

\_1 Rondo Rembielin - kanał technologiczny

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		<b>Budowa kanału technologicznego</b>			
1 d.1	ZN-97/TP S. A.-040 0301-02	Budowa studni kablowych prefabrykowanych rozdzielczych SKR-1 w gruncie kategorii III	szt.		
		10	szt.	10,000	
				RAZEM	10,000
2 d.1	ZN-97/TP S. A.-040 0322-01	Montaż elementów mechanicznej ochrony przed ingerencją osób nieuprawnionych w istniejących studniach kablowych - montaż pokryw dodatkowych z listwami, rama ciężka lub podwójna lekka	szt.		
		10	szt.	10,000	
				RAZEM	10,000
3 d.1	ZN-97/TP S. A.-039 0303-11	Budowa rurociągu na głębokości 1 m w wykopie wykonanym koparkami łyżkowymi w gruncie kat. III-IV - rury w zwojach - 1 rura HDPE 40 mm w rurociągu	km		
		0,316	km	0,316	
				RAZEM	0,316
4 d.1	ZN-97/TP S. A.-039 0303-12	Budowa rurociągu na głębokości 1 m w wykopie wykonanym koparkami łyżkowymi w gruncie kat. III-IV - rury w zwojach - każda następna rura HDPE 40 mm w rurociągu	km		
		0,948	km	0,948	
				RAZEM	0,948
5 d.1	ZN-97/TP S. A.-039 0309-04	Montaż złączy skręcanych rur polietylenowych HDPE śr. 40 mm w ziemi	szt.		
		12	szt.	12,000	
				RAZEM	12,000
6 d.1	KNR 5-10 0303-03	Układanie rur ochronnych z RHDPEk-s 125/108 i RHDPEp 125/7,1 w wykopie	m		
		301	m	301,000	
				RAZEM	301,000
7 d.1	ZN-97/TP S. A.-039 0101-02	Wykonanie przepustów długości do 10 m pod drogami i torami prostoliniowo, przeciskiem hydraulicznym, z powrotnym wciąganiem rur HDPE śr. 125 mm - grunt kat. III-IV	m		
		Obmiar dodatkowy - ilość przepustów	prze- pust.		2,000
		2			
		10	m	10,000	
				RAZEM	10,000
8 d.1	ZN-97/TP S. A.-039 0101-07	Wykonanie przepustów pod drogami i torami prostoliniowo, przeciskiem hydraulicznym, z powrotnym wciąganiem rur HDPE śr. 125 mm - grunt kat. III-IV - dodatek za każdy 1 m powyżej 10	m		
		66	m	66,000	
				RAZEM	66,000
9 d.1	ZN-97/TP S. A.-039 0202-05	Ręczne wciąganie rur kanalizacji wtórnej w otwór wolny - rury śr. 40 mm w zwojach (1 szt.)	m		
		322	m	322,000	
				RAZEM	322,000
10 d.1	ZN-97/TP S. A.-039 0207-01	Uszczelnienie otworów kanalizacji pierwotnej i rurociągów uszczelkami - otwór wolny	otw.		
		78	otw.	78,000	
				RAZEM	78,000
11 d.1	ZN-97/TP S. A.-039 0206-02	Badanie szczelności odcinków kanalizacji wtórnej i rurociągów kablowych o długości do 2 km w kanalizacji śr. rur 40 mm sprężarką	odc.		
		7	odc.	7,000	
				RAZEM	7,000