

Tab. 1

| Lp. | Wyszczególnienie | Stan istniejący | Stan projektowany | Do likwidacji |
|-----|---|-----------------|-------------------|---------------|
| 1 | Linia kablowa kanałowa | | | |
| 2 | Linia kablowa doziemna | | | |
| 3 | Linia kablowa napowietrzna | | | |
| 4 | Linia napowietrzna drutowa | | | |
| 5 | Kabel układany na ścianie | | | |
| 6 | Złącze przelotowe | | | |
| 7 | Złącze rozgałęźne | | | |
| 8 | Złącze równoległe | | | |
| 9 | Rezerwa kablowa | | | |
| 10 | Ciąg kanalizacji kablowej | | | |
| 11 | Ciąg kanalizacji kablowej do rozbudowy | | | |
| 12 | Przekrój kanalizacji ze wskazaniem kierunku patrzenia | | | |
| 13 | Głębokość zakopania kanalizacji w metrach | | | |
| 14 | Studnia kablowa rozdzielcza SKR-1 | | | |
| 15 | Studnia kablowa rozdzielcza SKR-2 | | | |
| 16 | Studnia kablowa magistralna SKM | | | |
| 17 | Przeprowadzenie kabla ziemnego w rurze ochronnej | | | |
| 18 | Szafka kablowa | | | |
| 19 | Słupek kablowy rozdzielczy - SR | | | |
| 20 | Skrzynka kablowa naścienna SKz | | | |
| 21 | Słup kablowy - SS | | | |
| 22 | Puszka kablowa abonencka | | | |
| 23 | Słupek oznaczeniowy - SO; SOP | | | |
| 24 | Aparat telefoniczny | | | |