

































- | ZNACZENIA | |
|---|---|
|  | OBIEKT ISTNIĄCY W TERENIE |
|  | ISTNIEJĄCA SIĘĆ DRENARSKA |
|  | ISTNIEJĄCA SIĘĆ WODOCIĄGOWA |
|  | ISTNIEJĄCA KANALIZACJA SANIT. |
|  | ISTNIEJĄCA KANALIZACJA DESZCZ. |
|  | ISTNIEJĄCA SIĘĆ ENERGETYCZNA |
|  | IST. SIĘĆ TELEKOMUNIKACYJNA |
|  | ISTNIEJĄCE STUJNIE KAN. SZAMBA |
|  | PROJEKTOWANA SIĘĆ KAN. SANIT. - GRAWITACYJNEJ |
|  | PROJEKTOWANA SIĘĆ KAN. SANIT. - TŁOCZNEJ |
|  | PROJEKTOWANE STUJNIE KAN. SANIT. - inspekcyjne PP |
|  | PROJEKTOWANE STUJNIE KAN. SANIT. - inspek. Ø 600 PP |
|  | PROJEKTOWANE STUJNIE KAN. SANIT. - rewiz. betonowe |
|  | PROJ. RURA OSŁONOWA |
|  | PROJ. RURA OSŁONOWA [AROT] |
|  | PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZA KAN. |
|  | PROJEKTOWANA TŁOCZNA |
|  | PROJEKTOWANA PRZEPOMPOWNIA DOMOWA |
|  | PROJEKTOWANA STUDNIA ODPOWIERZAJĄCA |
|  | PROJEKTOWANA STUDNIA ROZPRĘŻNA |
|  | ISTNIEJĄCA PRZEPOMPOWNIA |
|  | STREFA AKTUALIZACJI |
|  | PROJEKTOWANE OGRODZENIE PANELOWE |
|  | PROJEKTOWANE UZDZIENIE TERENU |
|  | PROJEKTOWANE R.O. |
|  | PROJEKTOWANE ZŁĄCZCE LICZNIKOWE |
|  | PROJEKTOWANE KABELE ELEKTRYCZNE |
|  | PROJEKTOWANY SŁUP Z OPRAWĄ ELEKT. |
|  | PROJEKTOWANA RURA BET. - PRZEPUST |
|  | ODCINEK ROBÓT - PRZEWIERTOWYCH |
|  | WJAZD - WEJŚCIE |
|  | ODWIERT GEOLOGICZNY |

