

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Budowa kanalizacji Orange Polska S.A.			
1.1	ZN-97/TP S.A.-040 0103-03	Budowa kanalizacji kablowej pierwotnej z rur z tworzyw sztucznych o liczbie warstw 1; liczbie rur 3; liczbie otworów 3.	m		
		47	m	47.000	
				RAZEM	47.000
1.2	ZN-97/TP S.A.-040 0103-01	Budowa kanalizacji kablowej pierwotnej z rur z tworzyw sztucznych o liczbie warstw 1; liczbie rur 1; liczbie otworów 1.	m		
		16	m	16.000	
				RAZEM	16.000
1.3	ZN-97/TP S.A.-040 0301-07	Budowa studni kablowych prefabrykowanych rozdzielczych SKR -2 w gruncie kategorii IV.	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
1.4	ZN-97/TP S.A.-040 0301-03	Budowa studni kablowych prefabrykowanych rozdzielczych SKR -1 w gruncie kategorii IV.	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
1.5	ZN-97/TP S.A.-040 0401-02	Mechaniczna rozbiórka studni kablowych przy przebudowie rozbiórka studni SKR-2.studnia prefabrykowana	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
1.6	ZN-97/TP S.A.-040 0401-01	Mechaniczna rozbiórka studni kablowych przy przebudowie rozbiórka studni SKR-1.studnia prefabrykowana	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
2		Budowa kabla XzTKMXpw 50x4x0,5/KR2			
2.1	ZN-97/TP S.A.-040 0503-01	Wciąganie mechaniczne kabla XzTKMXpw 50x4x0,5	m		
		57	m	57.000	
				RAZEM	57.000
2.2	ZN-97/TP S.A.-040 0702-06	Montaż złączy XAGA 500 75/15-300	złącz.		
		1	złącz.	1.000	
				RAZEM	1.000
2.3	KNR 5-01 0818-06	Rozszycie kabli zakończeniowych o 100 parach na ochronnikach krosowych, łączówkach i gniezdnikach na przełącznicy	kon.ka bl. kon.ka bl.	1.000	
				RAZEM	1.000
2.4	KNR 5-01 1310-09	Pomiary końcowe prądem stałym kabla o 100 parach	odc.		
		1	odc.	1.000	
				RAZEM	1.000
2.5	KNR 5-01 1311-09	Pomiary tłumienności skutecznej przy jednej częstotliwości kabla o 100 parach	odc.		
		1	odc.	1.000	
				RAZEM	1.000
2.6	KNR 5-01 1312-09	Pomiary tłumienności zbliżno- i zdalno- i przenikowej przy jednej częstotliwości kabla o 100 parach	odc.		
