






## LEGENDA

- |     |   |   |  |
|-----|---|---|--|
| P1  | PRZEPOMPOWNIA ŚCIEKÓW Z ELEKTRYCZNĄ KRATĄ KOSZOWĄ |  | KANALIZACJA TECHNOLOGICZNA Ø160PVC         |
| S1  | STUDZIENKA Ø 600                                  |  | RECYRKULACJA OSADU Ø110PVC                 |
| S0  | STUDZIENKA Z PRZEPŁYWOMIERZEM ELEKTROMAGNETYCZNYM |  | KANALIZACJA ŚCIEKÓW OCZYSZCZONYCH Ø160PVC  |
| S0  | STUDZIENKA Ø 315-425                              |  | GRANICA TERENU OCZYSZCZALNI                |
| OW  | OSADNIK WSTĘPNY V=20m3                            |  | RUROCIĄG DOSYŁOWY ŚCIEKÓW SUROWYCH Ø200PVC |
| ZB1 | ZŁOŻE BIOLOGICZNE 1-go stopnia                    |   |  |
| ZB2 | ZŁOŻE BIOLOGICZNE 2-go stopnia                    |   |  |
| KS  | KOMORA SEDYMENTACYJNA Ø 2300                      |   |  |

SKALA 1:100	INWESTOR: Gmina Sławno ul. M. C. Skłodowskiej 9 76-100 Sławno
RYS. NR 6 DATA: 01.2019	OBIEKT: Koncepcja budowy sieci kanalizacji sanitarnej z przyłączami wraz z oczyszczalnią ścieków w m. Stary Kraków gm. Sławno.
TEMAT:	
PROFIL LINII OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW	
PROJEKTOWAŁ:	
Imię i nazwisko: mgr inż. Marta Kozioł-Rogala Specjalność: sieci i instalacje sanitarne Nr uprawnień bud.: ZAP/0093/PWOS/14	