

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Zagospodarowanie terenu - FUB Wesola					
1 Roboty rozbiórkowe					
1		Demontaż siatki ogrodzeniowej wraz z utylizacją (za zachowaniem istniejących słupków)	mb		
d.1	kalk. własna	125	mb	125.000	
				RAZEM	125.000
2	KNR 4-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych grubości ponad 15 cm (podmurówka ogrodzenia)	m ³		
d.1	0212-02 analogia	0.7	m ³	0.700	
				RAZEM	0.700
3	KNR AT-03	Rozbiórka nawierzchni z płyt drogowych betonowych sześciokątnych 15 cm bez wzgl. na rodzaj spoinowania i podsypki bez wywozu	m ²		
d.1	0106-01 analogia	96.4	m ²	96.400	
				RAZEM	96.400
4	KNR 19-01	Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odl. do 1 km (wraz z utylizacją)	m ³		
d.1	0118-13 analogia	0.7+1.5	m ³	2.200	
				RAZEM	2.200
5	KNR 19-01	Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi - dodatek za każde dalsze 0,5 km ponad 1 km	m ³		
d.1	0118-14 analogia	Krotność = 8 0.7+1.5	m ³	2.200	
				RAZEM	2.200
6	KNR 4-01	Wywóz ziemi samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km grunt.kat. I-II	m ³		
d.1	0108-01 analogia	2.1+75+44+44	m ³	165.100	
				RAZEM	165.100
7	KNR 4-01	Wywóz ziemi samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km	m ³		
d.1	0108-04 analogia	Krotność = 4 2.1+75+44+44	m ³	165.100	
				RAZEM	165.100
8	KNR 2-33	Demontaż krawężników na prostej	m		
d.1	0706-03 analogia	18	m	18.000	
				RAZEM	18.000
9	KNR 2-33	Demontaż krawężników na łuku	m		
d.1	0706-04 analogia	7	m	7.000	
				RAZEM	7.000
10		Demontaż drzwi garażowych	kpl.		
d.1	kalk. własna	2	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
2 Roboty ogrodzeniowe					
11		Oczyszczenie, zabezpieczenie antykorozyjne i pomalowanie istniejących słupków ogrodzeniowych o wys. 2 m	szt		
d.2	kalk. własna	40	szt	40.000	
				RAZEM	40.000
12		Montaż nowej siatki ogrodzeniowej na istniejących słupkach o wys. 2 m, drut ocynkowany i powlekany, średnica drutu minimum 3,2 mm	mb		
d.2	kalk. własna	125	mb	125.000	
				RAZEM	125.000
13		Montaż bramy wjazdowej zamykanej na zamek szer. około 4 m, ze wzmocnionymi zawiasami (użyteczność publiczna)	kpl		
d.2	kalk. własna	1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
3 Roboty nawierzchniowe - powiększenie parkingu					
14	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm	m ²		
d.3	0101-01 analogia	150	m ²	150.000	
				RAZEM	150.000
15	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV - za każde dalsze 5 cm głębokości	m ²		
d.3	0101-02 analogia	Krotność = 6 150	m ²	150.000	
				RAZEM	150.000

mgr inż. Sławomir Górecki
INSPEKTOR NADZORU
numer ewidencyjny SLK/8899/WBKb/1c
do kierowania robotami budowlanymi
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz	Razem
16	KNR 2-01 d.3 0129-02 analogia	Wykonanie warstwy odsączającej z piasku o gr. 10 cm	m ²		
		150	m ²	150.000	
				RAZEM	150.000
17	KNR 2-23 d.3 0104-01 analogia	Podbudowa z kruszyw łamanych - warstwa dolna o grubości 15 cm	m ²		
		150	m ²	150.000	
				RAZEM	150.000
