

- 15 -

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		40	m ³	40,00	
				RAZEM	40,00
226	KNR-W 2-01 d.4. 0505-04 ¹⁴⁾ 1	Mechaniczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat. I-III	m ²		
		2500	m ²	2 500,00	
				RAZEM	2 500,00
227	KNR-W 2-01 d.4. 0221-01 ¹⁴⁾ 1	Przemieszczenie spycharkami mas ziemnych na odległość do 10 m w gruncie kat. I-II	m ³		
		150	m ³	150,00	
				RAZEM	150,00
228	KNR-W 2-01 d.4. 0506-07 ¹⁴⁾ 1	Plantowanie skarp i korony nasypów - kat. gruntu I-III	m ²		
		650	m ²	650,00	
				RAZEM	650,00
4.2		Drogi i chodniki			
229	KNR 2-31 d.4. 23102-01 ¹⁵⁾ 2	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm, prostokątnej 20x10 cm na podsypce piaskowej o grubości 5 cm - kostka szara z domieszką czerwonej 10 %	m ²		
		542	m ²	542,00	
				RAZEM	542,00
230	KNR 2-31 d.4. 0104-01 ¹⁵⁾ 2	Warstwy odsączające z piasku w korycie i na poszerzeniach, wykonanie i zagęszczanie ręczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m ²		
		542,00	m ²	542,00	
				RAZEM	542,00
231	KNR 2-31 d.4. 0101-010 ⁵⁾ 2	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm	m ²		
		542,00	m ²	542,00	
				RAZEM	542,00
232	KNR 2-31 d.4. 0103-04 ¹⁵⁾ 2	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m ²		
		542,00	m ²	542,00	
				RAZEM	542,00
233	KNR 2-31 d.4. 0114-05 ¹⁵⁾ 2	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m ²		
		542,00	m ²	542,00	
				RAZEM	542,00
234	KNNR 6 d.4. 0403-03 ⁷⁾ 2	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		318	m	318,00	
				RAZEM	318,00
235	KNR 2-31 d.4. 0101-01 ¹⁵⁾ 2	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm - utwardzony plac	m ²		
		363,00	m ²	363,00	
				RAZEM	363,00
236	KNR 2-31 d.4. 0104-05 ¹⁵⁾ 2	Warstwy odsączające z piasku w korycie lub na całej szerokości drogi, wykonanie ręczne, zagęszczanie mechaniczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm - utwardzony plac	m ²		
		363,00	m ²	363,00	
				RAZEM	363,00
237	KNR 2-31 d.4. 0204-05 2 0204-06 ¹⁵⁾	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa górna z tłucznia - grubość po zagęszczeniu 12 cm	m ²		
		363,00	m ²	363,00	
				RAZEM	363,00
238	KNNR 6 d.4. 0403-03 ⁷⁾ 2	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		83	m	83,00	
				RAZEM	83,00
4.3		Elementy małej architektury			
239	KNR 2-31 d.4. 0101-01 ¹⁵⁾ 3	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm	m ²		
		73,75+20,25*4	m ²	154,75	
				RAZEM	154,75

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
240	KNR 2-31 d.4. 0104-05 ¹⁵⁾ 3	Warstwy odsączające z piasku w korycie lub na całej szerokości drogi, wykonanie ręczne, zagęszczanie mechaniczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm 154,75	m ² m ²	 154,75	
				RAZEM	154,75
241	KNR 0-11 d.4. 0321-01 ¹⁶⁾ 3	Chodniki z kostki betonowej grubości 60 mm typu 40 na podsypce cementowo-piaskowej grubości 50 mm z wypełnieniem spoin piaskiem - kostka bezfazowa grafitowa 154,75-3,8	m ² m ²	 150,95	
				RAZEM	150,95
242	KNR 2-31 d.4. 0407-05 ¹⁵⁾ 3	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 16*4+5,2*6	m m	 95,20	
				RAZEM	95,20
