

**PRZEDMIAR ROBÓT**  
**Rozbudowa drogi wojewódzkiej nr 221**  
**CZEŚĆ C, ODCINEK I km 26+875 – 33+130**

**BUDOWA KANAŁU TECHNOLOGICZNEGO ORAZ**  
**USUNIĘCIE KOLIZJI TELETECHNICZNYCH**

Lp.	Kod pozycji	Numer SST	Nazwa i opis pozycji	Jednostka	
				Nazwa	Ilość
1	2	3	4	5	6
	45000000		<b>ROBOTY BUDOWLANE</b>		
	45231400-9	D-01-03.04.1	<b>Budowa kanału technologicznego.</b>		
1			budowa kanalizacji KTp-1	mb	362,00
2			budowa kanalizacji KTu-1	mb	6123,00
3			studnia kablowa SKR-2	kpl	22,00
4			studnia kablowa SKR-1	kpl	36,00
	45231400-9	D-01-03.04.	<b>Usunięcie kolizji telekomunikacyjnych.</b>		
5			budowa kanalizacji 3 otworowej z przełożeniem sieci	mb	49,00
6			budowa studni kablowej Sk-2	kpl	2,00
7			przełożenie kanalizacji 3 otworowej z przełożeniem sieci	mb	67,00
8			przestawienie studni kablowej	kpl	3,00
9			przestawienie słupków kablowych	kpl	1,00
10			wymiana wiek i pokryw studni kablowych	kpl	30,00
11			przestawienie szaf kablowych	kpl	2,00
12			przełożenie kabla optycznego na nową trasę	mb	377,00
13			przełożenie kabla miedzianego na nową trasę	mb	559,00
14			budowa linii Z-XOTKtsd 24J (w rurą HDPE 40)	mb	300,00
15			budowa linii Z-XOTKtsd 12J (w rurą HDPE 40)	mb	300,00
16			budowa linii XzTKMXpw 35x4x0,8	mb	130,00
17			budowa linii XzTKMXpw 15x4x0,5	mb	90,00
18			projektowana mufa optyczna FOSC-400-B4	kpl	2,00
19			osłona XAGA	kpl	4,00
20			przestawienie słupa telekomunikacyjnego (wymiana w razie uszkodzenia)	kpl	3,00
21			przełożenie sieci Biall-NET	kpl	1,00
22			budowa studni BIALl NET SKR-1	kpl	1,00
23			przewiert HDPE 110 z kanalizacją wtórną	mb	27,00
24			otworzenie i zamknięcie złącza optycznego z odtworzeniem spawów	kpl	1,00
25			Zabezpieczenie istniejących kabli rurami osłonowymi	mb	490,00