

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		<b>ściana frontowa i szczytowa</b>			
1.1	<b>KNR 4-01 0101-0400</b>	Zdjęcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) grubości do 30 cm	m <sup>3</sup>		
		1.4	m <sup>3</sup>	1.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.400</b>
1.2	<b>KNR 4-01 0348-0300</b>	Rozebranie ścianek z cegieł o grubości 1/2 cegły na zaprawie cementowo-wapiennej-studzienki okienek piwnicznych	m <sup>2</sup>		
		3.62	m <sup>2</sup>	3.620	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.620</b>
1.3	<b>KNR 4-01 0212-0100</b>	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 10 cm-płyty studzienek okienek piwnicznych	m <sup>3</sup>		
		0.2	m <sup>3</sup>	0.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.200</b>
1.4	<b>KNR 2-31 0803-0100</b>	Ręczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 3 cm	m <sup>2</sup>		
		7.36	m <sup>2</sup>	7.360	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.360</b>
1.5	<b>KNR 2-31 0803-0200</b>	Ręczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych. Doda-tek za każdy dalszy 1 cm	m <sup>2</sup>		
		Krotność = 3	m <sup>2</sup>	7.360	
		7.36		<b>RAZEM</b>	<b>7.360</b>
1.6	<b>KNR 2-31 0815-0300</b>	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych. Płyty kamienne o grubości 7 cm na podsypce piaskowej	m <sup>2</sup>		
		17.72	m <sup>2</sup>	17.720	
				<b>RAZEM</b>	<b>17.720</b>
1.7	<b>KNR 4-01 0102-0200</b>	Wykopy wysokoprzestrzenne nieumocnione o szerokości dna i głębokości do 1,5 m w gruncie suchym lub wilgotnym. Kategoria gruntu III	m <sup>3</sup>		
		61.7	m <sup>3</sup>	61.700	
				<b>RAZEM</b>	<b>61.700</b>
1.8	<b>KNR 4-01 0107-0100</b>	Umocnienie, odeskowanie wykopów wąskoprzestrzennych o szerokości do 1,5 m na głębokość do 3 m	m <sup>2</sup>		
		60.67	m <sup>2</sup>	60.670	
				<b>RAZEM</b>	<b>60.670</b>
1.9	<b>KNR-I 0-23 2611-0100</b>	Przygotowanie starego podłoża poprzez oczyszczenie mechaniczne i zmycie z resztek ziemi	m <sup>2</sup>		
		60.67	m <sup>2</sup>	60.670	
				<b>RAZEM</b>	<b>60.670</b>
1.10	<b>KNR 4-01 0728-0200</b>	Uzupełnienie tynków zewnętrznych cementowych kat.III ścian,loggii,balkonów, podłoże z cegły,pustaków ceramicznych,gazo-i pianobetonów,w jednym miej-scu do 2 m2	m <sup>2</sup>		
		60.67	m <sup>2</sup>	60.670	
				<b>RAZEM</b>	<b>60.670</b>
1.11	<b>KNR 2-02 0603-0100</b>	Isolacje przeciwwilgociowe powłokowe,pionowe,z emulsji asfaltowej.Pierwsza warstwa-dysperbit	m <sup>2</sup>		
		60.67	m <sup>2</sup>	60.670	
				<b>RAZEM</b>	<b>60.670</b>
1.12	<b>KNR 2-02 0603-0200</b>	Isolacje przeciwwilgociowe powłokowe,pionowe,Dysperbit.Każda następna warstwa.	m <sup>2</sup>		
		60.67	m <sup>2</sup>	60.670	
				<b>RAZEM</b>	<b>60.670</b>
1.13	<b>KNR-W 3 0207-0100</b>	Isolacje z folii kubekowej bez gruntowania powierzchni	m <sup>2</sup>		
		64.17	m <sup>2</sup>	64.170	
				<b>RAZEM</b>	<b>64.170</b>
1.14	<b>KNR 2-02 0203-0100</b>	Stopy fundamentowe betonowe o objętości do 0,5 m3 -stopa pd studzienkę okienka piwnicznego - 4szt	m <sup>3</sup>		
		0.16	m <sup>3</sup>	0.160	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.160</b>
1.15	<b>KNR 4-01 0306-0200</b>	Przymurowanie ścianek z cegieł do ościeży lub powierzchni ścian na zaprawie cementowo-wapiennej /wapno suchogazzone/,grubość ścianki 1/2 cegły klin-kierowej - studzienki okienek piwnicznych	m <sup>2</sup>		
		3.62	m <sup>2</sup>	3.620	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.620</b>
1.16	<b>KNR 4-01 0322-0500</b>	Obsadzenie ram,wycieraczek, krat i wyspów stalowych o powierzchni do 1,0 m2	szt.		
