

Uwaga! Zamiast rusztowań można stosować wyżki/wysięgniki koszowe.  
W przypadku prac wykonywanych na słupach można zrezygnować z nich całkowicie.

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>1. Wykonanie robót antykorozyjnych słupów typu S12, S12a; H=9,2m</b>			
1 d.1	KNP 02 0329-01.01 analogia	Montaż rusztowań ramowych o wys. do 10 m z pomostami roboczymi na kondygnacjach	m2		
		(2 * 9,2 * 3)	m2	55,200	
				RAZEM	<b>55,200</b>
2 d.1	KNP 02 0329-03.01	Demontaż rusztowań ramowych o wys. do 10 m z pomostami zasłanymi do wszystkich kondygnacji	m2		
		(2 * 9,2 * 3)	m2	55,200	
				RAZEM	<b>55,200</b>
3 d.1	KNP 02 0329-01.02 analogia	Montaż rusztowań ramowych o wys. do 16 m z pomostami roboczymi na kondygnacjach	m2		
		(2 * 9,2 * 1)	m2	18,400	
				RAZEM	<b>18,400</b>
4 d.1	KNP 02 0329-03.02	Demontaż rusztowań ramowych o wys. do 16 m z pomostami zasłanymi do wszystkich kondygnacji	m2		
		(2 * 9,2 * 1)	m2	18,400	
				RAZEM	<b>18,400</b>
5 d.1	KNR-W 7-12 0101-02 9901-12 z.o.3.2. 9905-3 - oczyszczenie do kl. II/I powierzchni o III stopniu zniszczenia 9902-2	Czyszczenie przez szcietkowanie ręczne do trzeciego stopnia czystości konstrukcji kratowych (stan wyjściowy powierzchni B) - w budowlach na wys. 8-15 m - robota z drabin lub rusztowań przestawnych - słupy linii energetycznych dwutorowych.	m2		
		(29,13 * 4) * 0,12	m2	13,982	
				RAZEM	<b>13,982</b>
6 d.1	KNR-W 7-12 0103-02 9901-12 z.o.3.2. 9905-3 - oczyszczenie do kl. II/I powierzchni o III stopniu zniszczenia 9902-2	Czyszczenie przez szcietkowanie mechaniczne do drugiego stopnia czystości konstrukcji kratowych (stan wyjściowy powierzchni B) - w budowlach na wys. 8-15 m - robota z drabin lub rusztowań przestawnych - słupy linii energetycznych dwutorowych.	m2		
		(29,13 * 4) * 0,88	m2	102,538	
				RAZEM	<b>102,538</b>
7 d.1	KNR-W 7-12 0105-02 9901-12 z.o.3.2. 9905-1 - oczyszczenie do kl. III powierzchni o I stopniu zniszczenia 9902-2	Odtłuszczenie konstrukcji kratowych - w budowlach na wys. 8-15 m - robota z drabin lub rusztowań przestawnych - słupy linii energetycznych dwutorowych.	m2		
		(29,13 * 4)	m2	116,520	
				RAZEM	<b>116,520</b>
8 d.1	KNR-W 7-12 0211-02 9901-12 z.o.3.2. 9902-2	Malowanie pędzlem farbami nawierzchniowymi i emaliami epoksydowymi konstrukcji kratowych w budowlach na wys. 8-15 m - robota z drabin lub rusztowań przestawnych - słupy linii energetycznych dwutorowych - ZAPRAWKOWANIE.	m2		
		(29,13 * 4) * 0,7	m2	81,564	
				RAZEM	<b>81,564</b>

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
9 d.1	KNR-W 7-12 0211-02 9901-12 z.o.3.2. 9902-2	Malowanie pędzlem farbami nawierzchniowymi i emaliami epoksydowymi konstrukcji kratowych w budowlach na wys. 8-15 m - robota z drabin lub rusztowań przestawnych - słupy linii energetycznych dwutorowych -POWŁOKA GRUNTOWA.	m2		