243	KNR 2-01 d.4. 0310-02 ²⁰⁾ 3	Ręczne wykopy ciągłe lub jamiste ze skarpami o szer. dna do 1,5 m i gł. do 1,5 m ze złożeniem urobku na odkład (kat. gruntu III) - pod stopy zadaszania ogniska 8,00	m ³ m ³	 8,00	
				RAZEM	8,00
244	KNR-W 2-02 d.4. 0204-08 z. 3 sz. r 03 5.7. 9907-05 ⁶⁾	Stopy fundamentowe schodkowe żelbetowe o objętości do 2.5 m ³ - ręczne układanie betonu (do 1 m ³ w jednym miejscu) 0,82+1,25+0,5*0,5*0,9*9*4	m ³ m ³	 10,17	
				RAZEM	10,17
245	KNR-W 2-02 d.4. 0259-02 ⁶⁾ 3	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żelazne o śr. 8-10 mm - plus kotwy 0,08	t t	 0,08	
				RAZEM	0,08
246	KNR-W 2-02 d.4. 0408-03 ⁶⁾ 3	Krokwie zwykłe długości do 4.5 m - przekrój poprzeczny drewna do 180 cm ² z tarcicy nasyconej heblowanej pokrytej lakierobejcą - wiata nad ogniskiem 1,65	m ³ m ³	 1,65	
				RAZEM	1,65
247	KNR-W 2-02 d.4. 0408-08 ⁶⁾ 3	Krokwie narożne i koszowe - przekrój poprzeczny drewna ponad 180 cm ² z tarcicy nasyconej heblowanej pokrytej lakierobejcą - wiata nad ogniskiem 1,03	m ³ m ³	 1,03	
				RAZEM	1,03
248	KNR-W 2-02 d.4. 0408-01 ⁶⁾ 3	Miecze i zastrzały - przekrój poprzeczny drewna do 180 cm ² z tarcicy nasyconej heblowanej pokrytej lakierobejcą - wiata nad ogniskiem 0,32+0,39	m ³ m ³	 0,71	
				RAZEM	0,71
249	KNR-W 2-02 d.4. 0406-04 ⁶⁾ 3	Ramy górne i płatwie długości do 3 m - przekrój poprzeczny drewna ponad 180 cm ² z tarcicy nasyconej heblowanej pokrytej lakierobejcą - wiata nad ogniskiem 1,03	m ³ drew. m ³ drew.	 1,03	
				RAZEM	1,03
250	KNR-W 2-02 d.4. 0406-08 ⁶⁾ 3	Podwaliny krótkie o długości do 2m - przekrój poprzeczny drewna ponad 180 cm ² z tarcicy nasyconej heblowanej pokrytej lakierobejcą - wiata nad ogniskiem 1,73	m ³ drew. m ³ drew.	 1,73	
				RAZEM	1,73
251	KNR-W 2-02 d.4. 0407-06 ⁶⁾ 3	Słupy o długości ponad 2 m - przekrój poprzeczny drewna ponad 180 cm ² z tarcicy nasyconej heblowanej pokrytej lakierobejcą - wiata nad ogniskiem 0,62	m ³ drew. m ³ drew.	 0,62	
				RAZEM	0,62
252	KNR-W 2-02 d.4. 0410-01 ⁶⁾ 3	Deskowanie połaci dachowych z tarcicy nasyconej - tarcica jednostronnie heblowana pokryta lakierobejcą - wiata nad ogniskiem 108,00	m ² m ²	 108,00	
				RAZEM	108,00
253	KNR-W 2-02 d.4. 0501-01 ⁶⁾ 3	Pokrycie dachów papą na podłożu drewnianym jednowarstwowo - wiata nad ogniskiem 108,00	m ² m ²	 108,00	
				RAZEM	108,00

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
254	KNR-W 2-02 d.4. 0410-03 ⁶⁾ 3	Ołacenie połaci dachowych łatami 38x50 mm o rozstawie 16-24 cm z tarcicy nasyczonej - wiata nad ogniskiem	m ²		
		108,00	m ²	108,00	
				RAZEM	108,00
255	NNRNKB d.4. 202 0536-01 3 ¹⁰⁾	(z.VI) Pokrycie dachów o pow.do 25 m2 o nachyleniu połaci ponad 85 % blachą powlekaną dachówkową na łatach - blacha panelowa - wiata nad ogniskiem	m ²		
		108,00	m ²	108,00	
				RAZEM	108,00
256	NNRNKB d.4. 202 0541-01 3 ¹⁰⁾	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu do 25 cm pasy nadrynnowe i obróbka oka - wiata nad ogniskiem	m ²		
		14,25	m ²	14,25	
				RAZEM	14,25
257	NNRNKB d.4. 202 0539-01 3 ¹⁰⁾	(z.VI) Pokrycie dachów blachą powlekaną - montaż gąsiorów razem z denkami - wiata nad ogniskiem	m		
		5,41*6	m	32,46	
				RAZEM	32,46
