

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Konstrukcja wsporcza			
1 d.1	analiza własna	Wydzielenie i zabezpieczenie (trakcja tramwajowa, ruch samochodowy, ruch pieszny) miejsca ustawienia dźwigu do montażu i wynikające z tego opłaty miejscowe 1	kpl. kpl.	 1,000	 1,000
2 d.1	KNNR 2 1501-01	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 20 m 8,00*15,00	m ² m ²	 120,000	 120,000
3 d.1	KNNR 2 1505-01	Oslony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych 8,00*15,00	m ² m ²	 120,000	 120,000
4 d.1	KNNR 2 1506-01 z sz.5.2.	Instalacje odgromowe rusztowań zewnętrznych przysięciennych o wysokości do 20 m - nowy uziom sztuczny 8,00*15,00	m ² m ²	 120,000	 120,000
5 d.1	KNR 4-01 0346-03	Wykucie gniazd o głębokości 1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej dla belek stalowych 3	gniazd. gniazd.	 3,000	 3,000
6 d.1	KNR 4-01 0203-02 z sz. 2.6. 9905-01	Poduszka betonowa Beton zwykły C12/15 (B-15) 0,24*0,24*0,24*3	m ³ m ³	 0,041	 0,041
7 d.1	KNNR 7 0209-07	Wykonanie i montaż konstrukcji wsporczych centrali (wg rysunku K.01) 1089,29	kg kg	 1 089,290	 1 089,290
8 d.1	KNR DC-03 0106-03	Mocowanie elementów za pomocą kotew chemicznych iniekcyjnych i prętów gwintowanych ze stali nierdzewnej do podłoża z cegły pełnej 4	szt. szt.	 4,000	 4,000
9 d.1	KNNR 7 0202-05	Pokrycia pomostów kratami pomostowymi 7,60*2,80*25,70	kg kg	 546,896	 546,896
10 d.1	KNNR 7 0904-02	Dwukrotne malowanie zmontowanych, zabezpieczonych farbą podkładową konstrukcji stalowych wsporczych centrali 1089,29	kg kg	 1 089,290	 1 089,290
11 d.1	KNR 4-01 0206-04	Zabetonowanie otworów w ścianach - zaprawa szybkowiążąca 3	szt. szt.	 3,000	 3,000
12 d.1	KNR 4-01 0723-01	Uzupełnienie podkładów pod tynki zewnętrzne 0,50*0,50*3	m ² m ²	 0,750	 0,750
13 d.1	KNR 4-01 0730-01	Uzupełnienie tynków zewnętrznych 0,50*0,50*3	m ² m ²	 0,750	 0,750
14 d.1	KNR 4-01 1204-03	Dwukrotne malowanie farbami elewacji 0,50*0,50*3	m ² m ²	 0,750	 0,750
15 d.1	KNR 2-02 r. 16 z sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 1 (poz.:5,6,7,8,10,11,12,13,14)	m-g		
16 d.1	KNR 4-01 0108-09 0108-10	Wywiezienie i utylizacja gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 15 km 0,24*0,24*0,24*3+0,02*0,24*0,24*3	m ³ m ³	 0,045	 0,045
				RAZEM	95,076
					0,045