

## **Przedmiar robót 115/1/2017 Orange**

Obiekt	Sieć Orange Polska w ulicy Zygmunta Augusta w Słupsku
Rodzaj robót	USUNIĘCIE KOLIZJI Z SIECIĄ ORANGE POLSKA
Branża	TELEKOMUNIKACJA
Lokalizacja	Przebudowa ulicy Zygmunta Augusta w Słupsku
Inwestor	Miasto Słupsk, Plac Zwycięstwa 3, 76-200 Słupsk
Wykonawca	

## Tabela przedmiaru robót

Sieć Orange Polska w ulicy Zygmunta Augusta w Słupsku

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
			<b>1. Kolizja nr 1</b>		
1	KNR 5-01 0505/04		Wymiana ramy 600x1000	szt	1
2	KNR 5-01 0505/02		Wymiana pokrywy 600x1000	szt	1
			<b>2. Kolizja nr 2</b>		
3	KNR 5-01 0117/05		Likwidacja ciągów kanalizacji kablowej w gruncie kategorii III, 2-warstwowej z bloków betonowych 2-otworowych (4-otwory w ciągu)	m	1
4	ZKNR 040 0301/02		Budowa studni kablowych prefabrykowanych rozdzielczych SKR-1 w gruncie kategorii III - p/a przestawienie istniejącej studni k=1,5 do R i S	szt	1
5	KNR 5-01 0106/05		Budowa kanalizacji kablowej z rur kablowych PCW w gruncie kategorii III, 2-warstwowej, 2-rury w warstwie - przedłużenie kanalizacji kablowej rurami dwudzielnymi	m	1
			<b>3. Kolizja nr 3</b>		
6	ZKNR 040 0301/02		Budowa studni kablowych prefabrykowanych rozdzielczych SKR-1 w gruncie kategorii III - p/a przestawienie studni SK-1	szt	1
7	KNR 5-01 0614/09		Przekładanie kabla doziemnego o średnicy do 50mm w rowie kablowym wykonanym w gruncie kategorii III - kabel pierwszy - p/a przekładanie kanalizacji kablowej 1 otw	m	50
8	KNR 5-01 0614/10		Przekładanie kabla doziemnego o średnicy do 50mm w rowie kablowym wykonanym w gruncie kategorii III - każdy następny kabel - p/a przekładanie kanalizacji kablowej następny otwór (3 otw)	m	150
			<b>4. Kolizja nr 4</b>		
9	ZKNR 040 0301/02		Budowa studni kablowych prefabrykowanych rozdzielczych SKR-1 w gruncie kategorii III. k=2 do RiS budowa na czynnym ciągu kanalizacji kablowej	szt	1
10	KNR 5-01 0503/02		Mechaniczna rozbiórka studni kablowych typu SK-2 p/a k=2 do RiS	studnię	1
11	KNR 5-01 0106/02		Budowa kanalizacji kablowej z rur kablowych PCW w gruncie kategorii III, 1-warstwowej, 2-rury w warstwie - przedłużenie kanalizacji kablowej rurami dwudzielnymi	m	2
			<b>5. Kolizja nr 5</b>		
12	KNR 5-01 0306/07		Budowa (z gotowej mieszanki betonowej) gardeł dodatkowych typu SK-6, w gruncie kategorii IV) k=2 do RiS czynny ciąg kanalizacji kablowej	gardło	1
13	KNR 5-01 0503/07		Mechaniczna rozbiórka studni kablowych typu SK-6/2 k=2 do RiS czynny ciąg kanalizacji kablowej	studnię	1
14	KNR 5-01 0222/05		Budowa podziemnych obiektów ochronnych z rur stalowych z wkładką PCW pod drogami i ulicami w gruncie kategorii III, 2-warstwowych, 3-rury w warstwie p/a Budowa kanalizacji 6 otw z rur dwudzielnymi z przełożeniem do nich kabli k=2 do RiS	m	3

Spis działów przedmiaru robót

Sieć Orange Polska w ulicy Zygmunta Augusta w Słupsku

Nr	Opis
1.	Kolizja nr 1
2.	Kolizja nr 2
3.	Kolizja nr 3
4.	Kolizja nr 4
5.	Kolizja nr 5

## Zestawienie materiałów

Sieć Orange Polska w ulicy Zygmunta Augusta w Słupsku

Lp	Nazwa	Jm	Ilość	Cena	Wartość
1	Beton zwykły	m3	0,15		
2	Beton zwykły B-17,5	m3	0,2		
3	Cement	kg	0,96		
4	Cement portlandzki 25	t	0,05		
5	Drut stalowy miękki 1,0mm	kg	0,15		
6	Farba olejna	kg	0,02		
7	Lakier asfaltowy	kg	1,79		
8	Nafta	dm3	0,3		
9	Piasek	m3	0,04		
10	Pokrywa studni 1000x600 z wietrznikiem	szt	1		
11	Ramy do studni kablowych Rc 600x1000	szt	1		
12	Rura dwudzielna A120PS	m	26,16		
13	Stal zbrojeniowa 6mm	kg	2,5		
14	Studnie prefabrykowane SKR-1	kpl	1		
15	Woda	m3	0,01		
16	Żwir	m3	0,02		
	Razem				

Zestawienie sprzętu

Sieć Orange Polska w ulicy Zygmunta Augusta w Słupsku

Lp	Nazwa	Jm	Ilość	Cena	Wartość
1	Przyczepa dłuźycowa do samochodu 4,5t	m-g	1,06		
2	Samochód dostawczy 0,9t	m-g	0,03		
3	Samochód samowyladowczy 5t	m-g	32,92		
4	Samochód skrzyniowy 3,5t (Trambus)	m-g	12,16		
5	Samochód skrzyniowy 5t	m-g	14,37		
6	Sprężarka powietrza przewoźna spalinowa 10m3/min	m-g	12,72		
7	Ubijak spalinowy 50kg	m-g	24,54		
8	Żuraw samochodowy 4t	m-g	9,27		
9	Żurawik hydrauliczny do 1,2t	m-g	0,14		
	Razem		107,21		