	m <sup>3</sup>		
d.1	0407-06	tarcicy nasyc. 1.01	m <sup>3</sup> drew. m <sup>3</sup> drew.	1.010	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.010</b>
13	NNRNKB	(z.II) konstrukcje dachowe z tarcicy nasyczonej - krokwie zwykłe o dł. do 4.5 m i	m <sup>3</sup>		
d.1	202 0418-03	przekroju do 180 cm2 1.56	m <sup>3</sup>	1.560	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.560</b>
14	NNRNKB	(z.II) konstrukcje dachowe z tarcicy nasyczonej - ramy górne i płatwie o dł. do 3	m <sup>3</sup>		
d.1	202 0416-04	m i przekroju ponad 180 cm2 0.71	m <sup>3</sup>	0.710	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.710</b>
15	NNRNKB	(z.VI) Ołacenie połaci dachowych dla pokryć z blach powlekanych	m <sup>2</sup>		
d.1	202 0421-01	63	m <sup>2</sup>	63.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>63.000</b>
16	NNRNKB	(z.VI) Ołacenie połaci dachowych dla pokryć z blach powlekanych - kontrłaty	m <sup>2</sup>		
d.1	202 0421-01	4x5cm 63	m <sup>2</sup>	63.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>63.000</b>
17	KNR-W 2-02	Pokrycie dachów dachówką - zakładkowa ceramiczna	m <sup>2</sup>		
d.1	0513-02	63	m <sup>2</sup>	63.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>63.000</b>
<b>2</b>		<b>BOISKA DO PIŁKI SIATKOWEJ - PLAŻOWEJ</b>			
18	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - niwelacja tere-	m <sup>2</sup>		
d.2	0121-01	nu pod obiekty przemysłowe i lotniska 256	m <sup>2</sup>	256.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>256.000</b>
19	KSNR 6 d.2 0102-02	Koryta gł. 20 cm wykonywane w gruntach kat. II-IV na poszerzeniach jezdni lub chodników 256	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	256.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>256.000</b>
20	KNR 2-31 d.2 0103-02	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. III-IV 256	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	256.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>256.000</b>
21	KNNR 6 d.2 0201-01	Nawierzchnie gruntowe z mieszanek piaszczysto-gliniastych - grunt rodzimy piaszczysty, gr. warstwy 10 cm 256	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	256.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>256.000</b>
22	kalkulacja d.2 własna	słupki do piłki siatkowej aluminiowe-2 szt siatka do piłki siatkowej-1szt, 2	szt szt	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
<b>3</b>		<b>WIATA ESTRADOWA</b>			
23	KNR 2-01 d.3 0121-01	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - niwelacja terenu pod obiekty przemysłowe i lotniska 96	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	96.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>96.000</b>
24	KNR 2-01 d.3 0126-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek 96	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	96.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>96.000</b>
25	KNR 2-01 d.3 0217-06	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.40 m <sup>3</sup> na odkład w gruncie kat.III 55.5	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	55.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>55.500</b>
26	KNR 2-02 d.3 1101-01	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym - grubość 10 cm beton B7,5 9.6	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	9.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.600</b>
27	KNR 2-02 d.3 0202-01	Ławy fundamentowe prostokątne żelbetowe, szerokości do 0,6 m - ręczne układanie betonu - beton B20 3.74	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	3.740	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.740</b>
28	KNR 2-02 d.3 0204-01	Stopy fundamentowe prostokątne żelbetowe, o objętości do 0,5 m <sup>3</sup> - ręczne układanie betonu - beton B20 1.536	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	1.536	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.536</b>
29	KNR 2-02 d.3 0290-01	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty gładkie - średnica 12 mm 110.82	kg kg	110.820	
				<b>RAZEM</b>	<b>110.820</b>
30	KNR 2-02 d.3 0290-01	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty gładkie - strzemiona średnica 6 mm 22.44	kg kg	22.440	
				<b>RAZEM</b>	<b>22.440</b>
31	KNR-W 2-02 d.3 0101-05	Fundamenty z bloczków betonowych na zaprawie cementowo-wapiennej 16.14	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	16.140	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.140</b>
32	KNR 2-02 d.3 0210-01	Belki i podciągi, żelbetowe; stosunek deskowanego obwodu do przekroju do 8 - ręczne układanie betonu - wieniec żelbetowy 2.13	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	2.130	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.130</b>
33	KNR 2-02 d.3 0290-01	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty gładkie 110.82	kg kg	110.820	
				<b>RAZEM</b>	<b>110.820</b>
34	KNR 2-02 d.3 0290-01	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty gładkie 22.44	kg kg	22.440	
				<b>RAZEM</b>	<b>22.440</b>
35	KNR 2-01 d.3 0230-01	Zасыpywanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odl. do 10 m w gruncie kat. I-III 69	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	69.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>69.000</b>
36	KNR 2-02 d.3 1101-07	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym 14.66	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	14.660	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.660</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
37	KNR 2-01 d.3 0236-01	Zagęszczenie nasypów ubijakami mechanicznymi; grunty sypkie kat. I-III	m <sup>3</sup>		
		14.66	m <sup>3</sup>	14.660	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.660</b>
38	KNR 2-02 d.3 1101-01	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym - płyta betonowa grubości 10 cm	m <sup>3</sup>		
		8.62	m <sup>3</sup>	8.620	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.620</b>
39	KNR 2-02 d.3 0208-01	Słupy żelbetowe, prostokątne o wysokości do 4 m; stosunek deskowanego obwodu do przekroju do 6 - ręczne układanie betonu - trzpienie żelbetowe	m <sup>3</sup>		
		0.55	m <sup>3</sup>	0.550	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.550</b>
40	KNR 2-02 d.3 0921-01	Licowanie płytkami klinkierowymi 25x12 cm ścian - cokół	m <sup>2</sup>		
		48.4	m <sup>2</sup>	48.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>48.400</b>
41	KNR 2-02 d.3 0407-06	Słupy o długości ponad 2 m - przekrój poprzeczny drewna ponad 180 cm <sup>2</sup> z tarcicy nasyc.	m <sup>3</sup> drew. m <sup>3</sup> drew.		