		1	odc.	1.000	
				RAZEM	1.000
2.7	KNR 5-01 1313-09	Symetryzacja torów kablowych i pomiary końcowe linii kabla o 100 parach	odc.		
		1	odc.	1.000	
				RAZEM	1.000
3		Budowa kabla XzTKMXpw 50x4x0,5/KR1			
3.1	ZN-97/TP S.A.-040 0503-01	Wciąganie mechaniczne kabla XzTKMXpw 50x4x0,5	m		
		57	m	57.000	
				RAZEM	57.000
3.2	ZN-97/TP S.A.-040 0702-06	Montaż złączy XAGA 500 75/15-300	złącz.		
		1	złącz.	1.000	
				RAZEM	1.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
3.3	KNR 5-01 0818-06	Rozszycie kabli zakończeniowych o 100 parach na ochronnikach krosowych, łączówkach i gniezdnikach na przełącznicy 1	kon.ka bl. kon.ka bl.	1.000	
				RAZEM	1.000
3.4	KNR 5-01 1310-09	Pomiary końcowe prądem stałym kabla o 100 parach 1	odc. odc.	1.000	
				RAZEM	1.000
3.5	KNR 5-01 1311-09	Pomiary tłumienności skutecznej przy jednej częstotliwości kabla o 100 parach 1	odc. odc.	1.000	
				RAZEM	1.000
3.6	KNR 5-01 1312-09	Pomiary tłumienności zbliżno- i zdalnoprzenikowej przy jednej częstotliwości kabla o 100 parach 1	odc. odc.	1.000	
				RAZEM	1.000
3.7	KNR 5-01 1313-09	Symetryzacja torów kablowych i pomiary końcowe linii kabla o 100 parach 1	odc. odc.	1.000	
				RAZEM	1.000
4		Budowa kabla XzTKMXpw 50x4x0,5/KR4			
4.1	ZN-97/TP S.A.-040 0503-01	Wciąganie mechaniczne XzTKMXpw 50x4x0,5 56	m m	56.000	
				RAZEM	56.000
4.2	ZN-97/TP S.A.-040 0702-06	Montaż złączy XAGA 500 75/15-300 1	złącz. złącz.	1.000	
				RAZEM	1.000
4.3	KNR 5-01 0818-06	Rozszycie kabli zakończeniowych o 100 parach na ochronnikach krosowych, łączówkach i gniezdnikach na przełącznicy 1	kon.ka bl. kon.ka bl.	1.000	
				RAZEM	1.000
4.4	KNR 5-01 1311-09	Pomiary tłumienności skutecznej przy jednej częstotliwości kabla o 100 parach 1	odc. odc.	1.000	
				RAZEM	1.000
4.5	KNR 5-01 1310-09	Pomiary końcowe prądem stałym kabla o 100 parach 1	odc. odc.	1.000	
				RAZEM	1.000
4.6	KNR 5-01 1312-09	Pomiary tłumienności zbliżno- i zdalnoprzenikowej przy jednej częstotliwości kabla o 100 parach 1	odc. odc.	1.000	
				RAZEM	1.000
4.7	KNR 5-01 1313-09	Symetryzacja torów kablowych i pomiary końcowe linii kabla o 100 parach 1	odc. odc.	1.000	
				RAZEM	1.000
5		Budowa kabla XzTKMXpw 50x4x0,5/KR3			
5.1	ZN-97/TP S.A.-040 0503-01	Wciąganie mechaniczne XzTKMXpw 50x4x0,5 56	m m	56.000	
				RAZEM	56.000
5.2	ZN-97/TP S.A.-040 0702-06	Montaż złączy XAGA 500 75/15-300 1	złącz. złącz.	1.000	
				RAZEM	1.000
5.3	KNR 5-01 0818-06	Rozszycie kabli zakończeniowych o 100 parach na ochronnikach krosowych, łączówkach i gniezdnikach na przełącznicy 1	kon.ka bl. kon.ka bl.	1.000	
				RAZEM	1.000
5.4	KNR 5-01 1310-09	Pomiary końcowe prądem stałym kabla o 100 parach 1	odc. odc.	1.000	
				RAZEM	1.000
5.5	KNR 5-01 1310-09	Pomiary końcowe prądem stałym kabla o 100 parach	odc.		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		1	odc.	1.000	
