

4
N
ORIENTACJA

proj. wodociąg Ø160/315mm PE PN-10
proj. przyłącze kanalizacji sanitarnej Ø160mm PVC
proj. przyłącze ścieków z chlorowni 160mmPVC
proj. przyłącze ścieków technologicznych Ø315mm PVC
proj. przyłącze elektryczne
istniejące sieci technologiczne, wod-kan do likwidacji

LEGENDA

1. Istniejący budynek SUW - *przebudowa i nadbudowa dachu*
2. Projektowana rozbudowa budynku SUW
3. Projektowany neutralizator ścieków
4. Projektowany zbiornik na ścieki sanitarne
5. Projektowany odstojnik wód popłucznych Ø3,0m H=2,0m
6. Projektowany zbiornik wód popłucznych - retencyjno-rozsączający odprowadzający o wym 5,0x10,0m o pow. 50m²

ABCDEF-A teren inwestycji

[illegible]

PROJEKTANT
Inż. Włodzimierz Kamiński
Uprawnienia proj. bez ograniczeń
w zakr. inst. sanitarnych
Nr upr. 13196/70

mgr inż. Elżbieta Baum
7-100 WĘGRÓW, ul. Gdańska 19
Upr. Bud. UAN-4224/147/133/87

Uzgodniono pod względem wymagań higienicznych i referencyjnych:
bez zastrzeżeń / ~~z zastrzeżeniami~~
art. 3 pkt 2 lit. a ustawy z dnia 14 marca 1985 r.
o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z. 2019 ...poz. 59, z późn. zm.)
nr rej. ZH 452.12.2020 ...z dnia 27.07.2020r.

Państwowego Powiatowego
Inspektora Sanitarnego
w Mińsku Mazowieckim

Kierownik Sekcji
Higieny Żywności, Żywnienia
i Przedmiotów Użytku
mgr inż. Maria Kopec

| Biurolubus | | Biuro Projektów i Realizacji Inwestycji PROJEKTOR ul. Wolności 44A tel. fax +48(23) 633 91 44 e-mail: biuro.projektor@wp.pl | |
|---|---|---|----------|
| PROJEKT BUDOWLANY rozbudowy, nadbudowy i przebudowy stacji uzdatniania wody w m. Czarnogłów gmina Dobrze. | | | |
| LOKALIZACJA | | dz. 295/4, 296/4; 29 | |
| | | m. CZARNOGŁÓW gmina DOBRZE | |
| NAMER | | GMINA DOBRZE ul. T. Kościuszki 1 05-307 Dobrze | |
| Zawód projektanta | Imię, nazwisko nr upraw. | branża | początek |
| PROJEKTANT | Inż. Włodzisław Kamiński nr UP. 13/Wn/72 uprawnienia bez ograniczeń w specjalności urbanistycznej | sanitarna | |
| Sprawydispozycyjne | mgr Inż. Michał Kotlik ur. MAZ/0083/PWOS/13 uprawnienia bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w dziedzinie sanitarno-energetyki | sanitarna | |
| PROJEKTANT | mgr Inż. Elżbieta Baum ur. UAN-4224/147/13/87 uprawnienia w specjalności konstrukcyjno-budowlanej | budowlana | |
| Sprawydispozycyjne | mgr Inż. arch. Katarzyna Woźnicka ur. arch. nr UAN-4224/134/10/88 uprawnienia w specjalności architektury | budowlana | |
| Sprawydispozycyjne | mgr Inż. Szymon Świątek ur. konstr.-bud., nr MAZ /0270/P00K/13 uprawnienia w specjalności konstrukcyjno-budowlanej | budowlana | |
| PROJEKTANT | techn. Lech Jarozyński ur. elektryczne nr GP.7342/90/63/90 uprawnienia w szczególności z zakresu elektrycznych | elektryczna | |
| Sprawydispozycyjne | Inż. Henryk Toczyński GT-4242/20/4/90 uprawnienia w szczególności z zakresu elektrycznych | elektryczna | |

Projekt zagospodarowania terenu

| Projekat nr | Stadium | Branža | Data | Skala | Nr yz. |
|-------------|---------|-----------|-----------|-------|--------|
| | PB | sanitarna | 06.2020r. | 1:500 | 1 |

Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Minsku Mazowieckim Id.zgł. G.6640.3221.2019