

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	Zabezpieczenie istniejącej linii telefonicznej w związku z projektowaną przebudową drogi powiatowej nr 3771W ulica Konstytucji 3go Maja w Sierpcu		
1	Element	ORANGE POLSKA S.A.		
1.1	KNR 502/201/3	Wykonanie przepustów pod drogami i innymi przeszkodami wykopem otwartym, grunt kategorii III, przepust rurą dwudzielną hdpe 160 mm R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000	m	360
1.2	KNR 502/201/3	Wykonanie przepustów pod drogami i innymi przeszkodami wykopem otwartym, grunt kategorii III, przepust rurą dwudzielną HDPE 110 MM R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000	m	
1.3	KNR 501/120/12	Budowa ław betonowych, zbrojona, szerokość 1.10·m	m	25
1.4	KNR 501/505/4	Wymiana ram i pokryw studni, ramy studni 600x1000	szt	2
1.5	KNR 501/505/2	Wymiana ram i pokryw studni, pokrywy studni 600x1000	szt	2
1.6	KNR 501/505/5	Podwyższenie o 20·cm ramy studni 500x1000 REGULACJA WYSOKOŚCIOWA	szt	51
2	Element	Vectra Investments		
2.1	KNR 502/201/3	Wykonanie przepustów pod drogami i innymi przeszkodami wykopem otwartym, grunt kategorii III, przepust rurą dwudzielną hdpe 160 mm R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000	m	17
2.2	KNR 501/505/5	Podwyższenie o 20·cm ramy studni 500x1000 REGULACJA WYSOKOŚCIOWA	szt	2

Zestawienie robocizny

Lp.	Nazwa zawodu	J.m.	Ilość
1.	Monter telekomunikacyjnych linii kablowych II	r-g	855,4871
2.	Robotnicy grupa I	r-g	62,315
Razem (z dokładnością do zaokrągleń):			917,8021

Zestawienie materiałów

Lp.	Nazwa materiału	J.m.	Ilość
1.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego B-17.5 (mieszanka betonowa)	m3	2,475
2.	Cement portlandzki zwykły "25" bez dodatków	t	1,098
3.	Drut stalowy okrągły miękki Fi·1.0·mm	kg	2,95
4.	Oslona rurowa A 160 PS AROT do kabli, dzielona sztywna	m	377
5.	Piasek do betonów zwykłych	m3	1,42
6.	Pokrywa OCW600x1000 do studni kablowej bez wietrzników	szt	2
7.	Pręty żebrowane skośnie do zbrojenia betonu Fi·8-10·mm 18G2	kg	111,975
8.	Pręty żebrowane skośnie do zbrojenia betonu Fi·do 7·mm 18G2	kg	5
9.	Rama RC 600x1000 ciężka do studni telekomunikacyjnej	szt	2
10.	Wietrznik do studni	szt	2
11.	Woda	m3	0,55
12.	Żwir	m3	1,42

Zestawienie sprzętu

Lp.	Nazwa sprzętu	J.m.	Ilość
1.	Samochód samowyładowczy do 5·t (1)	m-g	1,24
2.	Samochód skrzyniowy do 3.5·t (Trambus) (1)	m-g	237,43
3.	Sprężarka powietrzna przewoźna spalinowa 10·m3/min (1)	m-g	49,5
Razem m-g (z dokładnością do zaokrągleń):			288,17

Zabezpieczenie istniejącej linii telefonicznej
w związku z projektowaną przebudową drogi
powiatowej nr 3771W ulica Konstytuc...