

Tabela 1

## Zestawienie materiałów Trasy kablowe; kanalizacja teletechniczna

Lp.	Materiał	J.m.	Ilość
<b>TRASY KABLOWE</b>			
1.	Koryto siatkowe KDS 100	m	285,0
2.	Koryto siatkowe KDS 200	m	115,0
	Koryto siatkowe KDS 300	m	35,0
3.	Drabinka kablowa D 100	m	5,0
4.	Drabinka kablowa D 200	m	17,0
	Drabinka kablowa D 300	m	12,0
5.	Koryto pełne z pokrywą K200 odporne na warunki atmosferyczne	m	20,0
6.	Rura PCV fi 75	m	50,0
7.	Puszka podłogowa na 12 gniazd 45x45	szt.	12
8.	Pokrywa uchylna z ramką czarną do wykładzin miękkich	szt.	12
9.	Puszka montażowa gniazd	szt.	12
10.	Przepust fajowy fi 150 dach	szt.	2
<b>KANALIZACJA TELETECHNICZNA – NA TERENIE PSP</b>			
1.	Studnia kablowa SKR1(prefabrykaty z włazem ciężkim) klasa D	szt.	8
2.	Studnia kablowa SKR2(prefabrykaty z włazem ciężkim) klasa A	szt.	3
3.	Studnia kablowa SK1(prefabrykaty z włazem ciężkim) klasa A	szt.	1
4.	Rura HDPE 110/6,3	m	235,0
5.	Rura karbowana grubościenna fi 110	m	25,5
6.	Rura karbowana grubościenna fi 50	m	15,0
7.	Kołnierz uszczelniający łańcuchowy	szt.	2
8.	Uszczelnienie gazo i wodo szczelne	szt.	2