

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR-W 4-01 0512-01 analogia	Rozebranie pokrycia z płyt bitumicznych falistych  0.7*4.6+0.7*7.6	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  8.540	  8.540
2	KNR 2-02 0360-02 analogia	Demontaż płyt żelbetowych dł 4,40 wys. 0.525 m Krotność = 0.5  16	elem.  elem.	  16.000	  16.000
3	KNR 4-01 0102-01 analogia	Wykopy wąskoprzestrzenne, nieumocnione o szerokości dna do 1.5 m i głębokości do 1.5 m w gruncie kat. I-II  4.5+4.5	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  9.000	  9.000
4	KNR 2-01 0215-03 analogia	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsiębiornymi 0.25 m <sup>3</sup> na odkład w gruncie kat. I-II - usunięcie kruszywa  6.88+8.63+6.04	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  21.550	  21.550
5	kalk. własna	Rozebranie elementów drewnianych przysłony z krawędziaków 14x14x200 cm  20	szt.  szt.	  20.000	  20.000
6	KNR 2-02 0306-02 analogia	Montaż płyt żelbetowych pionowych na słupach; wysokość elementu 0,52 m m; długość elementu ponad 4,40 m  16	elem.  elem.	  16.000	  16.000
7	KNR-W 4-01 1305-03	Przecinanie poprzeczne palnikiem ceowników i dwuteowników o wysokości ponad 140 mm 12+12	szt.  szt.	  24.000	  24.000
8	Analiza własna	Profilowanie kształtowników stalowych grubościennych  4.67*4+0.65*6	m  m	  22.580	  22.580
9	KNR 4-01 1304-02	Spawanie czołowe belek stalowych dwuteowych o wysokości ponad 160 mm 12+12	szt.  szt.	  24.000	  24.000
10	KNR 7-12 0101-01	Czyszczenie przez szcietkowanie ręczne do trzeciego stopnia czystości konstrukcji pełnościennych (stan wyjściowy powierzchni B) 13.68+13.68	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  27.360	  27.360
11	KNR 7-12 0201-01	Malowanie pędzlem farbami do gruntowania miniowymi konstrukcji pełnościennych 13.68+13.68	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  27.360	  27.360
12	KNR 7-12 0213-01	Malowanie pędzlem emaliami chlorokauczukowymi konstrukcji pełnościennych 13.68+13.68	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  27.360	  27.360
13	KNR 4-01 0402-04 analogia	Wymiana jednostronnego odeskowania ścian z desek profilowanych o grubości 50 mm  4.1*4.67+0.65*4.1+1.8*0.65+0.21*4.67*3+0.21*0.65*4+0.42*0.5+0.5*0.21*4+4.1*4.67+0.65*4.1+1.8*0.65+0.21*4.67*3+0.21*0.65*4+0.42*0.5+0.5*0.21*4+2.0*3.0+0.65*2*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  62.800	  62.800
14	KNR 4-01 0414-08	Wymiana łączenia dachu pod pokrycie płytami azbestowo-cementowymi o odstępie łat ponad 20 cm 0.7*4.6+0.7*7.6	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  8.540	  8.540
15	KNR 4-01 0105-01	Zasypanie wykopów ziemią z ukopów z przerzutem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gruncie kat. I-II 4.5+4.5	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  9.000	  9.000
16	KNR-W 4-01 1303-01	Wykonanie i montaż ściągów  36+36	kg  kg	  72.000	  72.000
17	KNR 2-05 0208-05	Konstrukcje podparć, zawieszń i osłon o masie elementu do 250 kg  0.36	t  t	  0.360	  0.360

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
18	KNR-W 4-01 0424-01 analogia	Umocowanie bali drewnianych o grubości 6 cm, szerokości 23 cm na przesłonie dwuteowników stalowych pionowych - pogrubienie do 18 cm  0.87*23	m  m	  20.010	  20.010
19	KNR 2-01 0215-01	Zasypanie przesłony żwirem o średnicy 2-5 mm  8.63+8.63+4.29	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  21.550	  21.550
20	KNR 4-01 0627-03 analogia	Dwukrotna impregnacja powłokowa desek metodą smarowania impregnatem koloryzującym na rozpuszczalnikach organicznych np ALTAX  4.1*4.67+0.65*4.1+1.8*0.65+0.21*4.67*3+0.21*0.65*4+0.42*0.5+0.5*0.21*4+(0.87+0.18+0.18)*23+2.0*0.14*4*10+4.1*4.67+0.65*4.1+1.8*0.65+0.21*4.67*3+0.21*0.65*4+0.42*0.5+0.5*0.21*4+3*2*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  105.690	  105.690
21	kalk. własna	Montaż elementów drewnianych przysłony z krawędziaków 14x14x200 cm - materiał z demontażu 10	szt  szt	  10.000	  10.000
22	KNR-W 4-01 0511-01 analogia	Pokrycie z płyt bitumicznych falistych - uzupełnienie  0.7*4.6+0.7*7.6	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  8.540	  8.540
				RAZEM	8.540