

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Zagospodarowanie terenu					
1		Roboty przygotowawcze			
1	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych	km		
d.1	0120-05	0.6	km	0.600	
				RAZEM	0.600
2		Ogrodzenie			
2	KNR-W 2-	Ogrodzenie systemowe z paneli wysokości 2.0 m na słupkach stalowych z rur śr. 76 mm o rozstawie 2.5 m obsadzonych w gruncie i obetonowanych z założeniem dodatkowego zabezpieczenia spiralnego z drutu gładkiego 150.0	m		
d.2	02 1804-12	150.0	m	150.000	
				RAZEM	150.000
3	KNR-W 2-	Bramy z kształtowników stalowych ze słupkami przybramowymi z rur lub kształtowników stalowych - budowa 2.0*4.0	m ²		
d.2	25 0312-01		m ²	8.000	
				RAZEM	8.000
4	KNR-W 2-	Bramy z kształtowników stalowych ze słupkami przybramowymi z rur lub kształtowników stalowych - budowa (2.0*4.0)+(1.0*2.0)	m ²		
d.2	25 0312-01		m ²	10.000	
				RAZEM	10.000
3		Konstrukcja wiaty			
5	KNR 2-02	Słupki fundamentowe betonowe - ręczne układanie betonu	m ³		
d.3	0203-01	0.25*0.25*1.20*6	m ³	0.450	
				RAZEM	0.450
6	KNR 2-02	Słupy o długości ponad 2 m - przekrój poprzeczny drewna do 180 cm ² z tarcicy nasyc.	m ³		
d.3	0407-05	(2.50*6*0.14*0.14)	drew. m ³	0.294	
				RAZEM	0.294
7	KNR 2-02	Ramy górne i płatwie, długość ponad 3 m - przekrój poprzeczny drewna do 180 cm ² z tarcicy nasyczonej	m ³		
d.3	0406-05	(6.50*2*0.14*0.14)	drew. m ³	0.255	
				RAZEM	0.255
8	KNR 2-02	Krokwie zwykłe, długość do 4.5 m przekrój poprzeczny drewna do 180 cm ² z tarcicy nasyczonej	m ³		
d.3	0408-03	(7*2*2.60*0.14*0.07)	m ³	0.357	
				RAZEM	0.357
9	KNR 2-02	Kleszcze przekrój poprzeczny drewna do 180 cm ² z tarcicy nasyczonej	m ³		
d.3	0408-02	4.5*6*0.14*0.06	m ³	0.227	
				RAZEM	0.227
10	KNR 2-02	Wiatrownice przekrój poprzeczny drewna do 180 cm ² z tarcicy nasyczonej	m ³		
d.3	0409-06	2.60*4*0.14*0.025	m ³	0.036	
				RAZEM	0.036
11	KNR AT-09	Łacenie - rozstaw łat 40 cm	m ²		
d.3	0101-06	6.50*2.60*2	m ²	33.800	
				RAZEM	33.800
12	NNRNKB	(z.VI) Pokrycie dachów o pow.do 50 m ² o nachyleniu połaci do 85 % blachą powlekaną dachówkową na łatach	m ²		
d.3	202 0535-02	6.50*2.60*2	m ²	33.800	
				RAZEM	33.800
13	NNRNKB	(z.VI) Pokrycie dachów blachą powlekaną - montaż gąsiorów	m		
d.3	202 0539-01	6.50	m	6.500	
				RAZEM	6.500
14	NNRNKB	(z.VI) Pokrycie dachów blachą powlekaną - montaż osłon bocznych - wiatrownic	m		
d.3	202 0539-03	2.60*4	m	10.400	
				RAZEM	10.400
15	KNR-W 2-	Rynny dachowe z blachy powlekanej - półokrągłe o śr. 150 mm	m		
d.3	02 0524-02	10.0	m	10.000	
				RAZEM	10.000
16	KNR-W 2-	Rury spustowe z blachy powlekanej okrągłe o śr. 110 mm	m		
d.3	02 0531-04	2.5	m	2.500	
				RAZEM	2.500

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
17	NNRNKB d.3 202 0539-02	(z.VI) Pokrycie dachów blachą powlekaną - montaż pasów nadrynnowych	m		
		10.0*2	m	20.000	
				RAZEM	20.000
18	KNR-W 2- d.3 02 1035-01	Balustrady drewniane - poręcze profilowane 45x70 z drewna iglastego	m		
		(5.58+3.72+3.72+2.79)	m	15.810	
				RAZEM	15.810
4		Plac apelowy			
19	KNR 2-31 d.4 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm	m ²		