		4	szt.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
1.17	<b>KNR 1 0318-0300</b>	Zasypywanie wykopów szerokości 0,8 - 2,5 m o ścianach pionowych. Głębokość wykopu do 3,0 m, kłincem	m <sup>3</sup>		
		43.02	m <sup>3</sup>	43.020	
				<b>RAZEM</b>	<b>43.020</b>
1.18	<b>KNR 2-31 0314-0300</b>	Nawierzchnie z mieszanki asfaltu lanego - warstwa ścieralna, mieszanka gry-sowo-żwirowa. Grubość warstwy 2 cm	m <sup>2</sup>		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		7.36	m <sup>2</sup>	7.360	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.360</b>
1.19	<b>KNR 2-31 0314-0600</b>	Nawierzchnie z mieszanki asfaltu lanego - warstwa ścieralna, mieszanka żwirowa. Grubość warstwy - za każdy dalszy 1 cm Krotność = 3 7.36	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 7.360	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.360</b>
1.20	<b>KNR 2-31 0502-0800</b>	Chodniki z płyt kamiennych o grubości 5 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 17.72	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 17.720	
				<b>RAZEM</b>	<b>17.720</b>
1.21	<b>KNR 4-01 0105-0200</b>	Zasypanie wykopów z przerzutem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gruncie kategorii III 18.7	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 18.700	
				<b>RAZEM</b>	<b>18.700</b>
1.22	<b>KNR 2-01 0236-0100</b>	Zagęszczenie nasypów ubijakami mechanicznymi. Grunt sypki kategorii I-III (B.I.nr 8/96) 18.7	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 18.700	
				<b>RAZEM</b>	<b>18.700</b>
1.23	<b>KNR 2-21 0218-0100</b>	Ręczne rozścielenie ziemi urodzajnej z przerzutem na terenie płaskim 1.4	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 1.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.400</b>
1.24	<b>KNR 4-01 0108-0600</b>	Wywóz ziemi i gruzu samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km. Kategoria gruntu III 43.61	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 43.610	
				<b>RAZEM</b>	<b>43.610</b>
1.25	<b>KNR 4-01 0108-0800</b>	Wywóz ziemi i gruzu samochodami samowyładowczymi na każdy następny 1 km Krotność = 8 43.61	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 43.610	
				<b>RAZEM</b>	<b>43.610</b>
1.26	<b>KNR 4-01 0108-0800</b>	Koszty składowania ziemi i gruzu 68.8	t t	 68.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>68.800</b>
<b>2</b>		<b>ściana tylna</b>			
2.1	<b>KNR 4-01 0349-0200</b>	Rozebranie ścian, filarów, kolumn wykonanych z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej - studzienka okienka piwnicznego 0.95	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 0.950	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.950</b>
2.2	<b>KNR 4-01 0212-0100</b>	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 10 cm - płyty studzienek okienek piwnicznych 0.1	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 0.100	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.100</b>
2.3	<b>KNR 2-31 0501-0700</b>	Chodniki z kostki kamiennej nieregularnej o wysokości 10 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową - demontaż i montaż Krotność = 1.5 1.6	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.600</b>
2.4	<b>KNR 4-01 0811-0700</b>	Rozebranie płytek na zaprawie cementowej 0.7	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 0.700	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.700</b>
2.5	<b>KNR 4-01 0102-0200</b>	Wykopy wysokoprzestrzenne nieumocnione o szerokości dna i głębokości do 1,5 m w gruncie suchym lub wilgotnym. Kategoria gruntu III 17.3	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 17.300	
