

Przebudowa drogi gminnej nr 675707P w miejscowości Lipka. - Budowa kanału technologicznego

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1		Budowa kanalizacji teletechnicznej			
1 d.1	KNR 501-0401-06-00	Budowa studni kablowych prefabrykowanych rozdzielczych typu SKR2 dwuelementowych w gruncie -kat. III	studnia		
		8	studnia	8,00	
				RAZEM	8,00
2 d.1	KNR 501-0106-03-00	Budowa kanalizacji kablowej z rur: - 1xHDPE 110 (SN= 14 kN/m2), - 3xHDPE 40 (SN= 64 kN/m2), - 1xHDPE 40 (SN= 64 kN/m2) z pakietem mikrorurek 7 x HDPE 10/8, w gruncie kat.III, przy 1 warstwie w ciągu kanalizacji	m		
		267	m	267,00	
				RAZEM	267,00
3 d.1	KNR 510-0303-03-00	Układanie w wykopie rur ochronnych; rury osłonowe gładkie HDPE 125/7,1 (SN= 14 kN/m2)	m		
		36	m	36,00	
				RAZEM	36,00
4 d.1	ZKNR 039-0204-04-00	Montaż wsporników kablowych dwutorowych	szt.		
		30	szt.	30,00	
				RAZEM	30,00
5 d.1	ZKNR 039-0206-06-00	Badanie szczelności zmontowanych odcinków kanalizacji wtórnej i rurociągów kablowych o długości do 2 km w ziemi, przy pomocy sprężarki, dla rur o średnicy: 40 mm	odc		
		1	odc	1,00	
				RAZEM	1,00
6 d.1	KNR 401-0108-06-00	Wywóz ziemi samochodami samowyładowczymi z załadowaniem i wyładowaniem gruntu kategorii: III	m3		
		75	m3	75,00	
				RAZEM	75,00