		(29,13 * 4)	m2	116,520	
				RAZEM	116,520
10 d.1	KNR-W 7-12 0211-02 9901-12 z.o.3.2. 9902-2	Malowanie pędzlem farbami nawierzchniowymi i emaliami epoksydowymi konstrukcji kratowych w budowlach na wys. 8-15 m - robota z drabin lub rusztowań przestawnych - słupy linii energetycznych dwutorowych -POWŁOKA MIĘDZYWARSTWOWA.	m2		
		(29,13 * 4)	m2	116,520	
				RAZEM	116,520
11 d.1	KNR-W 7-12 0211-02 9901-12 z.o.3.2. 9902-2	Malowanie pędzlem farbami nawierzchniowymi i emaliami epoksydowymi konstrukcji kratowych w budowlach na wys. 8-15 m - robota z drabin lub rusztowań przestawnych - słupy linii energetycznych dwutorowych -POWŁOKA NAWIERZCHNIOWA.	m2		
		(29,13 * 4)	m2	116,520	
				RAZEM	116,520
12 d.1	KNR 2-02 r.16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań (pozycje: 1, 2, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11)			
2		<b>2.Wykonanie robót antykorozyjnych słupa typu S13; H=7,0m.</b>			
13 d.2	KNP 02 0329-01.01 analogia	Montaż rusztowań ramowych o wys. do 10 m z pomostami roboczymi na kondygnacjach	m2		
		(2 * 7 * 2)	m2	28,000	
				RAZEM	28,000
14 d.2	KNP 02 0329-03.01	Demontaż rusztowań ramowych o wys. do 10 m z pomostami zasłanymi do wszystkich kondygnacji	m2		
		(2 * 7 * 2)	m2	28,000	
				RAZEM	28,000
15 d.2	KNR-W 7-12 0101-02 9901-12 z.o.3.2. 9905-3 - oczyszczenie do kl. II/I powierzchni o III stopniu zniszczenia 9902-2	Czyszczenie przez szcietkowanie ręczne do trzeciego stopnia czystości konstrukcji kratowych (stan wyjściowy powierzchni B) - w budowlach na wys. 8-15 m - robota z drabin lub rusztowań przestawnych - słupy linii energetycznych dwutorowych.	m2		
		(22,11 * 2) * 0,12	m2	5,306	
				RAZEM	5,306
16 d.2	KNR-W 7-12 0103-02 9901-12 z.o.3.2. 9905-3 - oczyszczenie do kl. II/I powierzchni o III stopniu zniszczenia 9902-2	Czyszczenie przez szcietkowanie mechaniczne do drugiego stopnia czystości konstrukcji kratowych (stan wyjściowy powierzchni B) - w budowlach na wys. 8-15 m - robota z drabin lub rusztowań przestawnych - słupy linii energetycznych dwutorowych.	m2		
		(22,11 * 2) * 0,88	m2	38,914	
				RAZEM	38,914

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
17 d.2	KNR-W 7-12 0105-02 9901-12 z.o.3.2. 9905-1 - oczyszczenie do kl. III powierzchni o I stopniu zniszczenia 9902-2	Odtłuszczenie konstrukcji kratowych - w budowlach na wys. 8-15 m - robota z drabin lub rusztowań przestawnych - słupy linii energetycznych dwutorowych.	m2		
		(22,11 * 2)	m2	44,220	
				RAZEM	<b>44,220</b>
18 d.2	KNR-W 7-12 0211-02 9901-12 z.o.3.2. 9902-2	Malowanie pędzlem farbami nawierzchniowymi i emaliami epoksydowymi konstrukcji kratowych w budowlach na wys. 8-15 m - robota z drabin lub rusztowań przestawnych - słupy linii energetycznych dwutorowych - ZAPRAWKOWANIE.	m2		
		(22,11 * 2) * 0,7	m2	30,954	
