

| ZESTAWIENIE PARAMETRÓW SIECI KANALIZACYJNEJ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--|--|--|---------------|--------|-----|------------|---------|--------|--------|---------|---------|--------|--------|---------------|----------------|-------------|--------------|---------------|------|------|------|------|------|------|------|-----------------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Nr studzienki | | | | Rodzaj studz. | Rzędne | | Głębo-kość | Długość | | | | | | | Suma długości | Spadek odcinka | Rodzaj rury | Skrzyżowania | Rury ochronne | | | | | | | | Rura osłon. na kabel L=3.0m | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | KAM250 | KAM300 | KAM200 | HDPE250 | HDPE200 | PVC315 | PVC250 | | | | | PVC200 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | terenu | dna | | [mnppt] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | | | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] | [mb] |

[illegible]

[illegible]