

Przedmiar plac OSP

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		1. Plac - nawierzchnie			
1	KNR AT-03	Mechaniczna rozbiórka nawierzchni bitumicznej o gr. 4 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km	m ²		
d.1	0104-01	1187.88	m ²	1187.880	
				RAZEM	1187.880
2	KNR 2-31	Mechaniczne rozebranie podbudowy z kruszywa kamiennego o grub. 15 cm	m ²		
d.1	0802-07	1187.88	m ²	1187.880	
				RAZEM	1187.880
3	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat.I-IV	m ²		
d.1	0101-01	głębok. 20 cm 1423	m ²	1423.000	
				RAZEM	1423.000
4	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat.I-IV	m ²		
d.1	0101-02	- za każde dalsze 5 cm głębok. Krotność = 2 1423	m ²	1423.000	
				RAZEM	1423.000
5	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m ²		
d.1	0103-04	w gr.kat.I-IV 1423	m ²	1423.000	
				RAZEM	1423.000
6	KNR 2-02	Izolacje przeciwwilgoci i przeciwwodne z folii polietylen.szerokiej zbiorników,basenów itp.	m ²		
d.1	0607-02	- ułożenie geowłókniny	m ²	75.580	
	analogia	75.58	m ²	6.930	
		6.93	m ²	9.900	
		9.9		RAZEM	92.410
7	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grub.po zagęszcz. 15 cm	m ²		
d.1	0114-05	906	m ²	906.000	
		34.31	m ²	34.310	
		36.9	m ²	36.900	
		38.27	m ²	38.270	
		10.28	m ²	10.280	
				RAZEM	1025.760
8	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna - za każdy dalszy 1 cm grub.po zagęszcz.	m ²		
d.1	0114-06	Krotność = 10 906	m ²	906.000	
		34.31	m ²	34.310	
		36.9	m ²	36.900	
		38.27	m ²	38.270	
		10.28	m ²	10.280	
				RAZEM	1025.760
9	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grub.po zagęszcz. 8 cm	m ²		
d.1	0114-07	906	m ²	906.000	
		34.31	m ²	34.310	
		36.9	m ²	36.900	
		38.27	m ²	38.270	
		10.28	m ²	10.280	
				RAZEM	1025.760
10	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna - za każdy dalszy 1 cm grub.po zagęszcz.	m ²		
d.1	0114-08	Krotność = 4 906	m ²	906.000	
		34.31	m ²	34.310	
		36.9	m ²	36.900	
		38.27	m ²	38.270	
		10.28	m ²	10.280	
				RAZEM	1025.760
11	KNR 2-31	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 8 cm na podsypce piaskowej - kostka wg	m ²		
d.1	0511-04	opisu w projekcie - nawierzchnia (1) 906	m ²	906.000	

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
12	KNR 2-31 d.1 0302-04	Nawierzchnia z kostki granitowej, pas granitu: obrzeże z kostki 15x15x15, wypełnienie 8x8x8, nawierzchnia 2A 1.4*24.5 1.4*25.93 1.4*27.33 1.4*7.78	m ² m ² m ² m ²	RAZEM 34.300 36.302 38.262 10.892	906.000
13	KNR 2-31 d.1 0402-03	Ława pod krawężniki betonowa zwykła 0.3*0.1*14.95 0.3*0.1*21.91 0.3*0.1*10.10 0.3*0.1*19.19 0.3*0.1*5.52 0.3*0.1*12.94 0.3*0.1*12.94 0.3*0.1*7.94*6 0.3*0.1*1.4*6	m ³ m ³ m ³ m ³ m ³ m ³ m ³ m ³ m ³ m ³	RAZEM 0.449 0.657 0.303 0.576 0.166 0.388 0.388 1.429 0.252	119.756
14	KNR 2-31 d.1 0403-01	Krawężniki betonowe wystające o wym. 15x30 cm na podsypce piaskowej 14.95 21.91 10.10 19.19 5.52 12.94 12.94 7.94*6 1.4*6	m m m m m m m m m m	RAZEM 14.950 21.910 10.100 19.190 5.520 12.940 12.940 47.640 8.400	4.608
15	KNR 2-31 d.1 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grub.po zagęszcz. 15 cm 1.1*7.63*3 3.16 5.51 8.58 1.4*8.68 1.4*6.96 1.4*2.29 1.4*9.17 3.46*12.82	m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ²	RAZEM 25.179 3.160 5.510 8.580 12.152 9.744 3.206 12.838 44.357	153.590
16	KNR 2-31 d.1 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grub.po zagęszcz. 8 cm 1.1*7.63*3 3.16 5.51 8.58 1.4*8.68 1.4*6.96 1.4*2.29 1.4*9.17 3.46*12.82	m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ²	RAZEM 25.179 3.160 5.510 8.580 12.152 9.744 3.206 12.838 44.357	124.726
17	KNR 2-31 d.1 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna - za każdy dalszy 1 cm grub.po zagęszcz. Krotność = -3 1.1*7.63*3 3.16 5.51 8.58 1.4*8.68 1.4*6.96	m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ²	RAZEM 25.179 3.160 5.510 8.580 12.152 9.744	124.726