		300.0	m ²	300.000	
				RAZEM	300.000
20	KNR 2-31 d.4 0103-02	Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. III-IV	m ²		
		300.0	m ²	300.000	
				RAZEM	300.000
21	KNR 2-31 d.4 0104-07 0104-08	Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej w korycie lub na całej szerokości drogi - grubość warstwy po zag. 15 cm	m ²		
		300.0	m ²	300.000	
				RAZEM	300.000
22	KNR 2-31 d.4 0107-01	Wyrownanie istniejącej podbudowy tłucznem kamiennym sortowanym z zagęszczeniem mechanicznym - średnia grubość warstwy po zagęszczeniu do 10 cm	m ³		
		30.0	m ³	30.000	
				RAZEM	30.000
23	KNR 2-31 d.4 0407-04	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
		70.0	m	70.000	
				RAZEM	70.000
24	kalk. własna d.4	Montaż masztu flagowego	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
5		Plac zabaw			
25	KNR 2-31 d.5 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm	m ²		
		500.0	m ²	500.000	
				RAZEM	500.000
26	KNR 2-31 d.5 0103-02	Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. III-IV	m ²		
		500.0	m ²	500.000	
				RAZEM	500.000
27	KNR 2-31 d.5 0104-07 0104-08	Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej w korycie lub na całej szerokości drogi - grubość warstwy po zag. 15 cm	m ²		
		500.0	m ²	500.000	
				RAZEM	500.000
28	KNR 2-31 d.5 0106-03 0106-04	Warstwa odcinająca zagęszczana mechanicznie - 10 cm grubość po zagęszczeniu	m ²		
		500.0	m ²	500.000	
				RAZEM	500.000
29	KNR 2-31 d.5 0407-04	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
		90.0	m	90.000	
				RAZEM	90.000
6		Teren utwardzony			
30	KNR 2-31 d.6 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm	m ²		
		600.0	m ²	600.000	
				RAZEM	600.000
31	KNR 2-31 d.6 0103-02	Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. III-IV	m ²		
		600.0	m ²	600.000	
				RAZEM	600.000
32	KNR 2-31 d.6 0104-07 0104-08	Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej w korycie - grubość warstwy po zag. 15 cm	m ²		
		600.0	m ²	600.000	
				RAZEM	600.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
33	KNR 2-31 d.6 0107-01	Wyrownanie istniejącej podbudowy tłucznem kamiennym sortowanym z zagęszczeniem mechanicznym - średnia grubość warstwy po zagęszczeniu do 10 cm 60.0	m ³		
			m ³	60.000	
				RAZEM	60.000
34	KNR 2-31 d.6 0407-04	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 100.0	m		
			m	100.000	
				RAZEM	100.000
7		Stanowisko artyleryjskie			
35	KNR 2-31 d.7 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm 300.0	m ²		
			m ²	300.000	
				RAZEM	300.000
36	KNR 2-31 d.7 0103-02	Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. III-IV 300.0	m ²		
			m ²	300.000	
				RAZEM	300.000
37	KNR 2-31 d.7 0104-07 0104-08	Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej w korycie - grubość warstwy po zag. 15 cm 300.0	m ²		
			m ²	300.000	
				RAZEM	300.000
38	KNR 2-31 d.7 0107-01	Wyrownanie istniejącej podbudowy tłucznem kamiennym sortowanym z zagęszczeniem mechanicznym - średnia grubość warstwy po zagęszczeniu do 10 cm 30.0	m ³		
			m ³	30.000	
				RAZEM	30.000