				<b>RAZEM</b>	<b>17.300</b>
2.6	<b>KNR 4-01 0107-0100</b>	Umocnienie, odeskowanie wykopów wąskoprzestrzennych o szerokości do 1,5 m na głębokość do 3 m 16	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 16.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.000</b>
2.7	<b>KNR-I 0-23 2611-0100</b>	Przygotowanie starego podłoża poprzez oczyszczenie mechaniczne i zmycie z resztek ziemi 16	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 16.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.000</b>
2.8	<b>KNR 4-01 0728-0200</b>	Uzupełnienie tynków zewnętrznych cementowych kat. III ścian, loggii, balkonów, podłogę z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów, w jednym miejscu do 2 m <sup>2</sup> 16	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 16.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.000</b>
2.9	<b>KNR 2-02 0603-0100</b>	Isolacje przeciwwilgociowe powłokowe, pionowe, z emulsji asfaltowej. Pierwsza warstwa - dysperbit	m <sup>2</sup>		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		16	m <sup>2</sup>	16.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.000</b>
2.10	<b>KNR 2-02 0603-0200</b>	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe, pionowe, Dysperbit. Każda następna warstwa.	m <sup>2</sup>		
		16	m <sup>2</sup>	16.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.000</b>
2.11	<b>KNNR-W 3 0207-0100</b>	Izolacje z folii kubełkowej bez gruntowania powierzchni	m <sup>2</sup>		
		17.4	m <sup>2</sup>	17.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>17.400</b>
2.12	<b>KNR 2-02 0203-0100</b>	Stopy fundamentowe betonowe o objętości do 0,5 m <sup>3</sup> -stopa pod studzienkę okienka piwnicznego - 1szt	m <sup>3</sup>		
		0.1	m <sup>3</sup>	0.100	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.100</b>
2.13	<b>KNR 4-01 0306-0301</b>	Przymurowanie ścianek z cegieł do ościeży lub powierzchni ścian na zaprawie cementowo-wapiennej /wapno gaszone/, grubość ścianki 1 cegła - studzienka okienka piwnicznego cegła klinkierowa	m <sup>2</sup>		
				<b>RAZEM</b>	<b>0.000</b>
2.14	<b>KNR 4-01 0322-0500</b>	Obsadzenie ram, wycieraczek, krat i wyspów stalowych o powierzchni do 1,0 m <sup>2</sup>	szt.		
		1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
2.15	<b>KNR 4-01 0105-0200</b>	Zasypanie wykopów z przetrzutem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gruncie kategorii III	m <sup>3</sup>		
		16.3	m <sup>3</sup>	16.300	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.300</b>
2.16	<b>KNNR 1 0318-0300</b>	Zасыpywanie wykopów szerokości 0,8 - 2,5 m o ścianach pionowych. Głębokość wykopu do 3,0 m, kłincem - podbudowa pod płytę studzienki okienka piwnicznego	m <sup>3</sup>		
		1	m <sup>3</sup>	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
2.17	<b>KNR 2-01 0236-0100</b>	Zagęszczenie nasypów ubijkami mechanicznymi. Grunt sypki kategorii I-III (B.I.nr 8/96)	m <sup>3</sup>		
		16.3	m <sup>3</sup>	16.300	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.300</b>
2.18	<b>KNR 4-01 0108-0600</b>	Wywóz ziemi i gruzu samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km. Kategoria gruntu III	m <sup>3</sup>		
		2.05	m <sup>3</sup>	2.050	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.050</b>
2.19	<b>KNR 4-01 0108-0800</b>	Wywóz ziemi i gruzu samochodami samowyładowczymi na każdy następny 1 km	m <sup>3</sup>		
		Krotność = 8			
		2.05	m <sup>3</sup>	2.050	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.050</b>
2.20	<b>KNR 4-01 0108-0800</b>	Koszty składowania ziemi i gruzu	t		
		3.7	t	3.700	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.700</b>