				RAZEM	<b>30,954</b>
19 d.2	KNR-W 7-12 0211-02 9901-12 z.o.3.2. 9902-2	Malowanie pędzlem farbami nawierzchniowymi i emaliami epoksydowymi konstrukcji kratowych w budowlach na wys. 8-15 m - robota z drabin lub rusztowań przestawnych - słupy linii energetycznych dwutorowych -POWŁOKA GRUNTOWA.	m2		
		(22,11 * 2)	m2	44,220	
				RAZEM	<b>44,220</b>
20 d.2	KNR-W 7-12 0211-02 9901-12 z.o.3.2. 9902-2	Malowanie pędzlem farbami nawierzchniowymi i emaliami epoksydowymi konstrukcji kratowych w budowlach na wys. 8-15 m - robota z drabin lub rusztowań przestawnych - słupy linii energetycznych dwutorowych -POWŁOKA MIĘDZYWARSTWOWA.	m2		
		(22,11 * 2)	m2	44,220	
				RAZEM	<b>44,220</b>
21 d.2	KNR-W 7-12 0211-02 9901-12 z.o.3.2. 9902-2	Malowanie pędzlem farbami nawierzchniowymi i emaliami epoksydowymi konstrukcji kratowych w budowlach na wys. 8-15 m - robota z drabin lub rusztowań przestawnych - słupy linii energetycznych dwutorowych -POWŁOKA NAWIERZCHNIOWA.	m2		
		(22,11 * 2)	m2	44,220	
				RAZEM	<b>44,220</b>
22 d.2	KNR 2-02 r.16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań (pozycje: 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21)			
<b>3</b>		<b>3. Wykonanie robót antykorozyjnych słupów typu S11, S11a, S14, S15, S16 , H=9,2m</b>			
23 d.3	KNP 02 0329-01.01 analogia	Montaż rusztowań ramowych o wys. do 10 m z pomostami roboczymi na kondygnacjach	m2		
		(2 * 9,2 * 2)	m2	36,800	
				RAZEM	<b>36,800</b>
24 d.3	KNP 02 0329-03.01	Demontaż rusztowań ramowych o wys. do 10 m z pomostami zasłanymi do wszystkich kondygnacji	m2		
		(2 * 9,2 * 2)	m2	36,800	
				RAZEM	<b>36,800</b>
25 d.3	KNP 02 0329-01.02 analogia	Montaż rusztowań ramowych o wys. do 16 m z pomostami roboczymi na kondygnacjach	m2		
		(2 * 9,2 * 1)	m2	18,400	
				RAZEM	<b>18,400</b>
26 d.3	KNP 02 0329-03.02	Demontaż rusztowań ramowych o wys. do 16 m z pomostami zasłanymi do wszystkich kondygnacji	m2		
		(2 * 9,2 * 1)	m2	18,400	
				RAZEM	<b>18,400</b>

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
27 d.3	KNR-W 7-12 0101-02 9901-12 z.o.3.2. 9905-3 - oczyszczenie do kl. II/I powierzchni o III stopniu zniszczenia 9902-2	Czyszczenie przez szcietkowanie ręczne do trzeciego stopnia czystości konstrukcji kratowych (stan wyjściowy powierzchni B) - w budowlach na wys. 8-15 m - robota z drabin lub rusztowań przestawnych - słupy linii energetycznych dwutorowych.	m2		
		(34,00 * 3) * 0,12	m2	12,240	
				RAZEM	12,240
28 d.3	KNR-W 7-12 0103-02 9901-12 z.o.3.2. 9905-3 - oczyszczenie do kl. II/I powierzchni o III stopniu zniszczenia 9902-2	Czyszczenie przez szcietkowanie mechaniczne do drugiego stopnia czystości konstrukcji kratowych (stan wyjściowy powierzchni B) - w budowlach na wys. 8-15 m - robota z drabin lub rusztowań przestawnych - słupy linii energetycznych dwutorowych.	m2		
