



| | |
|---|--|
| 1 | istniejący przewód 3x UTP 5e zewn. w rurze osłonowej typu arot Ø 100mm |
| 2 | SLUPY OŚWIETLENIOWE H-6,00mb |
| 3 | istniejąco |
| 4 | nowoprojektowany przewód 4x UTP 5e zewn. |
| 5 | istniejący przepust z rury typu AROT Ø 100mm |
| 6 | nowoprojektowana studnia teletekniczna |

| | | | | | |
|----|--|--|--|-------------|--|
| Lp | | Nazwa | | Miejscowość | |
| 1 | | istniejący przewód 3x UTP 5e zewn. w rurze osłonowej typu arot Ø 100mm | | Miejscowość | |
| 2 | | SLUPY OŚWIETLENIOWE H-6,00mb | | Miejscowość | |
| 3 | | istniejąco | | Miejscowość | |
| 4 | | nowoprojektowany przewód 4x UTP 5e zewn. | | Miejscowość | |
| 5 | | istniejący przepust z rury typu AROT Ø 100mm | | Miejscowość | |
| 6 | | nowoprojektowana studnia teletekniczna | | Miejscowość | |