258	KNR-W 2-02 d.4. 0409-04 ⁶⁾ 3	Wymiany i rozpory - przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyczonej - ławy przybite do konstrukcji podparte kłosem drewnianym - heblowane pokryte lakierobejcą	m ³		
		0,65	m ³	0,65	
				RAZEM	0,65
259	KNR 2-31 d.4. 0302-05 ¹⁵⁾ 3	Nawierzchnia z kostki kamiennej nieregularnej o wysokości 10 cm na podsypce cementowo-piaskowej - wyłożenie miejsca ogniska	m ²		
		3,8	m ²	3,80	
				RAZEM	3,80
260	KNR-W 2-02 d.4. 0408-03 ⁶⁾ 3	Krokwie zwykłe długości do 4.5 m - przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyczonej heblowanej pokrytej lakierobejcą - altanka	m ³		
		2,07	m ³	2,07	
				RAZEM	2,07
261	KNR-W 2-02 d.4. 0408-08 ⁶⁾ 3	Krokwie narożne i koszarowe - przekrój poprzeczny drewna ponad 180 cm2 z tarcicy nasyczonej heblowanej pokrytej lakierobejcą - altanka	m ³		
		1,00	m ³	1,00	
				RAZEM	1,00
262	KNR-W 2-02 d.4. 0408-01 ⁶⁾ 3	Miecze i zastrzały - przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyczonej heblowanej pokrytej lakierobejcą - altanka	m ³		
		0,6	m ³	0,60	
				RAZEM	0,60
263	KNR-W 2-02 d.4. 0406-08 ⁶⁾ 3	Podwaliny krótkie o długości do 2m - przekrój poprzeczny drewna ponad 180 cm2 z tarcicy nasyczonej heblowanej pokrytej lakierobejcą - altanka	m ³ drew.		
		1,34	m ³ drew.	1,34	
				RAZEM	1,34
264	KNR-W 2-02 d.4. 0410-01 ⁶⁾ 3	Deskowanie połaci dachowych z tarcicy nasyczonej - tarcica jednostronnie heblowana pokryta lakierobejcą - altanka	m ²		
		37,5*4	m ²	150,00	
				RAZEM	150,00
265	KNR-W 2-02 d.4. 0407-06 ⁶⁾ 3	Słupy o długości ponad 2 m - przekrój poprzeczny drewna ponad 180 cm2 z tarcicy nasyczonej - altanka - tarcica heblowane pokryte lakierobejcą	m ³ drew.		
		0,78	m ³ drew.	0,78	
				RAZEM	0,78
266	KNR-W 2-02 d.4. 0501-01 ⁶⁾ 3	Pokrycie dachów papą na podłożu drewnianym jednowarstwowo - altanka	m ²		
		150	m ²	150,00	
				RAZEM	150,00
267	KNR-W 2-02 d.4. 0410-03 ⁶⁾ 3	Ołacenie połaci dachowych łatami 38x50 mm o rozstawie 16-24 cm z tarcicy nasyczonej - altanka	m ²		
		150	m ²	150,00	
				RAZEM	150,00
268	NNRNKB d.4. 202 0536-01 3 ¹⁰⁾	(z.VI) Pokrycie dachów o pow.do 25 m2 o nachyleniu połaci ponad 85 % blachą powlekaną dachówkową na łatach - blacha panelowa - altanka	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		150	m ²	150,00	
				RAZEM	150,00
269	NNRNKB d.4. 202 0541-01 3 ¹⁰⁾	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu do 25 cm pasy nadrynnowe i obróbka oka - altanka	m ²		
		21,4*0,25	m ²	5,35	
				RAZEM	5,35
270	NNRNKB d.4. 202 0539-01 3 ¹⁰⁾	(z.VI) Pokrycie dachów blachą powlekaną - montaż gąsiorów razem z denkami - altanka	m		
		3,4*4	m	13,60	
				RAZEM	13,60
271	KNR-W 2-02 d.4. 0409-04 ⁶⁾ 3	Wymiany i rozpory - przekrój poprzeczny drewna do 180 cm ² z tarcicy nasyczonej - balustrady drewniane - heblowane pokryte lakierobejcą	m ³		
		1,75	m ³	1,75	
				RAZEM	1,75
272	KNR 2-21 d.4. 0602-07 ³⁶⁾ 3	Ławostoly drewniane impregnowane lakierobejcą do altan 4,5 m x 4,5 m	szt.		
		4	szt.	4,00	
				RAZEM	4,00
273	KNR 2-23 d.4. 0309-0201 ⁵⁾ 3 analogia	Ustawienie i montaż wyposażenia siłowni plenerowej - biegacz i orbiterek na pylonoie	szt.		
