

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Izolacje			
1	KNR 19-01	Wykopy nieumocnione wąskoprzestrzenne o szer. dna do 1,5 m o gł. do 1.0 m	m ³		
d.1	0108-02	wykonywane na zewnątrz budynku w gruntach suchych kat. III 9*0.7*0.7	m ³	4.410	
				RAZEM	4.410
2	KNR AT-27	Piaskowanie powierzchni muru	m ²		
d.1	0102-04	9*1	m ²	9.000	
				RAZEM	9.000
3	KNR AT-27	Impregnacja biobójcza ręczna	m ²		
d.1	0103-01	9*1	m ²	9.000	
				RAZEM	9.000
4	KNR 19-01	Wykonanie lub wymiana izolacji poziomej ścian fundamentowych z cegły na za-	m		
d.1	0303-02	prawie cementowo-wapiennej o gr. 2 cegły 9	m	9.000	
				RAZEM	9.000
5	KNR AT-27	Wyrównanie podłogi pionowych o średniej grubości 1 cm	m ²		
d.1	0104-01	9*1	m ²	9.000	
				RAZEM	9.000
6	KNR AT-27	Izolacje przeciwwilgociowe z emulsji i roztworów asfaltowych modyfikowanych -	m ²		
d.1	0306-01	ręczne gruntowanie podłoża pionowego 9*1	m ²	9.000	
				RAZEM	9.000
7	KNR AT-27	Izolacje przeciwwilgociowe z emulsji i roztworów asfaltowych modyfikowanych -	m ²		
d.1	0306-05	ręczne nakładanie powłoki przeciwwilgociowej - pierwsza warstwa 9*1	m ²	9.000	
				RAZEM	9.000
8	KNR AT-27	Izolacje przeciwwilgociowe z emulsji i roztworów asfaltowych modyfikowanych -	m ²		
d.1	0306-07	ręczne nakładanie powłoki przeciwwilgociowej - kolejna warstwa 9*1	m ²	9.000	
				RAZEM	9.000
9	KNR 2-01	Roboty ziemne z przewozem gruntu taczkami na odległość do 10 m (kat.gr.III)	m ³		
d.1	0307-02	9*0.5*0.5	m ³	2.250	
				RAZEM	2.250
2		Remont elewacji			
10	KNR 4-01	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowej na ścianach, filarach, pi-	m ²		
d.2	0701-03	lastrach o powierzchni odbicia do 5 m ² 4.5+4.5+4+4	m ²	17.000	
				RAZEM	17.000
11	KNR 0-26	Impregnacja elewacji - smarowanie dwukrotne powierzchnie tynków	m ²		
d.2	0640-04	4.5+4.5+4+4	m ²	17.000	
				RAZEM	17.000
12	KNR 19-01	Uzupełnienie tynków zewnętrznych kat. III boniowanych z zaprawy cementowej	m ²		
d.2	0802-04	do 5 m ² w jednym miejscu 4.5+4+4.5+4	m ²	17.000	
				RAZEM	17.000
13	KNR 2-02	Zewnętrzne profile ciągnięte szlachetne szlifowane o szerokości w rozwinięciu	m		
d.2	0917-03	do 20 cm 2.8*2+5.8	m	11.400	
				RAZEM	11.400
14	KNR 19-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni zewnętrznych tynków	m ²		
d.2	1305-04	gładkich 4.5+4+4.5+4	m ²	17.000	
				RAZEM	17.000
15	KNR 19-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych suchych	m ²		
d.2	1305-03	tynków 6	m ²	6.000	
				RAZEM	6.000
3		Wymiana warstw posadzkowych na gres			
16	KNR 19-01	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym	m ³		
d.3	0913-07	1.22*1.13*0.3	m ³	0.414	
				RAZEM	0.414
17	KNR 19-01	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym	m ³		
d.3	0913-01	1.22*1.13*0.15	m ³	0.207	
				RAZEM	0.207
18	KNR 19-01	Izolacje przeciwwilgociowe poziome z folii PCW szerokiej na sucho	m ²		
d.3	0610-01	1.22*1.13	m ²	1.379	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	1.379
19	KNR 19-01 d.3 0914-01	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej o gr. 20 mm z zatarciem na ostro 1.22*1.13	m ² m ²	1.379	
