

Świetlica wiejska

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		<b>Roboty zewnętrzne</b>		
		<b>14. Skład odpadów stałych (śmiećnik)</b>		
1	KNR 2-01 0312/02	Wykopanie dołów o powierzchni dna do 0,2m <sup>2</sup> i głębokości do 0,4m w gruncie kategorii III	dół	4,00
2	KNR 2-02s 0203/01	Stopy fundamentowe betonowe o objętości do 0,5m <sup>3</sup> z ręcznym układaniem betonu 0,4*0,4*0,8*4	m <sup>3</sup>	0,51
		razem	m <sup>3</sup>	0,51
3	KNR 2-02s 0118/01	Słupy i filarki międzyokienne z cegły pełnej o wymiarach 1x1 cegła na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej z cegły licówki klinkierowej 2,1*4	m	8,40
		razem	m	8,40
4	KNR 2-02u2 0406/01	Murłaty z tarcicy nasyconej o przekroju poprzecznym do 180cm <sup>2</sup> 2,6*0,08*0,08*2	m <sup>3</sup>	0,03
		razem	m <sup>3</sup>	0,03
5	KNNR-W 5 1201/05	Osadzanie w stropie kołków kotwiących M10	szt	4,00
6	KNKRB 2 0404/05	Krokiewki z tarcicy nasyconej łata 5*5 0,05*0,05*1,6*4*4 podwaliny 0,08*0,08*2,1*2	m <sup>3</sup>	0,06
		razem	m <sup>3</sup>	0,03
			m <sup>3</sup>	0,09
7	KNR 0-15 0519/02	Pokrycie dachu blachodachówką o wymiarach modułu fali 18,33x35cm 1,6*2,6*2	m <sup>2</sup>	8,32
		razem	m <sup>2</sup>	8,32
8	KNR 0-15 0521/02	Układanie gąsiorów na dachu krytym blachodachówką o szerokości modułu fali do 20cm 2,6	mb	2,60
		razem	mb	2,60
9	KNR 2-25 0310/01	Budowa ogrodzenia z paneli tarasowych (śmiećnik) (1,6+2,0)*2*2,0	m <sup>2</sup>	14,40
		razem	m <sup>2</sup>	14,40
10	KNR-W 4-01 0919/30	Wymiana okuć drzwiowych - zawiasy drzwiowe przelotowe do wejścia śmiećnika	szt	2,00
11	KNR-W 4-01 0919/24	Wymiana okuć drzwiowych - zamki wpuszczane zwykłe	szt	1,00
		<b>15. Utwardzenie terenu</b>		
12	KNR 2-31 0101/01	Koryta o głębokości 20 cm wykonywane mechanicznie na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii I-IV 155/42 6,17*(14,05+5,17)+(8,5+5,24)*2,5+5,24*12,55 155/63 18,26*(6,17+12,55+2,5)-6,0*4,9*0,5	m <sup>2</sup>	218,70
		razem	m <sup>2</sup>	372,78
			m <sup>2</sup>	591,48
13	KNR 2-31 0402/04	Ława betonowa z oporem pod krawężniki 78,3*0,1*0,3	m <sup>3</sup>	2,35
		razem	m <sup>3</sup>	2,35
14	KNR 2-31 0402/05	Ława pod krawężniki - dodatek za wykonanie ławy betonowej na łukach o promieniu do 40m 2*5,3*0,1*0,3	m <sup>3</sup>	0,32
		razem	m <sup>3</sup>	0,32
15	KNR 2-31 0403/03	Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30cm wystające na podsypce cementowo-piaskowej 44,4+16,8+6,17+5,78	m	73,15
		razem	m	73,15
16	KNR 2-31 0403/05	Krawężniki betonowe o wymiarach 12x25cm wtopione (najazdowe) na podsypce cementowo-piaskowej wjazd 2*10 swobodny spływ wody 24,7	m	20,00
		razem	m	24,70
			m	44,70

Świetlica wiejska

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
17	KNR 2-31 0403/07	Krawężniki betonowe - dodatek za ustawienie krawężników na łukach o promieniu do 10m  łuki 8,8	m	8,80
			razem	m
18	KNR 2-31 0104/01	Warstwa odsączająca o grubości po zagęszczeniu 10cm w korycie i na poszerzeniach zagęszczana ręcznie  155/42 6,17*(14,05+5,17)+(8,5+5,24)*2,5+5,24*12,55 155/63 18,26*(6,17+12,55+2,5)-6,0*4,9*0,5	m2	218,70
			m2	372,78
			razem	m2
19	KNR 2-31 0105/05	Warstwy podsypkowe cementowo-piaskowe zagęszczane ręcznie o grubości po zagęszczeniu 3cm  155/42 6,17*(14,05+5,17)+(8,5+5,24)*2,5+5,24*12,55 155/63 18,26*(6,17+12,55+2,5)-6,0*4,9*0,5	m2	218,70
			m2	372,78
			razem	m2
20	KNR 2-31 0105/06	Warstwy podsypkowe cementowo-piaskowe zagęszczane ręcznie - za każdy dalszy 1cm ponad 3cm  (Krotność= 7) 155/42 6,17*(14,05+5,17)+(8,5+5,24)*2,5+5,24*12,55 155/63 18,26*(6,17+12,55+2,5)-6,0*4,9*0,5	m2	218,70
			m2	372,78
			razem	m2
21	KNR 0-11 0317/01	Nawierzchnie z kostki betonowej grubości 80mm na podsypce cementowo-piaskowej grubości 50mm z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 155/42 6,17*(14,05+5,17)+(8,5+5,24)*2,5+5,24*12,55 155/63 18,26*(6,17+12,55+2,5)-6,0*4,9*0,5 -76,25	m2	218,70
			m2	296,53
			razem	m2
22	KNCK 1 1308/02	Wbudowanie odbojnic rurowych drogowych wysokich  wysokość odbojnic 0,6 m 10*2,0	m	20,00
			razem	m
23	KNR 0-11 0317/07	Nawierzchnie z kostki betonowej typu ażur grubości 80mm na podsypce cementowo-piaskowej grubości 50mm z wypełnieniem spoin zaprawą cementową  155/63 18*2,5+12,5*2,5	m2	76,25
			razem	m2
<b>16. Tereny zielone</b>				
24	KNKRB 1 0313/01	Plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kategorii I-III  15,05*5,78+5,95*2,5	m2	101,86
			razem	m2
25	KNR 2-21 0218/01	Ręczne rozścielenie z przerzutem ziemi urodzajnej na terenie płaskim  101,86*0,05	m3	5,09
			razem	m3
26	KNR 2-21 0213/01	Ręczne rozrzucenie na terenie płaskim ziemi żyznej lub kompostowej o grubości warstwy 2cm  0,01	ha	0,01
			razem	ha
27	KNR 2-21 0401/04	Ręczne wykonanie trawników dywanowych siewem z nawożeniem w gruncie kategorii I-II  101,86	m2	101,86
			razem	m2

PROJEKTY BUDOWLANE  
 audyty i świadectwa energetyczne  
 pozwolenia na budowę i użytkowanie  
**SEPBA**  
 mgr inż. Tadeusz Dyrła  
 upr. bud. nr A/PXB/4800/105/81  
 ul. Okopowa 10C, 78-100 Kołobrzeg  
 tel. 694721908