

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>Zbiornik na ścieki</b>					
1		<b>Prace budowlane</b>			
1.1		<b>Prace betonowe - budowlane</b>			
1	201-0205-04-00	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0,25 m3 z transportem urobku samochodami samowyladowczymi o ładowności do 5 t, na odległość do 1 km: grunt kat. III	m <sup>3</sup>		
	1	100.89	m <sup>3</sup>	100.890	
				<b>RAZEM</b>	<b>100.890</b>
2	202-1101-01-00	Podkłady na podłożu gruntowym, w budynkach budownictwa ogólnego, wykonane ręcznie z betonu: zwykłego z kruszywa naturalnego	m <sup>3</sup>		
	1	1.134	m <sup>3</sup>	1.134	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.134</b>
3	202-0205-01-12	Płyty fundamentowe żelbetowe wykonane przy użyciu pompy do betonu na samochodzie, z betonu B-15	m <sup>3</sup>		
	1	2	m <sup>3</sup>	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
4	202-0207-01-11	Ściany żelbetowe grubości 8 cm, proste, wykonane przy użyciu pompy do betonu na samochodzie, z betonu zwykłego B-25, o wysokości: do 3,0 m	m <sup>2</sup>		
	1	21.32	m <sup>2</sup>	21.320	
				<b>RAZEM</b>	<b>21.320</b>
5	202-0207-07-00	Ściany żelbetowe - dodatek za każdy 1 cm różnicy grubości ściany -do grubości 15,0 cm	m <sup>2</sup>		
	1	21.32	m <sup>2</sup>	21.320	
				<b>RAZEM</b>	<b>21.320</b>
6	202-0201-01-02	Skosy betonowe w narożach szamba z betonu zwykłego B-15, o szerokości: do 0,15 m	m <sup>3</sup>		
	1	0.146	m <sup>3</sup>	0.146	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.146</b>
7	202-0216-02-11	Płyty stropowe żelbetowe wykonane przy użyciu pompy do betonu na samochodzie, płyty z betonu zwykłego B-25: płaskie o grubości 15 cm	m <sup>2</sup>		
	1	10	m <sup>2</sup>	10.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>
8	202-0216-05-00	Dodatek za każdy 1 cm różnicy w grubościach płyty żelbetowej - do grubości 20,0 cm	m <sup>2</sup>		
	1	10	m <sup>2</sup>	10.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>
9	218-0626-02-00	Ustawienie komina włazowego z kręgów betonowych o średnicy: 1000 mm	m		
	1	1.5	m	1.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.500</b>
10	218-0626-05-01	Ustawienie pokrywy nadstudziennej żelbetowej z pierścieniem odciążającym i włazem dla kominów o średnicy: 1000 mm - właz B 600	szt		
	1	1	szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
11	218-0506-01-20	Kanał z rur kamionkowych kielichowych dł. 1,50 m, uszczelnianych smołą z pakiem, o średnicy: 150 mm	m		
	1	2	m	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
12	218-0514-01-00	Ułożenie kształtek kamionkowych kielichowych - wywiewka, uszczelnianych smołą z pakiem-średnica kształtek: 150 mm	szt		
	1	1	szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
13	202-0603-01-00	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne, pionowe, wykonane na zimno z emulsji asfaltowej: pierwsza warstwa	m <sup>2</sup>		
	1	36.52	m <sup>2</sup>	36.520	
				<b>RAZEM</b>	<b>36.520</b>
14	202-0603-02-00	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne, pionowe, wykonane na zimno z emulsji asfaltowej: każda następną warstwa	m <sup>2</sup>		
	1	36.52	m <sup>2</sup>	36.520	
				<b>RAZEM</b>	<b>36.520</b>
15	202-0504-01-00	Pokrycie ścian i posadzki papą termozgrzewalną: jednowarstwowe	m <sup>2</sup>		
	1				

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		36.52	m <sup>2</sup>	36.520	
				<b>RAZEM</b>	<b>36.520</b>
16	202-0290-01-00	Zbrojenie konstrukcji - przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli prętami stalowymi okrągłymi gładkimi o średnicy: do 7 mm	t		
d.1.					
1		0.005	t	0.005	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.005</b>
17	202-0290-02-10	Zbrojenie konstrukcji - przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli prętami stalowymi okrągłymi żebrowanymi o średnicy: 8 do 14 mm	t		
d.1.					
1		1.044	t	1.044	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.044</b>
18	201-0230-01-00	Przemieszczanie mas ziemnych uprzednio odspojonych na odległość do 10 m, przy zasypywaniu wykopów spycharkami gąsienicowymi o mocy: 55 kW ( 75 KM), kat.gruntu I-III	m <sup>3</sup>		
d.1.					
1		80.49	m <sup>3</sup>	80.490	
				<b>RAZEM</b>	<b>80.490</b>
19	201-0505-01-00	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat.I-III	m <sup>2</sup>		
d.1.					
1		168	m <sup>2</sup>	168.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>168.000</b>