



| | |
|---------------------------------|---|
| LEGENDA: | |
| | Projektowana KS z rur PVC Ø200mm. |
| | Projektowany wodociąg z rur PVC Ø110 wraz z zasuwą |
| | Projektowany wodociąg z rur PVC Ø110 wraz z zasuwą |
| | Projektowana studnia rewizyjna KD |
| | Projektowana studnia wpustu ulicznego KD |
| | Projektowana studnia chłonna KD |
| | Projektowany przykanalik KD z rur PVC 200mm. |
| | Projektowany kolektor KD |
| | Granica opracowania |
| | Nawierzchnia nawierzchnia |
| PROJEKTANT: | mgr inż. WOJCIECH HYLIŃSKI upr. nr OPL/1328/PBE/17 |
| OPRACOWUJĄCY: | mgr inż. WOJCIECH HYLIŃSKI |
| NAZWA ZADANIA: | Budowa oświetlenia ulicznego w miejscowości Sieroniowiec usunięcie kolizji z siecią nN Tauron Dystrybucja S.A. |
| LOKALIZACJA: | SIERONOWIEC DZ. NR 439/1, 439/11, 436/14, 436/15, 436/16, 436/13, 431, 430, 429, 400/2 OBREB: SIERONOWIEC 0075; JEDNOSTKA EWIDENCYJNA: UJAZD - 161105_5 |
| INWESTOR: | GINA UJAZD 47-143 UJAZD UL. SŁAWIECICKA 19 |
| STADIUM: | PROJEKT BUDOWLANY |
| PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU | |
| E 01 | |