

PRZEDMIAR

Nazwa obiektu:	Przebudowa drogi gminnej relacji Borówno-Nowy Dwór, gmina Kowalewo Pomorskie	
Adres obiektu:	dz. nr 88/2, 14/2, 14/3, 5/1, 182 - obręb ewid. Borówno dz. nr 200, 186, 191, 159, 166 - obręb ewid. Nowy Dwór gm. Kowalewo Pomorskie	
Branża:	Telekomunikacja	
Stadium:	PRZEDMIAR	
Inwestor:	GMINA KOWALEWO POMORSKIE 87-410 Kowalewo Pomorskie ul. Plac Wolności 1	
Opracował:	Karol Jendrzejczak	
Data:	24.04.2017	

PRZEDMIAR

<i>Lp.</i>	<i>Podstawa</i>	<i>Opis</i>	<i>jedn.obm.</i>	<i>ilość</i>	<i>Uwagi</i>
1	Rozdział I Przebudowa Sieci Telekomunikacyjnej				
1 d.1	KNR 2-31 0802-01 analogia	Ręczne rozebranie nawierzchni z gruntu stabilizowanego różnego o grub. 10 cm	m2	327	
2 d.1	KNR 2-01 0310-02 analogia	Ręczne wykopy - przekopy kontrolne dla ustalenia lokalizacji kabli (kat.gr.III)	m3	12	
3 d.1	KNR 5-01 0102-01 analogia	Budowa rury ochronnej RHDPE 160/9,1 w gr.kat.III, 1 warstw.w ciągu kan., 1 otw.w bloku, 1 otw.w ciągu kan.	m	120.5	
4 d.1	KNR 5-01 0612-07	Układanie kabla o śr. do 15 mm w powłoce termoplast.w rowie kablow.w gr.kat.III - pierwszy	m	210	
5 d.1	KNR 5-01 0602-07 analogia	Ręczne wciąganie kabla o śr. do 30 mm do rury ochronnej w otwór wolny	m	95	
6 d.1	KNR 5-01 0602-11 analogia	Ręczne wciąganie kabla o śr. do 30 mm do rury ochronnej w otwór częściowo zajęty	m	32	
7 d.1	KNR 5-01 1005-07	Montaż złączy odgałęźnych lub równoległych zalewanych ziemnych na kablach o powłokach termoplast. do 10 parach	złącz.	6	
8 d.1	KNR 5-01 1015-01 analogia	Wykonanie odłączeń ze złączy równoległych na kablach o powłokach termoplast. o 10 parach	wyprow.	6	
9 d.1	KNR 5-01 0617-02 analogia	Odkopanie kabla ziemnego rowie w gr.kat.III	m	327	
10 d.1	KNR 5-01 0614-07 analogia	Demontaż kabli typu XzTKMXpw1x2x0.5 doziemnego o śr. do 30 mm w rowie kablowym gr.kat.III - pierwszy	m	327	
11 d.1	KNR 5-01 1310-01	Pomiary końcowe prądem stałym kabla do 10 par	odc.	6	
12 d.1	KNR 5-01 1311-01	Pomiary tłumienności skutecznej przy jednej częstotliwości kabla do 10 par	odc.	6	
13 d.1	KNR 5-01 1312-01	Pomiary tłumienności zbliżno- i zdalnoprzemnikowej przy jednej częstotliwości kabla do 10 par	odc.	6	