

## PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7 Roboty budowlane

NAZWA INWESTYCJI: : WYKONANIE ROBÓT ROZBIÓRKOWYCH BUDYNKU UŻYTKOWEGO  
INWESTOR: : UL.LANGIEWICZA 10A , DZ.20/18 OBRĘB 1042  
ADRES INWESTORA: : GMINA M.SZCZECIN REPREZENT. PRZEZ ZBIŁK SZCZECIN  
WYKONAWCA ROBÓT: : UL.MARIACKA 25 , 70-546 SZCZECIN  
ADRES WYKONAWCY: : <<nazwa wykonawcy robót>>  
BRANZA: : <<adres wykonawcy robót>>  
BRANZA: : BUDOWLANA

SPRZADZIŁ: : mgr inż Tomasz Świątek  
DATA OPRACOWANIA; : wrzesień 2018

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
wrzesień 2018

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>		<b>Roboty rozbiórkowe</b>			
1	analiza indywidualna	Roboty przygotowawcze . Oznakowanie i zabezpieczenie miejsca robót ( wygro-dzenie , ustawienie tablic inform, przygotowanie miejsc składowych)	kpl.		
d.1		1	kpl.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
2	KNR 4-01	Zerwanie nawierzchni z kostki kamiennej	m <sup>2</sup>		
d.1	0101-02	(7.60+7.58)*2.00	m <sup>2</sup>	30.360	
				<b>RAZEM</b>	<b>30.360</b>
3	KNR 4-01	Wykopy wąskoprzestrzenne, nieumocnione o szerokości dna do 1.5 m i głębokości do 3.0 m w gruncie kat. III	m <sup>3</sup>		
d.1	0102-05	(1.5+2.0)/2*2*(7.6+7.58)	m <sup>3</sup>	53.130	
				<b>RAZEM</b>	<b>53.130</b>
4	KNR 4-01	Odeskowanie wykopów wąskoprzestrzennych o szerokości do 1.5 m na głębokość do 3 m	m <sup>2</sup>		
d.1	0107-01	(7.6+7.58)*2.5	m <sup>2</sup>	37.950	
				<b>RAZEM</b>	<b>37.950</b>
5	analiza indywidualna	Demontaż skrzydeł stalowych	szt		
d.1		1	szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
6	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2 m2	szt.		
d.1	0354-07	1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
7	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 1 m2 - ościeżnice stalowe dla okien wyspowych 0,9 x 0,6 m	szt.		
d.1	0354-06	3	szt.	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
8	KNR-W 4-01	Demontaż okien stalowych .Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni ponad 2 m2	m <sup>2</sup>		
d.1	0353-08	(0.9*0.6)*3	m <sup>2</sup>	1.620	
	analogia			<b>RAZEM</b>	<b>1.620</b>
9	KNR 4-04	Rozbiórka wylewki na stropie.Rozebranie podłoża z betonu żwirowego o grubości do 5 cm	m <sup>3</sup>		
d.1	0301-01	(7.6*7.58)*0.05	m <sup>3</sup>	2.880	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.880</b>
10	KNR 4-04	Rozebranie stropów żelbetowych (płyt, belek, żeber, wieńców) przy grubości płyty stropowej do 20 cm	m <sup>3</sup>		
d.1	0305-03	(7.6*7.58)*0.2	m <sup>3</sup>	11.522	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.522</b>
11	KNR 4-04	Rozebranie ścian żelbetowych o grubości do 30 cm	m <sup>3</sup>		
d.1	0303-02	(7.6+7.08)*2*0.25*3.00	m <sup>3</sup>	22.020	
				<b>RAZEM</b>	<b>22.020</b>
12	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu sprzyszanego samochodami samowyladowczymi na odległość 14 km	m <sup>3</sup>		
d.1	0108-11	poz. 11+poz. 10+poz. 9	m <sup>3</sup>	36.422	
	0108-12			<b>RAZEM</b>	<b>36.422</b>
13		Oplata za utylizacje - gruz betonowy	m <sup>3</sup>		
d.1		poz. 12	m <sup>3</sup>	36.422	
				<b>RAZEM</b>	<b>36.422</b>
<b>2</b>		<b>Zagospodarowanie terenu po rozbiórce</b>			
14		Koszt zakupu i dowozu gruntu zasypowego do uzupełnienia nierówności	m <sup>3</sup>		
d.2		(7.6*7.58)*2.00-poz.3	m <sup>3</sup>	62.086	
				<b>RAZEM</b>	<b>62.086</b>
15	KNR 2-01	Zasypywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych w gruntach kat.III-IV; głębokość do 1.5 m, szerokość 1.6-2.5 m	m <sup>3</sup>		
d.2	0320-0202	poz. 14	m <sup>3</sup>	62.086	
				<b>RAZEM</b>	<b>62.086</b>
16	KNR 2-01	Zagęszczenie nasypów ubijkami mechanicznymi; grunty sypkie kat. I-III	m <sup>3</sup>		
d.2	0236-01	poz. 14	m <sup>3</sup>	62.086	
				<b>RAZEM</b>	<b>62.086</b>
17	KNR 2-01	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat.IV	m <sup>2</sup>		
d.2	0505-02	1	m <sup>2</sup>	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
18	KNR 2-31	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 20x20 cm w gruncie kat.III-IV	m		
d.2	0401-02				

