
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: Stacja SUW Drzewce

ADRES INWESTYCJI:

BRANŻE: Autumatyka

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

Autumatyka Damian Siebert

DATA OPRACOWANIA: 03.2023

WYKONAWCA:

INWESTOR:

STACJA SUW Drzewce

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Cechy	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR: STACJA SUW Drzewce						
1		Instalacja AU				
1 d.1	KNR 5-14 0102-01	Szafa automatyki AU	szt.			
		1	szt.		1,00	
					RAZEM	1,00
2 d.1	KNR 5-01 1308-10 analogia	Czujnik ciśnienia 4..20mA	szt.			
		9	szt.		9,00	
					RAZEM	9,00
3 d.1	KNR 5-01 1308-10 analogia	czujnik przepływu i objętości 4..20mA	szt.			
		1	szt.		1,00	
					RAZEM	1,00
4 d.1	KNR 5-01 1308-10 analogia	Czujniki poziomu wody wraz z okablowaniem systemowym	szt.			
		10	szt.		10,00	
					RAZEM	10,00
5 d.1	KNR 5-08 0401-06	Przygotowanie podłoża do zabudowania aparatów - kucie ręczne pod śruby kotwowe w podłożu z betonu - 3-4 otworach mocujących	apar at			
		2	apar at		2,00	
					RAZEM	2,00
6 d.1	KNR 5-08 0402-02	Wyłączniki serwisowe 40A/4z+1z	szt.			
		2	szt.		2,00	
					RAZEM	2,00
7 d.1	KNR 5-01 1308-10 analogia	łącznik krańcowy NO/NC	szt.			
		1	szt.		1,00	
					RAZEM	1,00
8 d.1	KNR 5-08 0110- 01+KNR 5- 08 0101-04	Rurki instalacyjne RL22 wraz z systemem mocowań	m			
		100	m		100,00	
					RAZEM	100,00
9 d.1	KNR 5-08 0110- 01+KNR 5- 08 0101-04	Peszle ochronne fi 24/20	m			
		100	m		100,00	
					RAZEM	100,00
10 d.1	KNR AT-10 0102-01	S/FTP4x2x0,5kat.6A	m kabl a			
		150	m kabl a		150,00	
					RAZEM	150,00
11 d.1	KNR AT-10 0102-01	YDYżo 5x2,5	m kabl a			
		10	m kabl a		10,00	
					RAZEM	10,00

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Cechy	Poszcz.	Razem
12 d.1	KNR AT-10 0102-01	YKYżo 5x2,5	m kabl a			
		100	m kabl a		100,00	
					RAZEM	100,00
13 d.1	KNR AT-10 0102-01	2XSLCY-J 4G4	m kabl a			
		50	m kabl a		50,00	
					RAZEM	50,00
14 d.1	KNR AT-10 0102-01	LiYCY 2x1	m kabl a			
		250	m kabl a		250,00	
					RAZEM	250,00
15 d.1	KNR AT-10 0102-01	LiYCY 7x1	m kabl a			
		30	m kabl a		30,00	
					RAZEM	30,00
16 d.1	KNR 2-01 0701-0202	Ręczne kopanie rowów dla kabli o głębokości do 0,8 m i szer. dna do 0,4 m w gruncie kat. III	m			
		50	m		50,00	
					RAZEM	50,00
17 d.1	KNR 2-01 0704-0202	Ręczne zasypywanie rowów dla kabli o głębokości do 0,6 m i szer. dna do 0,4 m w gruncie kat. III	m			
		50	m		50,00	
					RAZEM	50,00
18 d.1	KNR 5-10 0301-01	Nasypanie warstwy piasku grubości 0.1 m na dno rowu kablowego o szer.do 0.4 m	m			
		50	m		50,00	
					RAZEM	50,00
19 d.1	KNR-W 5-10 0303-01	Rura osłonowa 450N fi50	m			
		50	m		50,00	
					RAZEM	50,00
20 d.1	KNR-W 5-10 0303-01	Rura osłonowa 450N fi110	m			
		50	m		50,00	
					RAZEM	50,00
21 d.1	KNR AL-01 0502-04 analogia	Wykonanie wizualizcji technologii SUWa	szt.			
		1	szt.		1,00	
					RAZEM	1,00
22 d.1		Pomiary teletechniczne	pomi ar			
		1	pomi ar		1,00	
					RAZEM	1,00
23 d.1		Pomiary automatyki	pomi ar			
		1	pomi ar		1,00	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Cechy	Poszcz.	Razem
					RAZEM	1,00
24 d.1		Uruchomienie systemu AKPiA	pomi ar			
		1	pomi ar		1,00	
					RAZEM	1,00
2		Trasy kablowe				
25 d.2	KNR 5-08 0802-01	Mechaniczne wykonanie ślepych otworów w cegł. głęb.do 8cm i śr.do 10mm	szt.			
		60	szt.		60,00	
					RAZEM	60,00
26 d.2	KNR 5-08 0809-04	Osadzenie w podłożu kołków metalowych kotwiących M10 w gotowych ślepych otworach w ścianie	szt.			
		60	szt.		60,00	
					RAZEM	60,00
27 d.2	KNR 5-08 0701-02	Montaż na gotowym podłożu konstrukcji wsporczych przykręcanych do 1kg na ścianie (2 mocow.)	szt.			
		30	szt.		30,00	
					RAZEM	30,00
28 d.2	KNR 5-08 0705-01	Drabina kablowa D100 H50 wraz z systemem zamocowań	m			
		8	m		8,00	
					RAZEM	8,00
29 d.2	KNR 5-08 0705-02	Drabina kablowa D200 H50 wraz z systemem zamocowań	m			
		2	m		2,00	
					RAZEM	2,00
30 d.2	KNR 5-08 0705-02	Drabina kablowa samonośna D200 H50 wraz z systemem zamocowań	m			
		4	m		4,00	
					RAZEM	4,00
31 d.2	KNR 5-08 0705-07	Trasa kablowa K100 H50 wraz z systemem zamocowań	m			
		15	m		15,00	
					RAZEM	15,00
32 d.2	KNR 5-08 0705-07	Trasa kablowa K200 H50 wraz z systemem zamocowań	m			
		10	m		10,00	
					RAZEM	10,00
33 d.2	KNR 5-08 0705-10 analogia	Elementy łączeniowe	szt.			
		4	szt.		4,00	
					RAZEM	4,00