

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
ZEWNETRZNA SILOWNIA					
1		OGRODZENIE			
1	kalkulacja d.1 własna	Demontaż i ponowny montaż po przeróbce przesła ogrodzeniowego (panelu)	szt		
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
2	KNR 2-01 d.1 0307-02	Roboty ziemne z przewozem gruntu taczkami na odległość do 10 m (kat.gr.III) - wykop pod fundamenty słupów ogrodzeniowych 13*0.3*0.3*0.5	m³		
			m³	0.585	
				RAZEM	0.585
3	KNR 2-02 d.1 0203-01	Stopy fundamentowe betonowe, o objętości do 0,5 m³ - ręczne układanie betonu- z jednoczesnym obetonowaniem słupa- zwiększenie normy r-g/m³ o 10% 13*0.3*0.3*0.5	m³		
			m³	0.585	
				RAZEM	0.585
4	kalkulacja d.1 własna	Montaż słupków ogrodzeniowych	szt		
		13	szt	13.000	
				RAZEM	13.000
5	kalkulacja d.1 własna	Montaż przeseł ogrodzeniowych	szt		
		10	szt	10.000	
				RAZEM	10.000
6	kalkulacja d.1 własna	Montaż furtki 1500x1000mm	szt		
		1	szt	1.000	
				RAZEM	10.000
2		MONTAŻ URZĄDZEŃ SILOWNI ZEWNĘTRZNEJ			
7	KNR 2-01 d.2 0307-02	Roboty ziemne z przewozem gruntu taczkami na odległość do 10 m (kat.gr.III)-wykopy pod fundamenty urządzeń. 5*0.8*0.6*0.7+3*0.5*0.5*0.7	m³		
			m³	2.205	
				RAZEM	2.205
8	KNR 2-02 d.2 0203-01	Stopy fundamentowe betonowe, o objętości do 0,5 m³ - ręczne układanie betonu należy zwiększyć normę r-g/m³ z uwagi na montaż kotew 5*0.8*0.6*0.7+3*0.5*0.5*0.7	m³		
			m³	2.205	
				RAZEM	2.205
9	kalkulacja d.2 własna	Montaż pylonu	szt		
		5	szt	5.000	
				RAZEM	5.000
10	kalkulacja d.2 własna	Montaż urządzenia "BIEGACZ"	szt		
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
11	kalkulacja d.2 własna	Montaż urządzenia "ORBITEK"	szt		
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
12	kalkulacja d.2 własna	Montaż urządzenia "WYCIĄG GÓRNY"	szt		
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
13	kalkulacja d.2 własna	montaż urządzenia "WYCISKANIE SIEDZĄC"	szt		
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
14	kalkulacja d.2 własna	Montaż urządzenia "WIOŚLARZ"	szt		
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
15	kalkulacja d.2 własna	Montaż urządzenia "PRASA NOŻNA"	szt		
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
16	kalkulacja d.2 własna	Montaż urządzenia "DRABINKA UNIWERSALNA"	szt		
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
17	kalkulacja d.2 własna	Montaż urządzenia "PODCIĄG NÓG"	szt		
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18	kalkulacja d.2 własna	Montaż urządzenia "ŁAWKA"	szt		
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
19	kalkulacja d.2 własna	Montaż urządzenia "PROSTOWNIK PLECÓW"	szt		
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
20	kalkulacja d.2 własna	Montaż urządzenia "TWISTER OBROTOWY"	szt		
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
21	kalkulacja d.2 własna	Montaż urządzenia "WAHADŁO"	szt		
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
3		ELEMENTY WYPOSAŻENIA TERENU			
22	KNR 2-01 d.3 0307-02	Roboty ziemne z przewozem gruntu taczakami na odległość do 10 m (kat.gr.III)-wykop pod fundamenty 0.3*0.3*0.5+0.3*0.7*0.5	m ³		
			m ³	0.150	
				RAZEM	0.150
23	KNR 2-02 d.3 0203-01	Stopy fundamentowe betonowe, o objętości do 0,5 m ³ - ręczne układanie betonu-stopy pod urządzenia. Normę-g/m ³ należy zwiększyć o 10% z uwagi na montaż słupów 0.3*0.3*0.5+0.3*0.7*0.5	m ³		
			m ³	0.150	
				RAZEM	0.150
24	kalkulacja d.3 własna	montaż tablicy	szt		
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
25	kalkulacja d.3 własna	montaż śmietnika	szt		
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
4		TRAWNIK			
26	KNR 2-21 d.4 0404-02	Wykonanie trawników parkowych siewem na gruncie kat. III bez nawożenia	ha		
		14.5*10*0.0001	ha	0.015	
				RAZEM	0.015