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		7.6*7.58	m	57.608	
				RAZEM	57.608
19	KNR 2-31 d.2 0402-03	Ława pod krawężniki betonowa zwykła	m <sup>3</sup>		
		$((0.35*0.15)+(0.2*0.15))*(7.6+7.18)$	m <sup>3</sup>	1.219	
				RAZEM	1.219
20	KNR 2-31 d.2 0403-04	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 20x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		7.60+7.40	m	15.000	
				RAZEM	15.000
21	KNR 2-31 d.2 0407-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
		7.40+7.40	m	14.800	
				RAZEM	14.800
22	KNR 2-31 d.2 0502-06	Wykonanie opaski dla ściany szczytowej pozostających komórek lokatorskich.Chodniki z płyt betonowych 50x50x7 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m <sup>2</sup>		
		$(7.40+7.40)*0.5$	m <sup>2</sup>	7.400	
				RAZEM	7.400
23	KNR 2-21 d.2 0218-02	Rozścielenie ziemi urodzajnej ręczne z transportem taczkami na terenie płaskim	m <sup>3</sup>		
		$(7.0*7.0)*0.15$	m <sup>3</sup>	7.350	
				RAZEM	7.350
24	KNR 2-21 d.2 0401-02	Wykonanie trawników dywanowych siewem na gruncie kat. III bez nawożenia	m <sup>2</sup>		
		$(7.0*7.0)$	m <sup>2</sup>	49.000	
				RAZEM	49.000
<b>3</b>		<b>Roboty odtworzeniowe nawierzchnię ,reperacja tynku dla bud. przyległych oraz wykonanie mapy geodezyjnej</b>			
25	KNR 2-31 d.3 0105-05	Nawierzchnia odtworzeniowa po robotach ziemnych	m <sup>2</sup>		
		Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 3 cm grubość warstwy po zagęszczeniu	m <sup>2</sup>	30.360	
		poz.2		RAZEM	30.360
26	KNR 2-31 d.3 0105-06	Nawierzchnia odtworzeniowa po robotach ziemnych	m <sup>2</sup>		
		Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - za każdy dalszy 1 cm grubość warstwy po zagęszczeniu	m <sup>2</sup>	30.360	
		poz.2		RAZEM	30.360
27	KNR 2-31 d.3 23102-01	Nawierzchnia odtworzeniowa po robotach ziemnych	m <sup>2</sup>		
		Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm, prostokątnej 20x10 cm na podsypce piaskowej o grubości 5 cm	m <sup>2</sup>	30.360	
		poz.2		RAZEM	30.360
28	KNR 4-01 d.3 0701-05	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m2	m <sup>2</sup>		
		Założenie 50% uszkodz. tynku	m <sup>2</sup>	15.200	
		$(7.6+7.6)*2*0.5$		RAZEM	15.200
29	KNR AT-32 d.3 0501-05	Obrzutka grubości 4 mm z zaprawy cementowej do obróbki wstępnej podłoży tynkarskich dla późniejszego położenia tynków właściwych; w pełni kryjąca na 100 % powierzchni pionowej, wykonywana ręcznie	m <sup>2</sup>		
		poz.28	m <sup>2</sup>	15.200	
				RAZEM	15.200
30	KNR AT-32 d.3 0101-02	Wyprawy tynkarskie wykonywane na ścianach sposobem ręcznym, jednowarstwowe; mieszanka wapienna lub cementowo-wapienna, tynki zatarte grubości 15 mm	m <sup>2</sup>		
		poz.28	m <sup>2</sup>	15.200	
				RAZEM	15.200
31	d.3	Opracowanie inwentaryzacji geodezyjnej powykonawczej- Format SIP	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000