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		1.4*2.29	m ²	3.206	
		1.4*9.17	m ²	12.838	
		3.46*12.82	m ²	44.357	
				RAZEM	124.726
18	KNR 2-31	Nawierzchnia z kostki granitowej jasnoszarej, 8x8x8, nawierzchnia 2A	m ²		
d.1	0302-04				
		1.1*7.63*3	m ²	25.179	
				RAZEM	25.179
19	KNR 2-31	Nawierzchnia z kostki granitowej czarnej, 8x8x8, nawierzchnia 2B	m ²		
d.1	0302-04				
		3.16	m ²	3.160	
		5.51	m ²	5.510	
		8.58	m ²	8.580	
				RAZEM	17.250
20	KNR 2-31	Nawierzchnia z kostki granitowej, pas granitu: obrzeże z kostki 15x15x15, wypełnienie 8x8x8, nawierzchnia 2A	m ²		
d.1	0302-04				
		1.4*8.68	m ²	12.152	
		1.4*6.96	m ²	9.744	
		1.4*2.29	m ²	3.206	
		1.4*9.17	m ²	12.838	
				RAZEM	37.940
21	KNR 2-31	Ława pod krawężniki betonowa zwykła	m ³		
d.1	0402-03				
		0.3*0.1*8.81	m ³	0.264	
		0.3*0.1*8.55	m ³	0.257	
		0.3*0.1*6.92	m ³	0.208	
		0.3*0.1*5.68	m ³	0.170	
		0.3*0.1*12.79	m ³	0.384	
				RAZEM	1.283
22	KNR 2-31	Krawężniki kamienne wtopione o wym. 12x20 cm na podsypce piaskowej - kostka granitowa 15x15	m		
d.1	0404-06				
	analogia				
		8.81	m	8.810	
		8.55	m	8.550	
		6.92	m	6.920	
		5.68	m	5.680	
		12.79	m	12.790	
				RAZEM	42.750
23	KNR 2-31	Obrzeża betonowe o wym. 20x6 cm na podsypce piaskowej z wyp.spoin zaprawą cem. - obrzeże 20 x 8	m		
d.1	0407-01				
	analogia				
		5.45	m	5.450	
		3.98	m	3.980	
		12.79	m	12.790	
		1.8	m	1.800	
		6.78	m	6.780	
		2.05	m	2.050	
		2.63	m	2.630	
		1.8	m	1.800	
		1.8	m	1.800	
		2.0	m	2.000	
		17.88	m	17.880	
		1.95	m	1.950	
				RAZEM	60.910
24	KNR 2-31	Chodniki z płyt betonowych 35x35x5 cm na podsypce piaskowej z wyp.spoin piaskiem - płyty 40x40 oraz 30 x30, grubość 3,8 cm, posypka dekoracyjna, kolor: ciemny i jasny grafit, wg rys.13	m ²		
d.1	0502-01				
	analogia				
		3.46*12.82	m ²	44.357	
				RAZEM	44.357
25	KNR 2-31	Nawierzchnia żwirowa rozścielana ręcznie - grub.po zagęszcz. 5 cm - żwir o frakcji 2 - 8 mm - nawierzchnia bezpieczna amortyzująca wg normy PN-EN 1177, kolorystyka do akceptacji przez projektanta	m ²		
d.1	0202-05				
	analogia				
		75.58	m ²	75.580	

