

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Oświetlenie Zasilenie w energię elektryczną przepompowni ścieków P-15 w Nowa Wieś Ostródzka					
1	KNNR 5-12 0101-01	Odtworzenie (wytyczenie) trasy linii w terenie nieprzejrystym 0.011	km		
			km	0.011	
				RAZEM	0.011
2	KNNR 5 0701-03	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. IV 3.08	m ³		
			m ³	3.080	
				RAZEM	3.080
3	KNNR 5 0703-02	Wykopy ręczne wraz z zasypaniem podkopów ziemnych nieumocnionych o długości jednostronnego podkopu do 6 m w gruncie kat. III 2.90	m ³		
			m ³	2.900	
				RAZEM	2.900
4	KNNR 5 0706-01	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0.4 m 22	m		
			m	22.000	
				RAZEM	22.000
5	KNNR 5 0707-02	Układanie kabla YKY 5x16mm w rowie kablowym ręcznie 11	m		
			m	11.000	
				RAZEM	11.000
6	KNNR 5 0202-03	Montaż szafki sterowniczej 1	szt.		
			szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
7	KNNR 5 0702-03	Zasypywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. IV 2.85	m ³		
			m ³	2.850	
				RAZEM	2.850
8	KNNR 5-12 0101-01	Odtworzenie (wytyczenie) trasy linii w terenie nieprzejrystym 0.016	km		
			km	0.016	
				RAZEM	0.016
9	KNNR 5 0701-03	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. IV 4.48	m ³		
			m ³	4.480	
				RAZEM	4.480
10	KNNR 5 0706-01	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0.4 m 32	m		
			m	32.000	
				RAZEM	32.000
11	KNNR 5 0707-02	Układanie kabla YKY 3x6mm w rowie kablowym ręcznie 16	m		
			m	16.000	
				RAZEM	16.000
12	KNNR 5 1304-01	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar) 1	szt.		
			szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
13	KNNR 5 0901-02	Montaż i stawianie słupa parkowego SP-5 1	słup		
			słup	1.000	
				RAZEM	1.000
14	KNNR 5 1302-03	Badanie linii kablowej N.N.- kabel 4-żyłowy 1	odc.		
			odc.	1.000	
				RAZEM	1.000
15	KNNR 5 1002-01	Montaż wysięgników rurowych o masie do 15 kg na słupie 1	szt.		
			szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
16	KNNR 5 1305-01	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania (pierwsza próba) 1	pró b.		
			pró b.	1.000	
				RAZEM	1.000
17	KNNR 5 1004-02	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku oprawy typu OCP/K 125W 1	szt.		
			szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
18	KNNR 5-08 8010-16	Sprawdzenie i pomiar kompletnego 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia 5	po- mia r. po- mia r.		
				5.000	