				RAZEM	1.000
5.6	KNR 5-01 1311-09	Pomiary tłumienności skutecznej przy jednej częstotliwości kabla o 100 parach	odc.		
		1	odc.	1.000	
				RAZEM	1.000
5.7	KNR 5-01 1312-09	Pomiary tłumienności zbliżno- i zdaloprzenikowej przy jednej częstotliwości kabla o 100 parach	odc.		
		1	odc.	1.000	
				RAZEM	1.000
5.8	KNR 5-01 1313-09	Symetryzacja torów kablowych i pomiary końcowe linii kabla o 100 parach	odc.		
		1	odc.	1.000	
				RAZEM	1.000
6		Budowa kabla XzTKMXpw 5x4x0,5/R60			
6.1	ZN-97/TP S.A.-040 0503-01	Wciąganie mechaniczne kabla XzTKMXpw 5x4x0,5	m		
		57	m	57.000	
				RAZEM	57.000
6.2	ZN-97/TP S.A.-040 0702-01	Montaż złączy XAGA 500 43/8-150	złącz.		
		1	złącz.	1.000	
				RAZEM	1.000
6.3	KNR 5-01 1310-01	Pomiary końcowe prądem stałym kabla o 10 parach	odc.		
		1	odc.	1.000	
				RAZEM	1.000
6.4	KNR 5-01 1311-01	Pomiary tłumienności skutecznej przy jednej częstotliwości kabla o 10 parach	odc.		
		1	odc.	1.000	
				RAZEM	1.000
6.5	KNR 5-01 1312-01	Pomiary tłumienności zbliżno- i zdaloprzenikowej przy jednej częstotliwości kabla o 10 parach	odc.		
		1	odc.	1.000	
				RAZEM	1.000
6.6	KNR 5-01 1313-01	Symetryzacja torów kablowych i pomiary końcowe linii kabla o 10 parach	odc.		
		1	odc.	1.000	
				RAZEM	1.000
7		Budowa kabla XzTKMXpw 35x4x0,5/KR5			
7.1	ZN-97/TP S.A.-040 0503-01	Wciąganie mechaniczne kabla XzTKMXpw 35x4x0,5	m		
		56	m	56.000	
				RAZEM	56.000
7.2	ZN-97/TP S.A.-040 0701-02	Montaż złączy XAGA 500 55/12-300	złącz.		
		1	złącz.	1.000	
				RAZEM	1.000
7.3	KNR 5-01 1310-07	Pomiary końcowe prądem stałym kabla o 70 parach	odc.		
		1	odc.	1.000	
				RAZEM	1.000
7.4	KNR 5-01 1311-07	Pomiary tłumienności skutecznej przy jednej częstotliwości kabla o 70 parach	odc.		
		1	odc.	1.000	
				RAZEM	1.000
7.5	KNR 5-01 1312-07	Pomiary tłumienności zbliżno- i zdaloprzenikowej przy jednej częstotliwości kabla o 70 parach	odc.		
		1	odc.	1.000	
				RAZEM	1.000
7.6	KNR 5-01 1313-07	Symetryzacja torów kablowych i pomiary końcowe linii kabla o 70 parach	odc.		
		1	odc.	1.000	
				RAZEM	1.000
8		Budowa kabla XzTKMXpw 10x4x0,5/R58-59			
8.1	ZN-97/TP S.A.-040 0503-01	Wciąganie mechaniczne kabla XzTKMXpw 10x4x0,5	m		
		56	m	56.000	
				RAZEM	56.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
8.2	ZN-97/TP S.A.-040 0701-02	Montaż złączy XAGA 500 43/8-150	złącz.		
		1	złącz.	1.000	
				RAZEM	1.000
8.3	KNR 5-01 1310-02	Pomiary końcowe prądem stałym kabla o 20 parach	odc.		
		1	odc.	1.000	
				RAZEM	1.000
8.4	KNR 5-01 1311-02	Pomiary tłumienności skutecznej przy jednej częstotliwości kabla o 20 parach	odc.		
		1	odc.	1.000	
				RAZEM	1.000
8.5	KNR 5-01 1312-02	Pomiary tłumienności zbliżno- i zdalnoprzekowej przy jednej częstotliwości kabla o 20 parach	odc.		
		1	odc.	1.000	
				RAZEM	1.000
8.6	KNR 5-01 1313-02	Symetryzacja torów kablowych i pomiary końcowe linii kabla o 20 parach	odc.		
		1	odc.	1.000	
				RAZEM	1.000
9		Budowa kabla XzTKMXpw 10x4x0,5/KR4			
9.1	ZN-97/TP S.A.-040 0503-01	Wciąganie mechaniczne kabla XzTKMXpw 10x4x0,5	m		
		56	m	56.000	
				RAZEM	56.000
9.2	ZN-97/TP S.A.-040 0701-02	Montaż złączy XAGA 500 43/8-150	złącz.		
		1	złącz.	1.000	
				RAZEM	1.000
9.3	KNR 5-01 1310-02	Pomiary końcowe prądem stałym kabla o 20 parach	odc.		
