



- LEGENDA:**
- średnica kanalu
 - długość odcinka [m]
 - spadek odcinka [‰]
 - projektowana kanalizacja sanitarna
 - numer kanalu grawitacyjnego
 - średnica rurociągu
 - długość odcinka [m]
 - projektowany rurociąg tłoczny
 - numer rurociągu tłoczego
 - kanał grawitacyjny i rurociąg tłoczny we wspólnym wykopie
 - projektowane kable NN
 - projektowane ogrodzenie przepompowni
 - projektowana lampa oświetleniowa
 - projektowana szafka sterownicza
 - złącze kablowe projektowane przez dostawcę energii
 - punkty załamania rurociągu tłoczego
 - kał załamania rurociągu tłoczego
 - projektowania studnia kanalizacyjna
 - przepompownia ścieków główna
 - przepompownia ścieków sieciowa
 - przydomowa przepompownia ścieków
 - granica działki
 - numer działki
 - istniejący gazociąg
 - istniejący kabel telekomunikacyjny
 - istniejący kabel elektroenergetyczny
 - istniejący wodociąg
 - istniejąca kanalizacja sanitarna
 - istniejąca kanalizacja deszczowa
 - istniejący ciepłociąg
 - kolizje z drogami i rowami wymagające dodatkowych zabezpieczeń
 - numer odwiertu geologicznego
 - rzędna terenu
 - głębokość nawierconej wody gruntowej
 - głębokość odwiertu geologicznego

65-014 Zielona Góra, ul. Jana z Koła 4
PRZEDSIĘWZIĘCIE INŻYNIERYJNE BUDOWLANIA

TEMAT: KANALIZACJA SANITARNĄ DLA M. GREBOCIN GMINA LUBICZ

OBIEKT: KANALIZACJA SANITARNĄ DLA M. GREBOCIN GMINA LUBICZ

AUTOR: mgr inż. Małgorzata Warcholinska

SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Joanna Stergiej

OPRACOWAŁ: mgr inż. Damian Pietrzak

OPRACOWAŁ: mgr inż. Damian Lukomski

PROJEKT: Projekt budowlany

SKALA: 1 : 500

NR PROJEKTU: PB-1/E-2

NR ZLECENIA: 15/2010

DATA: czerwiec 2011

NR WERSJI: E2 / 1

NR RYSUNKU: 6