		(34,00 * 3) * 0,88	m2	89,760	
				RAZEM	89,760
29 d.3	KNR-W 7-12 0105-02 9901-12 z.o.3.2. 9905-1 - oczyszczenie do kl. III powierzchni o I stopniu zniszczenia 9902-2	Odtłuszczanie konstrukcji kratowych - w budowlach na wys. 8-15 m - robota z drabin lub rusztowań przestawnych - słupy linii energetycznych dwutorowych.	m2		
		(34,00 * 3)	m2	102,000	
				RAZEM	102,000
30 d.3	KNR-W 7-12 0211-02 9901-12 z.o.3.2. 9902-2	Malowanie pędzlem farbami nawierzchniowymi i emaliami epoksydowymi konstrukcji kratowych w budowlach na wys. 8-15 m - robota z drabin lub rusztowań przestawnych - słupy linii energetycznych dwutorowych - ZAPRAWKOWANIE.	m2		
		(34,00 * 3) * 0,7	m2	71,400	
				RAZEM	71,400
31 d.3	KNR-W 7-12 0211-02 9901-12 z.o.3.2. 9902-2	Malowanie pędzlem farbami nawierzchniowymi i emaliami epoksydowymi konstrukcji kratowych w budowlach na wys. 8-15 m - robota z drabin lub rusztowań przestawnych - słupy linii energetycznych dwutorowych -POWŁOKA GRUNTOWA.	m2		
		(34,00 * 3)	m2	102,000	
				RAZEM	102,000
32 d.3	KNR-W 7-12 0211-02 9901-12 z.o.3.2. 9902-2	Malowanie pędzlem farbami nawierzchniowymi i emaliami epoksydowymi konstrukcji kratowych w budowlach na wys. 8-15 m - robota z drabin lub rusztowań przestawnych - słupy linii energetycznych dwutorowych -POWŁOKA MIĘDZYWARSTWOWA.	m2		
		(34,00 * 3)	m2	102,000	
				RAZEM	102,000
33 d.3	KNR-W 7-12 0211-02 9901-12 z.o.3.2. 9902-2	Malowanie pędzlem farbami nawierzchniowymi i emaliami epoksydowymi konstrukcji kratowych w budowlach na wys. 8-15 m - robota z drabin lub rusztowań przestawnych - słupy linii energetycznych dwutorowych -POWŁOKA NAWIERZCHNIOWA.	m2		
		(34,00 * 3)	m2	102,000	
				RAZEM	102,000

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
34 d.3	KNR 2-02 r.16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań (pozycje: 23, 24, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33)			
<b>4</b>		<b>4. Wykonanie robót antykorozyjnych poprzeczników</b>			
35 d.4	KNP 02 0329-01.01 analogia	Montaż rusztowań ramowych o wys. do 10 m z pomostami roboczymi na kondygnacjach	m2		
		(8 * 9,2 * 6)	m2	441,600	
				RAZEM	<b>441,600</b>
36 d.4	KNP 02 0329-03.01	Demontaż rusztowań ramowych o wys. do 10 m z pomostami zasłanymi do wszystkich kondygnacji	m2		
		(8 * 9,2 * 6)	m2	441,600	
				RAZEM	<b>441,600</b>
37 d.4	KNR-W 7-12 0101-02 9901-12 z.o.3.2. 9905-3 - oczyszczenie do kl. II/I powierzchni o III stopniu zniszczenia 9902-2	Czyszczenie przez szrotkowanie ręczne do trzeciego stopnia czystości konstrukcji kratowych (stan wyjściowy powierzchni B) - w budowlach na wys. 8-15 m - robota z drabin lub rusztowań przestawnych - słupy linii energetycznych dwutorowych.	m2		
		(24,39 * 6) * 0,12	m2	17,561	
				RAZEM	<b>17,561</b>