		1	odc.	1.000	
				RAZEM	1.000
9.4	KNR 5-01 1311-02	Pomiary tłumienności skutecznej przy jednej częstotliwości kabla o 20 parach	odc.		
		1	odc.	1.000	
				RAZEM	1.000
9.5	KNR 5-01 1312-02	Pomiary tłumienności zbliżno- i zdalnoprzekowej przy jednej częstotliwości kabla o 20 parach	odc.		
		1	odc.	1.000	
				RAZEM	1.000
9.6	KNR 5-01 1313-02	Symetryzacja torów kablowych i pomiary końcowe linii kabla o 20 parach	odc.		
		1	odc.	1.000	
				RAZEM	1.000
10		Budowa kabla XzTKMXpw 10x4x0,5/KR5			
10.1	ZN-97/TP S.A.-040 0503-01	Wciąganie mechaniczne kabla XzTKMXpw 10x4x0,5	m		
		56	m	56.000	
				RAZEM	56.000
10.2	ZN-97/TP S.A.-040 0701-02	Montaż złączy XAGA 500 43/8-150	złącz.		
		1	złącz.	1.000	
				RAZEM	1.000
10.3	KNR 5-01 1310-02	Pomiary końcowe prądem stałym kabla o 20 parach	odc.		
		1	odc.	1.000	
				RAZEM	1.000
10.4	KNR 5-01 1311-02	Pomiary tłumienności skutecznej przy jednej częstotliwości kabla o 20 parach	odc.		
		1	odc.	1.000	
				RAZEM	1.000
10.5	KNR 5-01 1312-02	Pomiary tłumienności zbliżno- i zdalnoprzekowej przy jednej częstotliwości kabla o 20 parach	odc.		
		1	odc.	1.000	
				RAZEM	1.000
10.6	KNR 5-01 1313-02	Symetryzacja torów kablowych i pomiary końcowe linii kabla o 20 parach	odc.		
		1	odc.	1.000	
				RAZEM	1.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
11		Budowa kabla XzTKMXpw 200x4x0,5 KM 8-11			
11.1	ZN-97/TP S.A.-040 0503-02	Wciąganie mechaniczne kabla XzTKMXpw 200x4x0,5	m		
		10	m	10.000	
				RAZEM	10.000
11.2	ZN-97/TP S.A.-040 0702-09	Montaż złączy XAGA 500 100/25-460	złącz.		
		1	złącz.	1.000	
				RAZEM	1.000
11.3	KNR 5-01 0818-06	Rozszycie kabli zakończeniowych o 400 parach na ochronnikach krosowych, łączówkach i gniezdnikach na przełącznicy Krotność = 4	kon.ka bl.		
		1	kon.ka bl.	1.000	
				RAZEM	1.000
11.4	KNR 5-01 1310-12	Pomiary końcowe prądem stałym kabla o 400 parach	odc.		
		1	odc.	1.000	
				RAZEM	1.000
11.5	KNR 5-01 1311-12	Pomiary tłumienności skutecznej przy jednej częstotliwości kabla o 400 parach	odc.		
		1	odc.	1.000	
				RAZEM	1.000
11.6	KNR 5-01 1312-12	Pomiary tłumienności zbliżno- i zdalnoprzemnikowej przy jednej częstotliwości kabla o 400 parach	odc.		
		1	odc.	1.000	
				RAZEM	1.000
11.7	KNR 5-01 1313-12	Symetryzacja torów kablowych i pomiary końcowe linii kabla o 400 parach	odc.		
		1	odc.	1.000	
				RAZEM	1.000
12		Budowa kabla XzTKMXpw 50x4x0,5 KM 25			
12.1	ZN-97/TP S.A.-040 0503-02	Wciąganie mechaniczne kabla XzTKMXpw 50x4x0,5	m		
		10	m	10.000	
				RAZEM	10.000
12.2	ZN-97/TP S.A.-040 0702-07	Montaż złączy XAGA 500 100/25-260	złącz.		
		1	złącz.	1.000	
				RAZEM	1.000
12.3	KNR 5-01 0818-06	Rozszycie kabli zakończeniowych o 100 parach na ochronnikach krosowych, łączówkach i gniezdnikach na przełącznicy Krotność = 2	kon.ka bl.		
		1	kon.ka bl.	1.000	
				RAZEM	1.000
12.4	KNR 5-01 1310-09	Pomiary końcowe prądem stałym kabla o 100 parach	odc.		
		1	odc.	1.000	
				RAZEM	1.000
12.5	KNR 5-01 1311-09	Pomiary tłumienności skutecznej przy jednej częstotliwości kabla o 100 parach	odc.		
		1	odc.	1.000	
				RAZEM	1.000
12.6	KNR 5-01 1312-09	Pomiary tłumienności zbliżno- i zdalnoprzemnikowej przy jednej częstotliwości kabla o 100 parach	odc.		
