

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1			<b>FUNDAMENT</b>			
1	KNR 2-01 d.1 0302-02 0214-04	B-01	Ręczne wykopy fundamentowe z transportem urobku samochodami skrzyniowymi na odległość 3 km (kat.gr.III)  1.50*1.50*1.10	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  2.475	
					<b>RAZEM</b>	<b>2.475</b>
2	KNR 2-02 d.1 1101-01	B-02	Podkłady betonowe na podł.gruntowym pod fundamenty  1.0*1.10*0.10	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  0.110	
					<b>RAZEM</b>	<b>0.110</b>
3	KNR 2-02 d.1 0602-05 analogia	B-02	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne poziome - wykonywane na zimno z past emulsyjnych asfaltowych gęstych - pierwsza warstwa - IZOLACJA POZIOMA GRUBOWARSTWOWA 4MM NA PODBETONIE 1	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  1.000	
					<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
4	KNR 2-02 d.1 0203-02	B-02	Stopy fundamentowe betonowe, o objętości do 1 m3 - ręczne układanie betonu 0.90*0.90*1.00	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  0.810	
					<b>RAZEM</b>	<b>0.810</b>
5	KNR 2-02 d.1 0602-05 analogia	B-02	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne poziome - wykonywane na zimno z past emulsyjnych asfaltowych gęstych - pierwsza warstwa - IZOLACJA POZIOMA GRUBOWARSTWOWA 4MM GÓRNA 0.90*0.90	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  0.810	
					<b>RAZEM</b>	<b>0.810</b>
6	KNR 2-02 d.1 0603-05 analogia	B-02	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z past emulsyjnych asfaltowych gęstych - pierwsza warstwa IZOLACJA PIONOWA GRUBOWARSTWOWA 4MM NA FUNDAMENCIE 4*0.90*1.00	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  3.600	
					<b>RAZEM</b>	<b>3.600</b>
7	KNR 2-01 d.1 0320-0201 analogia	B-01	Zасыpywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych w gruntach kat.III-IV; głębokość do 1.5 m, szerokość 0.8-1.5 m - ZASYPIANIE ROZKOPU FUNDAMENTOWEGO PIASKIEM Z ZAGĘSZCZENIEM - KALKULOWAĆ RAZEM Z CENĄ ZAKUPU I DOSTAWY PIASKU 0.25*1.50*1.10+0.25*1.00*1.00	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  0.663	
					<b>RAZEM</b>	<b>0.663</b>
2			<b>POSTUMENT</b>			
8	KNR 2-02 d.2 0101-01 analogia	B-03	Fundamenty z cegieł, na zaprawie cementowo-wapiennej - TRZON MURROWANY POSTUMENTU  0.94*0.94*0.40+0.74*0.74*0.15+0.54*0.54*0.96	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  0.716	
					<b>RAZEM</b>	<b>0.716</b>
9	KNR 2-02 d.2 0910-01 analogia	B-04	Tynki zewnętrzne szlachetne gładzone wykonywane ręcznie na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych (balkony i loggie)  0.94*0.40*4+0.74*0.15*4+0.54*0.96*4	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  4.022	
					<b>RAZEM</b>	<b>4.022</b>
10	TZKNBK d.2 VIII 03-78	B-04	Tynki zewn.profilu ciągnionych zwykłych o szer.do 10 cm z przygotowaniem zaprawy - WKŁĘSKA Z OPASKĄ PRZY BLENDZIE 4*(2*0.44+2*0.75)	m  m	  9.520	
					<b>RAZEM</b>	<b>9.520</b>
11	TZKNBK d.2 XVI m 0103-03 analogia	B-05	Montaż gzymsów, pasów, nakryw, obramień otworów i podokienników blokowych o przekroju elementów 0.06 m2 - DOSTAWA I MONTAŻ NAKRYWY Z PIASKOWCA BOLESŁAWIEC ZGD Z PT  0.90	m  m	  0.900	
					<b>RAZEM</b>	<b>0.900</b>
