

MAPA ZAGOSPODAROWANIA TERENU
PRZEJŚCIE RUROCIĄGU ŚCIEKÓW OCZYSZCZONYCH
PRZEZ WAŁ PRZECIWPOWODZIOWY
skala 1:500

OZNACZENIA I OBJAŚNIENIA

--- A,B,C,D,E,F,G,H,I,J,K,L,M,N,O,P,A
granice terenu objętego opracowaniem

OBIEKTY PROJEKTOWANE

- ④ - WYLOT ŚCIEKÓW OCZYSZCZONYCH
- Ro - rurociąg ścieków oczyszczonych
wg projektu branży technologicznej
 - Ro 22 - rurociąg ścieków oczyszczonych
wg projektu branży budowlanowo wodne

Proj. zasawa kłrowa Dn200
z obudową łaskopową i skrzynką
wg projektu branży technologicznej

Proj. przejście rurociągu ścieków oczyszczonych
przez wał przeciwpowodziowy lewy w km 10+1450,5
wg branży budowlanowo wodne

Gmina Lubnice
Określenie Długości
projektowany wylot ścieków oczyszczonych
z projektowanej oczyszczalni ścieków dla gminy Lubnice
wg branży budowlanowo wodne 159,5

Kanal Strumień
Wp rzeka →

Gmina Lubnice
Określenie Długości
projektowany wylot ścieków oczyszczonych
z projektowanej oczyszczalni ścieków dla gminy Lubnice
wg branży budowlanowo wodne 159,5

45/2

46/2



BIONOR Sp. z o.o.
ul. Ściegiemnego 26, 25-114 Kielce
tel./fax 41 348 33 03; 607 069 858
www.bionor.pl; bionor@bionor.pl

Nazwa obiektu budowlanego:
47/2 BUDOWA MECHANICZNO-BIOLOGICZNEJ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW
dla GMINY LUBNICE

Adres obiektu budowlanego: 28-232 Lubnice

Branża: BUDOWNICTWO WODNE Stadium: PROJEKT WYKONAWCZY

Nazwa rysunku: MAPA ZAGOSPODAROWANIA TERENU
PRZEJŚCIE RUROCIĄGU ŚCIEKÓW OCZYSZCZONYCH
PRZEZ WAŁ PRZECIWPOWODZIOWY

Nazwisko: Uprawnienie: 1:500

Projektant: mgr inż. Renata Orzeńska Upr. bud.Nr.122776/98 specjalność:konst.-bud.

Supervizor: mgr inż. Renata Orzeńska Upr. bud.Nr.143176/98 specjalność:konst.-bud.

Data: 05.2014 Nr rys.: 1 Podpis: