



LEGENDA:

- so – słupki oznaczeniowy
- sa – marker DUS
- sk – słupki kablowy
- zn – złącza przelotowe
- zn – złącza rozgałęźne
- zn – zosobnik kablowy
- sn – studnia kablowa
- – przewidywane światłowodowe
- – proj. tun. osłonowe
- – istn. kable telefoniczne doziemny
- – istn. kon. deszcz./semit.
- – istn. wodociąg
- – istn. kable energetyczny
- – istn. linia energetyczna
- – istn. linia telefoniczna

| | | | |
|--------------------------------------|--|---------------------------------------|---------|
| Projekt: | | Wykonanie: | |
| ul. A. G. Chodkiewicz z 18-040 Ordek | | B i T S.A. | |
| System: DOKUMENTACJA PROJEKOWA | | 00-854 Warszawa, Al. Jona Pawła II 23 | |
| Obiekt: | Przyłącze światłowodowe w ramach Ordek – Wąty, 18-040 Ordek – Piesznicki | | |
| Zespół autorski: | Ing. m. inż. Michał Sobolewski | Specjalność: | |
| Opracował: | Ing. m. inż. Michał Sobolewski | Data: | 2015 r. |
| Projektował: | Ing. m. inż. Michał Sobolewski | Podpis: | |
| Wzrost: | | 1:500 | |