		1	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
274	KNR 2-23 d.4. 0309-0201 ⁵⁾ 3 analogia	Ustawienie i montaż wyposażenia siłowni plenerowej - wyciąg i krzeselko na pylonoie	szt.		
		1	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
275	KNR 2-23 d.4. 0309-0201 ⁵⁾ 3 analogia	Ustawienie i montaż wyposażenia siłowni plenerowej - prasa wioślarz na pylonoie	szt.		
		1	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
276	KNR 2-23 d.4. 0309-0201 ⁵⁾ 3 analogia	Ustawienie i montaż wyposażenia zestawu zabawowego - ślizg metalowy - 2 szt., pomost linowy, pomost wiszący, pomost rurowy, trap schodki, wieża mała, balkon, ślizg plastikowy kręcony, wieża z dachem dwuspadowym - 2 szt., wieża z dachem jednospadowym - Metal + HDPE	szt.		
		1	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
277	KNR 2-21 d.4. 0607-01 ³⁶⁾ 3	Stół do gry w szachy i chińczyka	szt.		
		1	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
278	KNR 2-21 d.4. 0607-01 ³⁶⁾ 3	Stół do gry w tenisa stołowego	szt.		
		1	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
279	KNR 2-21 d.4. 0607-02 ³⁶⁾ 3	Ławki parkowe z prefabrykatów żelbetowych - obudowa drewniana siedzeniowa	m		
		1,8*4	m	7,20	
				RAZEM	7,20
280	KNR-W 2-02 d.4. 1219-02 ⁶⁾ 3	Kosze na śmieci zgodnie z projektem	szt.		
		2	szt.	2,00	
				RAZEM	2,00
281	KNR 2-23 d.4. 0309-08 ³⁷⁾ 3	stojak na rowery mocowany do betonowych belczków	kpl.		
		1	kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00
282	KNR 2-31 d.4. 0101-01 ¹⁵⁾ 3	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm - plaża, plac zabaw i boisko do siatkówki	m ²		
		740+14*22	m ²	1 048,00	
				RAZEM	1 048,00

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
283	KNR 2-31 d.4. 0104-05 3 0104-06 ¹⁵⁾	Warstwy odsączające z piasku w korycie lub na całej szerokości drogi, wykonanie ręczne, zagęszczanie mechaniczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 30 cm - piasek czysty 740+14*22	m ² m ²	 1 048,00	
				RAZEM	1 048,00
284	KNR 2-23 d.4. 0309-02 ³⁷⁾ 3	Osadzenie tulei do słupków i stojaków siatkówki , kometki 2	szt. szt.	 2,00	
				RAZEM	2,00
285	KNR 2-23 d.4. 0310-02 ³⁷⁾ 3	Ustawienie w gotowych otworach stojaków do siatkówki i kometki plus siatka 2	szt. szt.	 2,00	
				RAZEM	2,00
286	KNR-W 4-01 d.4. 1212-28 ¹⁾ 3	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociągowych i gazowych o śr. do 50 mm - balustrady pomostu 60	m m	 60,00	
				RAZEM	60,00
287	KNR-W 4-01 d.4. 0415-06 ¹⁾ 3	Wymiana elementów białych podłóg z desek podłogowych o grubości 32 mm - pomost - deski pomostowe impregnowane 15	m ² m ²	 15,00	
				RAZEM	15,00
288	KNR-W 4-01 d.4. 0203-01 ¹⁾ 3	Uzupełnienie niezbrojonych ław i stóp fundamentowych z betonu monolitycznego - pomost 1,6	m ³ m ³	 1,60	
				RAZEM	1,60
289	KNR 2-21 d.4. 0604-02 ³⁶⁾ 3	Naprawa istniejących schodów ziemnych - Schody wykonywane bez podbudowy ze stopnicami o nawierzchni żwirowej oraz podstopnicami z obrzeży trawnikowych 17,60	m m	 17,60	
				RAZEM	17,60
290	KNR 2-21 d.4. 0604-05 ³⁶⁾ 3	Schody wykonywane bez podbudowy - policzki wykonane z obrzeży trawnikowych 17,6*2	m m	 35,20	
				RAZEM	35,20