18	KNR 2-23 d.3 0104-02 analogia	Podbudowa z kruszyw łamanych - warstwa dolna dodatek za każdy 1 cm Krotność = 5	m ²		
		150	m ²	150.000	
				RAZEM	150.000
19	KNR 2-23 d.3 0104-03 analogia	Podbudowa z kruszyw łamanych - warstwa górna o grubości 5 cm	m ²		
		150	m ²	150.000	
				RAZEM	150.000
20	KNR 2-23 d.3 0104-04 analogia	Podbudowa z kruszyw łamanych - warstwa górna dodatek za każdy 1 cm Krotność = 5	m ²		
		150	m ²	150.000	
				RAZEM	150.000
21	KNR 0-11 d.3 0316-07 analogia	Nawierzchnie z płyt ażurowych gr 80 mm na podsypce cementowo-piaskowej 4:1 grubości 50 mm z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²		
		150	m ²	150.000	
				RAZEM	150.000
4		Roboty nawierzchniowe - poszerzenie parkingu			
22	KNR 2-31 d.4 0101-01 analogia	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w grun- cie kat. I-IV głębokości 20 cm (rozbiórka nasypu)	m ²		
		88	m ²	88.000	
				RAZEM	88.000
23	KNR 2-31 d.4 0101-02 analogia	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w grun- cie kat. I-IV - za każde dalsze 5 cm głębokości (rozbiórka nasypu) Krotność = 6	m ²		
		88	m ²	88.000	
				RAZEM	88.000
24	KNR 2-31 d.4 0101-01 analogia	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w grun- cie kat. I-IV głębokości 20 cm	m ²		
		88	m ²	88.000	
				RAZEM	88.000
25	KNR 2-31 d.4 0101-02 analogia	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w grun- cie kat. I-IV - za każde dalsze 5 cm głębokości Krotność = 6	m ²		
		88	m ²	88.000	
				RAZEM	88.000
26	KNR 2-01 d.4 0129-02 analogia	Wykonanie warstwy odsączającej z piasku o gr. 10 cm	m ²		
		88	m ²	88.000	
				RAZEM	88.000
27	KNR 2-23 d.4 0104-01 analogia	Podbudowa z kruszyw łamanych - warstwa dolna o grubości 15 cm	m ²		
		88	m ²	88.000	
				RAZEM	88.000
28	KNR 2-23 d.4 0104-02 analogia	Podbudowa z kruszyw łamanych - warstwa dolna dodatek za każdy 1 cm Krotność = 5	m ²		
		88	m ²	88.000	
				RAZEM	88.000
29	KNR 2-23 d.4 0104-03 analogia	Podbudowa z kruszyw łamanych - warstwa górna o grubości 5 cm	m ²		
		88	m ²	88.000	
				RAZEM	88.000
30	KNR 2-23 d.4 0104-04 analogia	Podbudowa z kruszyw łamanych - warstwa górna dodatek za każdy 1 cm Krotność = 5	m ²		
		88	m ²	88.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	88.000
31	KNR 0-11	Nawierzchnie z płyt ażurowych gr 80 mm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²		
d.4	0316-07	4:1 grubości 50 mm z wypełnieniem spoin piaskiem			
	analogia				
		88	m ²	88.000	
				RAZEM	88.000
5		Wykonanie palisady betonowej			
32		Wykonanie palisady betonowej wys. 1 m	mb		
d.5	kalk. własna				
		35	mb	35.000	
				RAZEM	35.000
6		Roboty nawierzchniowe - uzupełnienie nawierzchni po wjeździe do garażu			
33	KNR 2-01	Wykonanie warstwy odsączającej z piasku o gr. 10 cm	m ²		
d.6	0129-02				
	analogia				
		37	m ²	37.000	
				RAZEM	37.000
34	KNR 2-23	Podbudowa z kruszyw łamanych - warstwa dolna o grubości 15 cm	m ²		
d.6	0104-01				
	analogia				
		37	m ²	37.000	
				RAZEM	37.000
35	KNR 2-23	Podbudowa z kruszyw łamanych - warstwa dolna dodatek za każdy 1 cm	m ²		
