

Zestawienie podstawowych materiałów
Rozbudowa drogi wojewódzkiej nr 188 Człuchów- Piła
na odcinku przejścia przez m. Krajenka
w granicach administracyjnych miejscowości
Przebudowa urządzeń własności Telekomunikacji Polskiej S.A.

Lp.	Nazwa	Jedn.	Ilość
1	2	3	4
Kable sieci miejscowej			
Kolizja km 54+700			
Kanalizacja kablowa			
1	Studnia kablowa SKM-3 murowana z pokrywą zabezpieczającą przed ingerencją osób nieuprawnionych oraz pokrywą zewnętrzną z układem zasuwowo rygłowym, blokowanym zamkiem oraz przystosowane do zamontowania systemu elektronicznego monitorowania sieci	szt	1
2	Studnia kablowa SKR-2 murowana z pokrywą zabezpieczającą przed ingerencją osób nieuprawnionych oraz pokrywą zewnętrzną z układem zasuwowo rygłowym, blokowanym zamkiem oraz przystosowane do zamontowania systemu elektronicznego monitorowania sieci	szt	2
3	Studnia kablowa żelbetowa SKMP-3 z pokrywą zabezpieczającą przed ingerencją osób nieuprawnionych oraz pokrywą zewnętrzną z układem zasuwowo rygłowym, blokowanym zamkiem oraz przystosowane do zamontowania systemu elektronicznego monitorowania sieci	szt	1
4	Studnia kablowa żelbetowa SKR-1 z pokrywą zabezpieczającą przed ingerencją osób nieuprawnionych oraz pokrywą zewnętrzną z układem zasuwowo rygłowym, blokowanym zamkiem oraz przystosowane do zamontowania systemu elektronicznego monitorowania sieci	szt	1
5	Studnia kablowa żelbetowa SKR-2 z pokrywą zabezpieczającą przed ingerencją osób nieuprawnionych oraz pokrywą zewnętrzną z układem zasuwowo rygłowym, blokowanym zamkiem oraz przystosowane do zamontowania systemu elektronicznego monitorowania sieci	szt	4
6	Rura RHDPEp 110/6,3 mm	m	677
Kable sieci magistralnej			
1	Gniezdnik 11 modułowy	kpl	12
2	Kabel XzTKMXpw 100x4x0,5	m	36
3	Kabel XzTKMXpw 50x4x0,5	m	90
4	Ośłona termokurczliwa złączy kablowych wzmocniona dla 100 par	kpl	2
5	Ośłona termokurczliwa złączy kablowych wzmocniona dla 200 par	kpl	2
6	Pręt (uziom) stalowy miedziowany 1.5 m	szt	3
7	Szafa kablowa metalowa 1200-parowa z cokołem	szt	1
8	Zespół łączówek 10p	kpl	40
Kable sieci rozdzielczej			
1	Kabel XzTKMXpw 15x4x0,5	m	194
2	Kabel XzTKMXpw 15x4x0,8	m	83
3	Kabel XzTKMXpw 25x4x0,5	m	222
4	Kabel XzTKMXpw 2x2x0,5	m	120
5	Kabel XzTKMXpw 50x4x0,5	m	359
6	Kabel XzTKMXpw 5x4x0,5	m	530
7	Ośłona termokurczliwa złączy kablowych wzmocniona dla 10 par	kpl	3
8	Ośłona termokurczliwa złączy kablowych wzmocniona dla 100 par	kpl	6
9	Ośłona termokurczliwa złączy kablowych wzmocniona dla 20 par	kpl	2
10	Ośłona termokurczliwa złączy kablowych wzmocniona dla 30 par	kpl	3
11	Ośłona termokurczliwa złączy kablowych wzmocniona dla 50 par	kpl	2
12	Rura RHDPEp 110/6,3 mm	m	10
13	Zespół łączówek 10p	kpl	70
Kolizja km 55+040			
1	Rura Arot A120PS	m	37
Kabel światłowodowy			
Kolizja km 54+700			
1	Kabel XOTKtsd 24J	m	212
2	Mufa łączowa termokurczliwa kabli światłowodowych (z wyposażeniem dla 24 spawów) z uchwytem do mocowania	kpl	2
3	Oślonka spoiny światłowodu	szt	48
4	Rura RHDPEwp 32/2,9 mm	m	232
5	Złączka PE-32 skręcana	szt	4