		1.02		1.020	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.020</b>
42	NNRNKB d.3 202 0415-04	(z.II) dachy z wiązarów deskowych o rozpiętości 13.0 m z tarcicy nasyczonej	m <sup>2</sup>		
		120.6	m <sup>2</sup>	120.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>120.600</b>
43	NNRNKB d.3 202 0421-01	(z.VI) Ołacenie połaci dachowych dla pokryć z blach powlekanych	m <sup>2</sup>		
		120.6	m <sup>2</sup>	120.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>120.600</b>
44	NNRNKB d.3 202 0421-01	(z.VI) Ołacenie połaci dachowych dla pokryć z blach powlekanych - kontrłaty	m <sup>2</sup>		
		4x5cm 120.6	m <sup>2</sup>	120.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>120.600</b>
45	KNR-W 2-02 d.3 0513-02	Pokrycie dachów dachówką - zakładkowa ceramiczna	m <sup>2</sup>		
		120.6	m <sup>2</sup>	120.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>120.600</b>
46	KNR 2-02 d.3 0508-02	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 12 cm - z blachy ocynkowanej	m		
		18.16	m	18.160	
				<b>RAZEM</b>	<b>18.160</b>
47	KNR 2-02 d.3 0510-01	Rury spustowe okrągłe o śr. 8 cm - z blachy ocynkowanej	m		
		8.8	m	8.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.800</b>
48	KNR 2-02 d.3 1110-02	Podłoga z desek ażurowo grubości 40 mm	m <sup>2</sup>		
		128	m <sup>2</sup>	128.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>128.000</b>
49	KNR 2-02 d.3 0218-01	Schody żelbetowe - stopnie betonowe zewnętrzne i wewnętrzne na gotowym podłożu - ręczne układanie betonu	m <sup>3</sup>		
		7.2	m <sup>3</sup>	7.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.200</b>
50	KNR 2-02 d.3 1207-04	Balustrady schodowe z prętów stalowych osadzone i zabetonowane w co trzecim stopniu o masie do 16 kg	m		
		25.7	m	25.700	
				<b>RAZEM</b>	<b>25.700</b>
51	KNR 2-02 d.3 0107-01 z.sz. 5.3. 9902	Ściany budynków jednokondygnacyjnych o wysokości do 4.5 m z bloczków z bet.komórków.grubości 24 cm Promień krzywizny ścian ponad 3 m	m <sup>2</sup>		
		41.21	m <sup>2</sup>	41.210	
				<b>RAZEM</b>	<b>41.210</b>
52	KNR 2-02 d.3 0908-01	Tynki zewnętrzne szlachetne nakrapiane na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych (balkony i loggie) wykonywane ręcznie	m <sup>2</sup>		
		41.21	m <sup>2</sup>	41.210	
				<b>RAZEM</b>	<b>41.210</b>
53	KNR 2-02 d.3 1217-03	Konstrukcja ławek z kątownika 45x45x5 mm	m		
		31.8	m	31.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>31.800</b>
54	d.3	Siedziska ławeczek widowni - PCV	szt		
		70	szt	70.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>70.000</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>4</b>		<b>MIEJSCA POSTOJOWE</b>			
55	KNR 2-01 d.4 0121-01	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - niwelacja terenu pod obiekty przemysłowe i lotniska 312	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	312.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>312.000</b>
56	KNR 2-01 d.4 0217-06	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.40 m3 na odkład w gruncie kat.III 312	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	312.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>312.000</b>
57	KSNR 6 d.4 0102-02	Koryta gł. 20 cm wykonywane w gruntach kat. II-IV na poszerzeniach jezdni lub chodników 312	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	312.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>312.000</b>
58	KSNR 6 d.4 0103-02	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. V-VI pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni 312	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	312.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>312.000</b>
59	KSNR 6 d.4 0401-04	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 20x30 cm bez ław na podsypce cementowo-piaskowej 76	m m	76.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>76.000</b>
60	KSNR 6 d.4 0302-04	Nawierzchnie z kostki nieregularnej o wysokości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 312	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	312.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>312.000</b>
<b>5</b>		<b>OGRODZENIE I PLAC ZABAW</b>			
61	KNR 2-01 d.5 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym 0.11	km km	0.110	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.110</b>
62	KNR 2-02 d.5 1803-03	Ogrodzenie z siatki wysokości 1.5 m na słupkach stalowych z kształownika 40x40 mm o rozstawie 2.4 m obsadzonych w betonie z bramą wjazdową szerokości min. 4,5m 110	m m	110.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>110.000</b>
63	kalkulacja d.5 własna	huśtawka -1 szt, zjeżdżalnia -1szt, karuzela -1szt , wraz z montażem 1	szt szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>