		1	odc.	1.000	
				RAZEM	1.000
12.7	KNR 5-01 1313-09	Symetryzacja torów kablowych i pomiary końcowe linii kabla o 100 parach	odc.		
		1	odc.	1.000	
				RAZEM	1.000
13		Budowa kabla XzTKMXpw 50x4x0,5 KM 26			
13.1	ZN-97/TP S.A.-040 0503-02	Wciąganie mechaniczne kabla XzTKMXpw 50x4x0,5	m		
		10	m	10.000	
				RAZEM	10.000
13.2	KNR 5-01 0818-06	Rozszycie kabli zakończeniowych o 100 parach na ochronnikach krosowych, łączówkach i gniezdnikach na przełącznicy Krotność = 2	kon.ka bl.		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		1	kon.ka bl.	1.000	
				RAZEM	1.000
13.3	KNR 5-01 1310-09	Pomiary końcowe prądem stałym kabla o 100 parach	odc.		
		1	odc.	1.000	
				RAZEM	1.000
13.4	KNR 5-01 1311-09	Pomiary tłumienności skutecznej przy jednej częstotliwości kabla o 100 parach	odc.		
		1	odc.	1.000	
				RAZEM	1.000
13.5	KNR 5-01 1312-09	Pomiary tłumienności zbliżno- i zdaloprzenikowej przy jednej częstotliwości kabla o 100 parach	odc.		
		1	odc.	1.000	
				RAZEM	1.000
13.6	KNR 5-01 1313-09	Symetryzacja torów kablowych i pomiary końcowe linii kabla o 100 parach	odc.		
		1	odc.	1.000	
				RAZEM	1.000
14		Budowa kabla XzTKMXpw 50x4x0,5 KR 6			
14.1	ZN-97/TP S.A.-040 0503-02	Wciąganie mechaniczne kabla XzTKMXpw 50x4x0,5	m		
		10	m	10.000	
				RAZEM	10.000
14.2	ZN-97/TP S.A.-040 0702-06	Montaż złączy XAGA 500 75/15-300	złącz.		
		1	złącz.	1.000	
				RAZEM	1.000
14.3	KNR 5-01 0818-06	Rozszycie kabli zakończeniowych o 100 parach na ochronnikach krosowych, łączówkach i gniezdnikach na przełącznicy	kon.ka bl. kon.ka bl.	1.000	
		1			
				RAZEM	1.000
14.4	KNR 5-01 1310-09	Pomiary końcowe prądem stałym kabla o 100 parach	odc.		
		1	odc.	1.000	
				RAZEM	1.000
14.5	KNR 5-01 1311-09	Pomiary tłumienności skutecznej przy jednej częstotliwości kabla o 100 parach	odc.		
		1	odc.	1.000	
				RAZEM	1.000
14.6	KNR 5-01 1312-09	Pomiary tłumienności zbliżno- i zdaloprzenikowej przy jednej częstotliwości kabla o 100 parach	odc.		
		1	odc.	1.000	
				RAZEM	1.000
14.7	KNR 5-01 1313-09	Symetryzacja torów kablowych i pomiary końcowe linii kabla o 100 parach	odc.		
		1	odc.	1.000	
				RAZEM	1.000
15		Budowa kabla XzTKMXpw 50x4x0,5 KR 6/2			
15.1	ZN-97/TP S.A.-040 0503-02	Wciąganie mechaniczne kabla XzTKMXpw 50x4x0,5	m		
		10	m	10.000	
				RAZEM	10.000
15.2	ZN-97/TP S.A.-040 0702-06	Montaż złączy XAGA 500 75/15-300	złącz.		
		1	złącz.	1.000	
				RAZEM	1.000
15.3	KNR 5-01 0818-06	Rozszycie kabli zakończeniowych o 100 parach na ochronnikach krosowych, łączówkach i gniezdnikach na przełącznicy	kon.ka bl. kon.ka bl.	1.000	