38 d.4	KNR-W 7-12 0103-02 9901-12 z.o.3.2. 9905-3 - oczyszczenie do kl. II/I powierzchni o III stopniu zniszczenia 9902-2	Czyszczenie przez szrotkowanie mechaniczne do drugiego stopnia czystości konstrukcji kratowych (stan wyjściowy powierzchni B) - w budowlach na wys. 8-15 m - robota z drabin lub rusztowań przestawnych - słupy linii energetycznych dwutorowych.	m2		
		(24,39 * 6) * 0,88	m2	128,779	
				RAZEM	<b>128,779</b>
39 d.4	KNR-W 7-12 0105-02 9901-12 z.o.3.2. 9905-1 - oczyszczenie do kl. III powierzchni o I stopniu zniszczenia 9902-2	Odtłuszczanie konstrukcji kratowych - w budowlach na wys. 8-15 m - robota z drabin lub rusztowań przestawnych - słupy linii energetycznych dwutorowych.	m2		
		(24,39 * 6)	m2	146,340	
				RAZEM	<b>146,340</b>
40 d.4	KNR-W 7-12 0211-02 9901-12 z.o.3.2. 9902-2	Malowanie pędzlem farbami nawierzchniowymi i emaliami epoksydowymi konstrukcji kratowych w budowlach na wys. 8-15 m - robota z drabin lub rusztowań przestawnych - słupy linii energetycznych dwutorowych - ZAPRAWKOWANIE.	m2		
		(24,39 * 6) * 0,7	m2	102,438	
				RAZEM	<b>102,438</b>
41 d.4	KNR-W 7-12 0211-02 9901-12 z.o.3.2. 9902-2	Malowanie pędzlem farbami nawierzchniowymi i emaliami epoksydowymi konstrukcji kratowych w budowlach na wys. 8-15 m - robota z drabin lub rusztowań przestawnych - słupy linii energetycznych dwutorowych - POWŁOKA GRUNTOWA.	m2		
		(24,39 * 6)	m2	146,340	
				RAZEM	<b>146,340</b>

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
42 d.4	KNR-W 7-12 0211-02 9901-12 z.o.3.2. 9902-2	Malowanie pędzlem farbami nawierzchniowymi i emaliami epoksydowymi konstrukcji kratowych w budowlach na wys. 8-15 m - robota z drabin lub rusztowań przestawnych - słupy linii energetycznych dwutorowych -POWŁOKA MIĘDZYWARSTWOWA.	m2		
		(24,39 * 6)	m2	146,340	
				RAZEM	146,340
43 d.4	KNR-W 7-12 0211-02 9901-12 z.o.3.2. 9902-2	Malowanie pędzlem farbami nawierzchniowymi i emaliami epoksydowymi konstrukcji kratowych w budowlach na wys. 8-15 m - robota z drabin lub rusztowań przestawnych - słupy linii energetycznych dwutorowych -POWŁOKA NAWIERZCHNIOWA.	m2		
		(24,39 * 6)	m2	146,340	
				RAZEM	146,340
44 d.4	KNR 2-02 r.16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań (pozycje: 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43)			
5		<b>5 Wymiana śrub M30</b>			
45 d.5	KNR 4-06 0116-02 analogia	Zdejmowanie śrub konstrukcyjnych M30.	szt.		
		24	szt.	24,000	
				RAZEM	24,000
46 d.5	KNR 4-06 0113-01 analogia	Analogia. Skręcanie połączeń śrubami o śr. M30.	szt.		
		24	szt.	24,000	
				RAZEM	24,000
47 d.5	KNR 2-02 r.16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań (pozycje: 45, 46)			
6		<b>6. Wymiana śrub M24</b>			
48 d.6	KNR 4-06 0116-02 analogia	Zdejmowanie śrub konstrukcyjnych M24.	szt.		
		144	szt.	144,000	
				RAZEM	144,000
49 d.6	KNR 4-06 0113-02 analogia	Skręcanie połączeń śrubami o śr. M24.	szt.		
