

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>Budowa elektroenergetycznej linii kablowej nN 0,23kV do celów oświetlenia ulicznego w miejscowości Zimnochy-Święchy</b>					
1					
1	KNNR 5 d.1 0724-02	Wykopy pionowe ręczne dla urządzenia przeciskowego wraz z jego zasypaniem, grunt nienawodniony, kategorii III-IV Krotność = 2 1	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	1	
				RAZEM	1
2	KNNR 5 d.1 0723-01	Przebiory mechaniczne dla rur pod obiektami, rura do Fi 100 mm (pierwsza w wiązce) -- przecisk + rura DVR50 7	m m	7	
				RAZEM	7
3	KNNR 5 d.1 0701-03	Kopanie rowów dla kabli, ręcznie, grunt kategorii IV -- wykop 0,9 x 0,4m 25	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	25	
				RAZEM	25
4	KNNR 5 d.1 0701-05	Kopanie rowów dla kabli, mechanicznie, grunt kategorii III-IV -- wykop 0,9 x 0,4 25	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	25	
				RAZEM	25
5	KNNR 5 d.1 0705-01	Ułożenie rur osłonowych PVC do Fi 140 mm -- rura osłona DVR-50 123	m m	123	
				RAZEM	123
6	KNNR 5 d.1 0713-02	Układanie kabli w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych, kabel do 1,0 kg/m -- YKY 3x6 w rurach 123	m m	123	
				RAZEM	123
7	KNNR 5 d.1 0726-09	Obróbka na sucho kabli na napięcie do 1kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych, kabel 5-żyłowy, do 16 mm <sup>2</sup> -- YKY 3x6 9	szt szt	9	
				RAZEM	9
8	KNNR 5 d.1 1415-02	Zabezpieczenie podziemnej części słupów -- malowanie fundamentów abizolem 10	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	10	
				RAZEM	10
9	KNNR 5 d.1 1001-01	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych, słup do 100 kg, stalowy o wysokości 7 m 4	szt szt	4	
				RAZEM	4
10	KNNR 5 d.1 1002-01	Montaż wysięgników rurowych i przewieszek z lin stalowych, na słupie, wysięgnik do 15 kg 4	szt szt	4	
				RAZEM	4
11	KNNR 5 d.1 1004-02	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego, na wysięgniku 4	szt szt	4	
				RAZEM	4
12	KNNR 5 d.1 1003-03	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych, wciąganych w słupy, rury osłonowe i wysięgniki, wysokość latarni do 10 m, przewody kabelkowe 4	kpl. kpl.	4	
				RAZEM	4
13	KNNR 5 d.1 0907-02	Montaż uziołów lub przewodów uziemiających, kategoria gruntu III 130	m m	130	
				RAZEM	130
14	KNNR 5 d.1 0907-05	Mechaniczne pograżanie uziołów pionowych prętowych, kategoria gruntu III Krotność = 2 7,5	m m	7,5	
				RAZEM	7,5
15	KNNR 5 d.1 0412-04	Fundamenty z żywicy poliestrowych pod rozdzielnice, grunt kategorii III, objętość fundamentu w wykopie do 0,1 m <sup>3</sup> -- fundament FTN-23 2	szt szt	2	
				RAZEM	2
16	KNNR 5 d.1 0401-04	Złącza kablowe i urządzenia samoczynnego załączania rezerwy -- montaż szafki oświetleniowej SO 1	kpl. kpl.	1	
				RAZEM	1
17	KNNR 5 d.1 1304-01	Badania i pomiary instalacji uziemiającej, piorunochronnej i skuteczności zerowania, uziemienie ochronne lub robocze, pomiar pierwszy 1	szt szt	1	
				RAZEM	1
18	KNNR 5 d.1 1304-02	Badania i pomiary instalacji uziemiającej, piorunochronnej i skuteczności zerowania, uziemienie ochronne lub robocze, pomiar każdy następny 4	szt szt	4	
				RAZEM	4

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
19 d.1	KNNR 5 1304-05	Badania i pomiary instalacji uziemiającej, piorunochronnej i skuteczności zerowania, skuteczność zerowania, pomiar pierwszy 1	szt szt	 1	 
				RAZEM	1
20 d.1	KNNR 5 1304-06	Badania i pomiary instalacji uziemiającej, piorunochronnej i skuteczności zerowania, skuteczność zerowania, pomiar każdy następny 4	szt szt	 4	 
				RAZEM	4
21 d.1	KNNR 5 1302-03	Badanie linii kablowej średniego napięcia, niskiego napięcia i sterowniczej, kabel n. n., 3-żyłowy 4	odcinek odcinek	 4	 
				RAZEM	4
22 d.1	KNNR 5 0702-02	Zasypanie rowów dla kabli, ręcznie, grunt kategorii III  25	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 25	 
				RAZEM	25
23 d.1	KNNR 5 0702-05	Zasypanie rowów dla kabli, mechanicznie, grunt kategorii III-IV  25	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 25	 
				RAZEM	25