39	KNR 2-31 d.7 0407-04	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 70.0	m		
			m	70.000	
				RAZEM	70.000
8		Okopy (transzeje)			
40	KSNR 10 d.8 0301-08	Oszalowanie okopów z drewna okrągłego (1.50*80.0*2*0.13)	m ³ drew. m ³ drew.	31.200	
				RAZEM	31.200
41	KNR 2-02 d.8 0607-03	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej rowów (1.50*80.0*2)	m ²		
			m ²	240.000	
				RAZEM	240.000
42	KNR 2-01 d.8 0510-03	Obsianie skarp w ziemi urodzajnej (2.50*80.0*2)	m ²		
			m ²	400.000	
				RAZEM	400.000
43	KNR 2-01 d.8 0235-02	Formowanie i zagęszczanie nasypów (obsypanie obudowy okopów) o wys. do 3.0 m spycharkami w gruncie kat. III-IV (1.50*2.0*80.0)	m ³		
			m ³	240.000	
				RAZEM	240.000
44	KNR AT-06 d.8 0104-01	Zakup i dostarczenie ziemi urodzajnej na miejsce wbudowania 338.0	t		
			t	338.000	
				RAZEM	338.000
9		Aleje dla pieszych			
45	KNR 2-31 d.9 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm 265.0*2.0	m ²		
			m ²	530.000	
				RAZEM	530.000
46	KNR 2-31 d.9 0103-02	Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. III-IV 530.0	m ²		
			m ²	530.000	
				RAZEM	530.000
47	KNR 2-31 d.9 0104-07 0104-08	Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej w korycie - grubość warstwy po zag. 15 cm 530.0	m ²		
			m ²	530.000	
				RAZEM	530.000
48	KNR 2-31 d.9 0107-01	Wyrownanie istniejącej podbudowy tłucznem kamiennym sortowanym z zagęszczeniem mechanicznym - średnia grubość warstwy po zagęszczeniu do 10 cm 53.0	m ³		
			m ³	53.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
49	KNR 2-31 d.9 0407-04	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 530.0	m	RAZEM	53.000
			m	530.000	
50	analiza d.9 własna	Zakup i montaż budek strażniczych 2	szt.	RAZEM	530.000
			szt.	2.000	
51	analiza d.9 własna	Zakup i montaż wieży strażniczej 1	szt.	RAZEM	2.000
			szt.	1.000	
52	KNR 2-21 d.9 0607-02	Montaż ławek parkowych, koszy na śmieci 7	szt.	RAZEM	1.000
			szt.	7.000	
53	analiza d.9 własna	Montaż stojaków na rowery 2	szt.	RAZEM	7.000
			szt.	2.000	
54	analiza d.9 własna	Montaż lamp solarnych Led montowane na budynku 10	kpl.	RAZEM	2.000
			kpl.	10.000	
55	analiza d.9 własna	Montaż lamp solarnych Led na gruncie 20	kpl.	RAZEM	10.000
			kpl.	20.000	
56	d.9	Zakup schodolazu dla niepełnosprawnych 1	szt.	RAZEM	20.000
			szt.	1.000	
57	KNR 3 d.9 0601-01	Odbicie tynków z zaprawy wapiennej lub cem.-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach (6.08*2.23)+(2.22*3.48)+(4.08*2.60)+(2.98*2.22)+(4.25*2.80)-(2.45*2.06)-(2.62*2.50)-(2.15*2.0)-(2.95*2.60)	m ²	RAZEM	1.000
			m ²	26.841	
58	KNR 4-01 d.9 0726-03	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kat. III o podłożach z cegły, pustaków, gazo-i pianobetonów (do 5 m2 w 1 miejscu) (6.08*2.23)+(2.22*3.48)+(4.08*2.60)+(2.98*2.22)+(4.25*2.80)-(2.45*2.06)-(2.62*2.50)-(2.15*2.0)-(2.95*2.60)	m ²	RAZEM	26.841
			m ²	26.841	
59	KNR AT-31 d.9 0601-02	Malowanie elewacji farbą elewacyjną /murale/ (6.08*2.23)+(2.22*3.48)+(4.08*2.60)+(2.98*2.22)+(4.25*2.80)+(7.15*4.0)	m ²	RAZEM	26.841
			m ²	79.008	
				RAZEM	79.008