		144	szt.	144,000	
				RAZEM	144,000
50 d.6	KNR 2-02 r.16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań (pozycje: 48, 49)			
7		<b>7. Wykonanie robót antykorozyjnych wieżyczek odgromowych</b>			
51 d.7	KNP 02 0329-01.02 analogia	Montaż rusztowań ramowych o wys. do 16 m z pomostami roboczymi na kondygnacjach	m2		
		(2 * 4 * 2)	m2	16,000	
				RAZEM	16,000
52 d.7	KNP 02 0329-03.02	Demontaż rusztowań ramowych o wys. do 16 m z pomostami zasłanymi do wszystkich kondygnacji	m2		
		(2 * 4 * 2)	m2	16,000	
				RAZEM	16,000
53 d.7	KNR-W 7-12 0101-02 9901-12 z.o.3.2. 9905-3 - oczyszczenie do kl. II/I powierzchni o III stopniu zniszczenia 9902-2	Czyszczenie przez szcietkowanie ręczne do trzeciego stopnia czystości konstrukcji kratowych (stan wyjściowy powierzchni B) - w budowlach na wys. 8-15 m - robota z drabin lub rusztowań przestawnych - słupy linii energetycznych dwutorowych.	m2		
		(7,91 * 2) * 0,12	m2	1,898	
				RAZEM	1,898

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
54 d.7	KNR-W 7-12 0103-02 9901-12 z.o.3.2. 9905-3 - oczyszczenie do kl. II/I powierzchni o III stopniu zniszczenia 9902-2	Czyszczenie przez szcietkowanie mechaniczne do drugiego stopnia czystości konstrukcji kratowych (stan wyjściowy powierzchni B) - w budowlach na wys. 8-15 m - robota z drabin lub rusztowań przestawnych - słupy linii energetycznych dwutorowych.	m2		
		(7,91 * 2) * 0,88	m2	13,922	
				RAZEM	13,922
55 d.7	KNR-W 7-12 0105-02 9901-12 z.o.3.2. 9905-1 - oczyszczenie do kl. III powierzchni o I stopniu zniszczenia 9902-2	Odtłuszczanie konstrukcji kratowych - w budowlach na wys. 8-15 m - robota z drabin lub rusztowań przestawnych - słupy linii energetycznych dwutorowych.	m2		
		(7,91 * 2)	m2	15,820	
				RAZEM	15,820
56 d.7	KNR-W 7-12 0211-02 9901-12 z.o.3.2. 9902-2	Malowanie pędzlem farbami nawierzchniowymi i emaliami epoksydowymi konstrukcji kratowych w budowlach na wys. 8-15 m - robota z drabin lub rusztowań przestawnych - słupy linii energetycznych dwutorowych - ZAPRAWKOWANIE.	m2		
		(7,91 * 2) * 0,7	m2	11,074	
				RAZEM	11,074
57 d.7	KNR-W 7-12 0211-02 9901-12 z.o.3.2. 9902-2	Malowanie pędzlem farbami nawierzchniowymi i emaliami epoksydowymi konstrukcji kratowych w budowlach na wys. 8-15 m - robota z drabin lub rusztowań przestawnych - słupy linii energetycznych dwutorowych -POWŁOKA GRUNTOWA.	m2		
		(7,91 * 2)	m2	15,820	
				RAZEM	15,820
58 d.7	KNR-W 7-12 0211-02 9901-12 z.o.3.2. 9902-2	Malowanie pędzlem farbami nawierzchniowymi i emaliami epoksydowymi konstrukcji kratowych w budowlach na wys. 8-15 m - robota z drabin lub rusztowań przestawnych - słupy linii energetycznych dwutorowych -POWŁOKA MIĘDZYWARSTWOWA.	m2		
		(7,91 * 2)	m2	15,820	
				RAZEM	15,820
59 d.7	KNR-W 7-12 0211-02 9901-12 z.o.3.2. 9902-2	Malowanie pędzlem farbami nawierzchniowymi i emaliami epoksydowymi konstrukcji kratowych w budowlach na wys. 8-15 m - robota z drabin lub rusztowań przestawnych - słupy linii energetycznych dwutorowych -POWŁOKA NAWIERZCHNIOWA.	m2		
		(7,91 * 2)	m2	15,820	
				RAZEM	15,820
60 d.7	KNR 2-02 r.16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań (pozycje: 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59)			
8		<b>8. Wynagrodzenie za przestój</b>			
61 d.8	wycena indywidualna	Robocizna przestój	doba		
		3	doba	3,000	
				RAZEM	3,000
62 d.8	wycena indywidualna	Rusztowanie przestój	doba		
		3	doba	3,000	

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	<b>3,000</b>
<b>9</b>		<b>9. Nadzór + IBWR</b>			
63 d.9	WKI 7.730.00 wycena indywidualna	Nadzór + IBWR	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	<b>1,000</b>