d.6	0104-02	Krotność = 5			
	analogia				
		37	m ²	37.000	
				RAZEM	37.000
36	KNR 2-23	Podbudowa z kruszyw łamanych - warstwa górna o grubości 5 cm	m ²		
d.6	0104-03				
	analogia				
		37	m ²	37.000	
				RAZEM	37.000
37	KNR 2-23	Podbudowa z kruszyw łamanych - warstwa górna dodatek za każdy 1 cm	m ²		
d.6	0104-04	Krotność = 5			
	analogia				
		37	m ²	37.000	
				RAZEM	37.000
38	KNR 0-11	Demontaż istniejącej trelinki i ułożenie nawierzchni z odzysku na nowej podbu-	m ²		
d.6	0316-07	dowie			
	analogia	Krotność = 0.7			
		37	m ²	37.000	
				RAZEM	37.000
39		Zagęszczenie nawiezionego gruzu przemieszanego z kruszywem	m ³		
d.6	kalk. własna				
		15	m ³	15.000	
				RAZEM	15.000
7		Roboty nawierzchniowe - wyrównanie wjazdu na parking			
40		Wyrównanie podbudowy i ponowne ułożenie zdemontowanej nawierzchni z try-	m ²		
d.7	kalk. własna	linki			
		60	m ²	60.000	
				RAZEM	60.000
8		Zamurowanie otworów po drzwiach garażowych			
41	KNR 4-01	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cemen-	m ³		
d.8	0304-02	towo-wapiennej bloczkami z betonu komórkowego (zamurowanie otworów po			
	analogia	drzwiach garażowych)			
		3.25	m ³	3.250	
				RAZEM	3.250
9		Izolacja ściany piwnicznej			
42	ZKNR C-2	Docieplenie ścian płytami polistyrenowymi mocowanymi punktowo	m ²		
d.9	0307-01				
	analogia				
		5	m ²	5.000	
				RAZEM	5.000
43	KNR 2-02	Wyrównanie warstwy wyrównawczej zaprawą	m ²		
d.9	0901-01				
	analogia				
		5	m ²	5.000	
				RAZEM	5.000
44	KNR 9-15	Jednokrotne gruntowanie powierzchni pionowych murowanych preparatem	m ²		
d.9	0102-02	uszczelniającym			
	analogia				
		5	m ²	5.000	
				RAZEM	5.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
45	KNR 9-15 d.9 0201-03 analogia	Izolowanie powierzchni pionowych masą bitumiczną - pierwsza warstwa	m ²		
		5	m ²	5.000	
				RAZEM	5.000
46	KNR 9-15 d.9 0201-04 analogia	Izolowanie powierzchni pionowych masą bitumiczną - powierzchnie murowane - druga warstwa	m ²		
		5	m ²	5.000	
				RAZEM	5.000
47	KNR 9-15 d.9 0501-01 analogia	Drenaż i ochrona pionowa ścian fundamentowych z folii kubełkowej	m ²		
		5	m ²	5.000	
				RAZEM	5.000
10		Termomodernizacja fragmentu ściany wraz wykonanie tynku strukturalnego			
48	KNR AT-31 d.10 0101-05 analogia	Przyklejanie płyt styropianowych o gr. 15 cm na ścianach	m ²		
		8	m ²	8.000	
				RAZEM	8.000
49	KNR AT-31 d.10 0704-01 analogia	Mocowanie płyt styropianowych łącznikami (kołkami) w ilości 6 szt/m ² do podłoża z gazobetonu	m ²		
		8	m ²	8.000	
				RAZEM	8.000
50	KNR AT-31 d.10 0704-04 analogia	Mocowanie płyt styropianowych łącznikami (kołkami) do podłoża z gazobetonu - dodatek za zwiększenie ilości	szt.		
		8	szt.	8.000	
				RAZEM	8.000
51	KNR AT-31 d.10 0101-06 analogia	Wykonanie warstwy zbrojonej na ścianach z gruntowaniem	m ²		
		8	m ²	8.000	
				RAZEM	8.000
52	KNR AT-31 d.10 0502-01 analogia	Tynk elewacyjny cienkowarstwowy silikonowy - wykonany ręcznie (dodatkowo uzupełnienie tynku wokół drzwi i na ościeżach, kolor dobrany do istniejącego)	m ²		
		14	m ²	14.000	
				RAZEM	14.000