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	75.580
26	KNR 2-31 d.1 0202-06 analogia	Nawierzchnia żwirowa rozścielana ręcznie - każdy dalszy 1 cm grub.po zagęszcz. - żwir o frakcji 2 - 8 mm - nawierzchnia bezpieczna amortyzująca wg normy PN-EN 1177 kolorystyka do akceptacji przez projektanta Krotność = 25 75.58	m ² m ²	 75.580	
				RAZEM	75.580
27	KNR 2-31 d.1 0202-05 analogia	Nawierzchnia żwirowa - chodnik rozścielany ręcznie - grub.po zagęszcz. 5 cm - żwir dekoracyjny biały 6.93 9.90	m ² m ² m ²	 6.930 9.900	
				RAZEM	16.830
28	KNR 2-31 d.1 0105-01 analogia	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 3 cm grub.warstwy po zagęszcz.- nawierzchnia piaszczysta 56.7	m ² m ²	 56.700	
				RAZEM	56.700
29	KNR 2-31 d.1 0105-02 analogia	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - za każdy dalszy 1 cm grub.warstwy po zagęszcz. - nawierzchnia piaszczysta Krotność = 27 56.7	m ² m ²	 56.700	
				RAZEM	56.700
30	d.1 analiza indywidualna	Dostawa ziemi (19.27+12.34+5.32+5.49+52.03)*0.3	m ³ m ³	 28.335	
				RAZEM	28.335
31	KNR 2-21 d.1 0401-06	Wykonanie trawników dywanowych siewem na gruncie kat.IV z nawożeniem 19.27+12.34+5.32+5.49+52.03	m ² m ²	 94.450	
				RAZEM	94.450
2 Plac - wyposażenie					
32	d.2 analiza indywidualna	Dostawa i montaż donic ozdobnych 117 x 78 cm (wg rys. 5), wraz z przygotowaniem do sadzenia roślin: wypełnienie dna 10 cm warstwą keramzytu, wypełnienie reszty ziemią ogrodniczą 3	kpl kpl	 3.000	
				RAZEM	3.000
33	d.2 analiza indywidualna	Dostawa i montaż stojaków na rowery, wg rys 6 10	kpl kpl	 10.000	
				RAZEM	10.000
34	d.2 analiza indywidualna	Dostawa i montaż tablic informacyjnych, wg rys nr 7 4	kpl kpl	 4.000	
				RAZEM	4.000
35	d.2 analiza indywidualna	Dostawa i montaż ławek z oparciem, wg rys nr 8 4	kpl kpl	 4.000	
				RAZEM	4.000
36	d.2 analiza indywidualna	Dostawa i montaż ławek bez oparcia, wg rys nr 8 7	kpl kpl	 7.000	
				RAZEM	7.000
37	d.2 analiza indywidualna	Dostawa i montaż latarni hybrydowych, solaro-wiatrowych, wg rys nr 9 3	kpl kpl	 3.000	
				RAZEM	3.000

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
38	d.2 analiza indywidualna	Dostawa i montaż koszy na śmieci, wg rys nr 10	kpl		
		8	kpl	8.000	
				RAZEM	8.000
39	d.2 analiza indywidualna	Dostawa i montaż placu zabaw dla dzieci "Wóz Strażacki", wg rys nr 13	kpl		
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
40	d.2 analiza indywidualna	Dostawa i montaż placu zabaw - kilkuelementowy komplet zabawek, wg rys nr 14	kpl		
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
3 Roślinność					
41	KNR 2-21 d.3 0302-02	Sadzenie drzew i krzewów liściast.form naturalnych na terenie płaskim w gr.kat.III bez zaprawy dolów śr./głębok. 0.5 m - pęcherznica kalinolistna	szt.		
		23	szt.	23.000	
				RAZEM	23.000
42	KNR 2-21 d.3 0302-02	Sadzenie drzew i krzewów liściast.form naturalnych na terenie płaskim w gr.kat.III bez zaprawy dolów śr./głębok. 0.5 m - irga płożąca	szt.		
		18	szt.	18.000	
				RAZEM	18.000
43	KNR 2-21 d.3 0302-02	Sadzenie drzew i krzewów liściast.form naturalnych na terenie płaskim w gr.kat.III bez zaprawy dolów śr./głębok. 0.5 m - klomb palmowy, odmiana zwisła	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
44	KNR 2-21 d.3 0302-02	Sadzenie drzew i krzewów liściast.form naturalnych na terenie płaskim w gr.kat.III bez zaprawy dolów śr./głębok. 0.5 m - jarzębina	szt.		
		26	szt.	26.000	
				RAZEM	26.000