12	TZKNBK d.2 XVI m 0103-04	B-05	Montaż gzymsów, pasów, nakryw, obramień otworów i podokienników blokowych - dod.za każde dalsze 0.02 m2 przekr.elem. - DOSTAWA I MONTAŻ NAKRYWY Z PIASKOWCA BOLESŁAWIEC, ZWIEKSZENIE POLA PRZEKROJU DO 0,14M2 Krotność = 4 0.9	m  m	  0.900	
					<b>RAZEM</b>	<b>0.900</b>
13	KNR 2-02 d.2 1501-04	B-06	Dwukrotne malowanie zwykle farbą krzemianową tynków gładkich zewnętrznych - KOMPLETNE WYMALOWANIA ZGD Z PT 4.022	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  4.022	
					<b>RAZEM</b>	<b>4.022</b>

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
14	TZKNC N-d.2 K/VI 2/3-a	B-05	Wzmacnianie lub hydrofobizacja powierzchniowa kamienia. - HYDROFOBIZACJA ELEMENTÓW Z PIASKOWCA 4*0.25*0.9+0.81	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1.710	
					<b>RAZEM</b>	<b>1.710</b>
15	TZKNBK d.2 XVIIm 0111-04 analogia	B-05	Montaż rzeźb figuralnych, popiersi, wazonów, płyt balkonowych, wsporników, akroteri i itp. o objętości do 0.9 m <sup>3</sup> - ZABEZPIECZENIE, TRANSPORT Z GŁUBCZYC I MONTAŻ NA POSTUMENCIE - KOMPLETNA USŁUGA 1	szt. szt.	 1.000	
					<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
<b>3</b>			<b>OPASKA</b>			
16	KNR 2-31 d.3 0102-05 0102-06	B-07	Wykonanie koryta na poszerzeniach chodników w gruncie kat. II-IV - 31 cm głębokości koryta 0.6*2.20+2*0.60*1.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2.520	
					<b>RAZEM</b>	<b>2.520</b>
17	KNR 2-31 d.3 0103-02	B-07	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. III-IV 2.52	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2.520	
					<b>RAZEM</b>	<b>2.520</b>
18	KNR 2-31 d.3 0104-07	B-07	Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej w korycie lub na całej szerokości drogi - grubość warstwy po zag. 10 cm 2.52	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2.520	
					<b>RAZEM</b>	<b>2.520</b>
19	KNR 2-31 d.3 0114-07 0114-08	B-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 15 cm 2.52	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2.520	
					<b>RAZEM</b>	<b>2.520</b>
20	KNR 2-31 d.3 0502-0800	B-07	Nawierzchnia z płyt granitowych płomieniowanych gr 6 cm na podsypce piaskowej, z wyp. spoin miałem bazaltowym 2*0.595*0.595+3*0.60*0.96	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2.436	
					<b>RAZEM</b>	<b>2.436</b>
21	KNR 2-31 d.3 0401-02	B-07	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wym. 20x20 cm w gruncie kat. III-IV 2*1.70+2*2.30	m m	 8.000	
					<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
22	KNR 2-31 d.3 0402-03	B-07	Ława pod krawężniki betonowa zwykła - pod obrzeża 8.00*0.04	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 0.320	
					<b>RAZEM</b>	<b>0.320</b>
23	KNR 2-31 d.3 0407-02 analogia	B-07	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem - OBRZEŻA GRANITOWE SZARE, CIĘTE 6*30*100CM 8.00	m m	 8.000	
					<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
24	d.3	B-07	Ręczne rozrzucenie ziemi żyznej lub kompostowej na terenie płaskim grub. warstwy 2 cm 0.0020	ha ha	 0.0020	
					<b>RAZEM</b>	<b>0.0020</b>
25	d.3	B-07	Wykonanie trawników dywanowych siewem na gruncie kat. III z nawożeniem 20	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 20.000	
					<b>RAZEM</b>	<b>20.000</b>