

Zestawienie materiałów

1. STACJA ST-2

LP.	OZNACZENIE	OPIS	PRDUCENT	ILOŚĆ
1		Obudowa prefabrykowanej stacji transformatorowej typu STLmb		1
2		Oprawa oświetleniowa PF-100W 230V AC		2
4		Łącznik 1-biegunowy		1
5		Gniazdo wtykowe 16A/Z nt IP44		1

ROZDZIELNICA SN

LP.	OZNACZENIE	OPIS	PRDUCENT	ILOŚĆ
	RSL	Rozdzielnica SN typu RSL 17,5kV / 630A, 25kA	Elektromontaż Lublin Sp. Z o.o.	3 pola

ROZDZIELNICA SN - POLE NR 1

LP.	OZNACZENIE	OPIS	PRDUCENT	ILOŚĆ
I	pole nr 1	pole linowe		1
1	1Q1	rozłącznik wewnętrzny typu OM-24/T/P/UD/160 z uziemnikiem dolnym 630A, 24kV;40kA (podziałka 160mm)	ZWAE	1
2		Izolator reaktancyjny		3

ROZDZIELNICA SN - POLE NR 2

LP.	OZNACZENIE	OPIS	PRDUCENT	ILOŚĆ
	pole nr 2	pole transformatorowe		1
1	2Q1	rozłącznik wewnętrzny typu OM-24/T/P/BDT/160 630A, 24kV;40kA (podziałka 160mm) +wyzwalacz elektromagnetyczny 220V AC	ZWAE	1
2		Wkładka bezpiecznikowa typu HH 10-24/50A		3

ROZDZIELNICA SN - POLE NR 3

LP.	OZNACZENIE	OPIS	PRDUCENT	ILOŚĆ
	pole nr 3	pole pomiarowe		1
1	3Q1	rozłącznik wewnętrzny typu OM-24/T/P/BDT/160 630A, 24kV;40kA (podziałka 160mm) +wyzwalacz elektromagnetyczny 220V AC	ZWAE	1
2		Wkładka bezpiecznikowa typu HH 10-24/50A		3

ROZDZIELNICA nn 0,4kV

LP.	OZNACZENIE	OPIS	PRDUCENT	ILOŚĆ
1		Rozdzielnica nn wg rys E-01 ark. 1/3 i E-06	kpl	1

Zestawienie materiałów

2. LINIE KABLOWE.

2.1 Linie kablowe SN.

Lp.	Wyszczególnienie	Typ	Producent	Jedn.	Ilość
1	Kabel (RSN Przepompownia Ścieków p.2 –ST-2 p.1)	XRUHAKXS 120/25mm² 12/20kV dł. Trasy – 8m dł. Linii kablowej - 16m łączna długość kabla 3x16=48m	Telefonika	m	48
2	Kabel (ST-2 p.2 – trafo T1) Przedłużenie	XRUHAKXS 120mm² dł. Trasy – 5m dł. Linii kablowej - 10m łączna długość kabla 3x10=30m	Telefonika	m	Istn 30
3	Kabel (ST-2 p.9 – trafo T2) Przedłużenie	XRUHAKXS 120mm² dł. Trasy – 5m dł. Linii kablowej - 10m łączna długość kabla 3x10=30m	Telefonika	m	Istn 30
4	Mufa kablowa	POLJ-24/1x70-150		kpl.	2
4	Złączka kablowa do prasowania	120	Arot	szt	6
5	Głowica kablowa	POLT-24D/1XI		kpl	4
6	Rura osłonowa	DVK 160	Arot	m	5
7	Kształtka termokurczliwa	uszczelniająca do rur fi 160		szt	2
8	Folia ostrzegawcza do oznaczenia trasy kabla	TO-ENC/50/30		m	20
9	Piasek			szt	2
10	Opaski oznacznikowe na kabel	XRUHAKXS 120/25mm² 12/20kV od RSN Przepompownia Ścieków p.2 – trafo T-1		szt	2
11	Opaski oznacznikowe na kabel	XRUHAKXS 120/25mm² 12/20kV od RSN Przepompownia Ścieków p.9 – trafo T-2		szt	2

2.2 Linie kablowe nN

Lp.	Wyszczególnienie	Typ	Producent	Jedn.	Ilość
1	Kabel	YKY 4x240mm²	Telefonika	m	36
2	Folia do oznaczenia trasy kabla	TO-ENN/50/30	Arot	m	20
3	Piasek			m ³	3,0
4	Opaski oznacznikowe na kabel	YKY 4x240 od RG nn p. nr do RSN Przepompownia Ścieków			4
5	Rura osłonowa	DVR 110	Arot	m	36
6	Kształtka termokurczliwa	uszczelniająca do rur fi 110		szt	6
7	Mufa kablowa do 240mm ²	ASMOE-81515		kpl	2