				RAZEM	1.379
20	KNR 19-01 d.3 0914-05	Warstwy wyrównawcze pod posadzki - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm Krotność = 4 1.22*1.13	m ² m ²	1.379	
				RAZEM	1.379
21	KNR 19-01 d.3 0902-05	Posadzki jedno i dwubarwne z płytek terakotowych luzem o wym. 150x150 mm 1.22*1.13	m ² m ²	1.379	
				RAZEM	1.379
22	KNR 19-01 d.3 0903-03	Cokoliki z płytek podłogowych terakotowych 100x100 mm 1.22+1.13+1.22+1.13	m m	4.700	
				RAZEM	4.700
4		Opaska wokół kapliczki żwirowa			
23	KNR 2-31 d.4 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm 9*0.5	m ² m ²	4.500	
				RAZEM	4.500
24	KNR 2-31 d.4 0103-02	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. III-IV 9*0.5	m ² m ²	4.500	
				RAZEM	4.500
25	KNR 2-31 d.4 0401-04	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x30 cm w gruncie kat. III-IV 9*0.3*0.3	m m	0.810	
				RAZEM	0.810
26	KNR 2-31 d.4 0407-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 9	m m	9.000	
				RAZEM	9.000
27	KNR 2-31 d.4 0202-05	Nawierzchnia żwirowa - chodnik rozścielany ręcznie - grubość po zagęszczeniu 5 cm 9*0.5	m ² m ²	4.500	
				RAZEM	4.500
28	KNR 2-31 d.4 0202-06	Nawierzchnia żwirowa - chodnik rozścielany ręcznie - każdy dalszy 1 cm grubość po zagęszczeniu Krotność = 5 9*0.5	m ² m ²	4.500	
				RAZEM	4.500
5		Ścieżka do kapliczki żwirowa			
29	KNR 2-31 d.5 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm 9*0.5	m ² m ²	4.500	
				RAZEM	4.500
30	KNR 2-31 d.5 0103-02	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. III-IV 9*0.5	m ² m ²	4.500	
				RAZEM	4.500
31	KNR 2-31 d.5 0401-04	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x30 cm w gruncie kat. III-IV 9*0.3*0.3	m m	0.810	
				RAZEM	0.810
32	KNR 2-31 d.5 0407-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 9	m m	9.000	
				RAZEM	9.000
33	KNR 2-31 d.5 0202-05	Nawierzchnia żwirowa - chodnik rozścielany ręcznie - grubość po zagęszczeniu 5 cm 9*0.5	m ² m ²	4.500	
				RAZEM	4.500
34	KNR 2-31 d.5 0202-06	Nawierzchnia żwirowa - chodnik rozścielany ręcznie - każdy dalszy 1 cm grubość po zagęszczeniu Krotność = 5 9*0.5	m ² m ²	4.500	
				RAZEM	4.500
6		Wymiana drzwi			
35	d.6 analiza indywidualna	Dostawa skrzydła drzwiowego do kapliczki	szt.		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
36 d.6	KNR 19-01 1005-01	Dopasowanie skrzydeł drzwiowych pojedynczych lub balkonowych ościeżnicowych 1	szt.		
			szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
7		Wymiana ogrodzenia			
37 d.7	KNR 2-02 1804-11	Ogrodzenie z siatki wysokości 1.5 m na słupkach stalowych z rur śr. 70 mm o rozstawie 2.1 m obsadzonych w gruncie i obetonowanych Analogia słupki ogrodzeniowe 24	m		
			m	24.000	
				RAZEM	24.000
38 d.7	KNR 2 1605-01	Ogrodzenie drewniane - sztachety z listew o rozstawie co 10 cm 24	m ²		
			m ²	24.000	
				RAZEM	24.000
8		Wykonanie tablicy upamiętniającej MPN			
39 d.8	analiza indywidualna	Wykonanie tablicy upamiętniającej MPN 1	m ²		
			m ²	1.000	
				RAZEM	1.000

