

Przebudowa ul. 26-Marca w Wodzisławiu Śląskim - budowa ronda - przebudowa sieci teletechnicznej

Identyfikator kosztorysu: RONDO WODZISŁAW PRZEBUDOWA SIECI
TELETECHNICZNEJ

W1 Przedmiar robót

wyk.dn: 2007-01-20 str. 1

Nr	Nazwa	Jednostka miary	Ilość
1	Roboty rozbiórkowe		
10	KNR 5-01 503-2 Mechaniczna rozbiórka studni kablowych - typ studni SK-2	studnia	2,000
20	KNR 5-01 117-1 Analogia- Demontaż kanalizacji z rur	m	95,000
2	Roboty ziemne		
30	KNR 2-01 310-3 Wykopy ciągłe lub jamiste ze skarpami o szer.dna do 1.5m,ze złożeniem urobku na odkład,kat.gruntu IV,gł.wykopu do 1.5m 1,1*1*77	m3	84,700
40	KNR 2-18 (WACETOB-na prawach norm zakładowych) 511-4 Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich o gr.25 cm- podsypka i obsypka rur piaskiem 77*1,1*0,3	m3	25,410
50	KNR 5-01 107-1 Budowa kanalizacji kablowej z rur PCW w gruncie kat.IV - liczba warstw w ciągu kanalizacji 1,liczba rur w warstwie 1,liczba otworów w ciągu kanalizacji 1- rura RHDPE 110/6,3	m	77,000
60	KNR 2-01 320-2 Zасыpywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych gł.wykopu do 1.5m,szer.0.8-1.5m,kat.gruntu III-IV 84,7-25,41	m3	59,290
70	KNR 5-01 401-3 Budowa studni kablowych prefabrykowanych rozdzielczych dwuelementowych - typ studni SKR-2,kat.gruntu IV	studnia	4,000
80	KNR 5-01 602-2 Wciąganie kabla w powłoce termoplastycznej do kanalizacji kablowej mechaniczne w otwór kanalizacji kablowej wolny,średnica wciąganego kabla do 50mm	m	85,000
90	Kalkulacja indywidualna Dostawa kabla XzTKMXpw 35x4x0,8	mb	85,000
100	KNR 5-01 1303-8 Badanie szczelności zmontowanych odcinków kabli o powłokach termoplastycznych w kanalizacji,kable o średnicy do 50mm	odcinek	3,000

----- Koniec wydruku -----