		1			
				RAZEM	1.000
15.4	KNR 5-01 1310-09	Pomiary końcowe prądem stałym kabla o 100 parach	odc.		
		1	odc.	1.000	
				RAZEM	1.000
15.5	KNR 5-01 1311-09	Pomiary tłumienności skutecznej przy jednej częstotliwości kabla o 100 parach	odc.		
		1	odc.	1.000	
				RAZEM	1.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
15.6	KNR 5-01 1312-09	Pomiary tłumienności zbliżno- i zdalnoprzemnikowej przy jednej częstotliwości kabla o 100 parach 1	odc. odc.	1.000	
				RAZEM	1.000
15.7	KNR 5-01 1313-09	Symetryzacja torów kablowych i pomiary końcowe linii kabla o 100 parach 1	odc. odc.	1.000	
				RAZEM	1.000
16		Inne			
16.1	kalk. własna	Zgody i uzgodnienia 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
16.2	kalk. własna	Nadzory 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
16.3	kalk. własna	Dokumentacja powykonawcza 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
16.4	kalk. własna	Projekt organizacji ruchu drogowego 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
16.5	KNR 2-31 0511-03 z.o.2.13. 9902-01	Wymiana z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 26-75 pojazdów na godzinę 3	m ² m ²	3.000	
				RAZEM	3.000
16.6	ZN-97/TP S.A.-040 0204-01	Wyk.przepustów z rur stal.metodą przecisku, w gruncie kat. III-IV z wypełn.ich rurami z tworzyw sztucznych.o dł.przepustu do 10 m i średnicy rur stal.325 mm 20	m m	20.000	
				RAZEM	20.000
17		Budowa szafy TY-IM2B			
17.1	KNR 5-01 0814-04	Demontaż szaf kablowych o poj. 1600 (przekazanie na stan Orange Polska S.A.) 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
17.2	KNR 5-01 0812-04	Ustawienie szaf kablowych o poj. 1600 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
17.3	KNR 5-01 0817-01	Montaż ochronnika krosowego 120	szt. szt.	120.000	
				RAZEM	120.000
17.4	KNR 5-01 0817-02	Montaż łączówki 120	szt. szt.	120.000	
				RAZEM	120.000
17.5	KNR 5-01 0817-03	Montaż gniezdniczki przełącznicowego 120	szt. szt.	120.000	
				RAZEM	120.000
17.6	KNR 5-01 0817-04	Montaż gniezdniczki odłącznego 120	szt. szt.	120.000	
				RAZEM	120.000
17.7	KNR 5-01 0818-06	Rozszycie kabli zakończeniowych o 100 parach na ochronnikach krosowych, łączówkach i gniezdnikach na przełącznicy 12	kon.ka bl. kon.ka bl.	12.000	
				RAZEM	12.000
17.8	KNR 5-01 0820-01	Zmiana numeracji kabli w studni kablowej 9	szt. szt.	9.000	
				RAZEM	9.000
18		Demontaże kabli			
18.1	ZN-97/TP S.A.-040 0503-01 kalk. własna	Demontaż kabla XzTKMXpw 50x4x0,5 Krotność = 0.5	m		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		204	m	204.000	
				RAZEM	204.000
18.2	ZN-97/TP S.A.-040 0503-01 kalk. własna	Demontaż kabla XzTKMXpw 100x4x0,5 Krotność = 0.5	m		
		21	m	21.000	
				RAZEM	21.000
18.3	ZN-97/TP S.A.-040 0503-01 kalk. własna	Demontaż kabla XzTKMXpw 200x4x0,5 Krotność = 0.5	m		
		21	m	21.000	
				RAZEM	21.000
18.4	ZN-97/TP S.A.-040 0503-01 kalk. własna	Demontaż kabla XzTKMXpw 35x4x0,5 Krotność = 0.5	m		
		41	m	41.000	
				RAZEM	41.000
18.5	ZN-97/TP S.A.-040 0503-01 kalk. własna	Demontaż kabla XzTKMXpw 5x4x0,5 Krotność = 0.5	m		
		60	m	60.000	
				RAZEM	60.000
18.6	kalk. własna	Utylizacja	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000