

## Projektowane sieci:

|  |                                       |
|--|---------------------------------------|
|  | Proj. kanalizacja sanitarna           |
|  | Proj. kanalizacja sanitarna tłoczna   |
|  | Proj. studnia kanalizacyjna           |
|  | Proj. studnia kanalizacyjna rozprężna |
|  | Proj. przepompownia ścieków           |
|  | Proj. sieć wodociągowa                |
|  | Proj. przyłącze wodociągowe           |
|  | Proj. zasuwa                          |
|  | Proj. studzienka wodomierzowa         |
|  | Proj. kabel elektryczny               |
|  | Proj. złącze kablowe                  |
|  | Proj. słupy oświetlenia drogowego     |
|  | Proj. rury ochronne                   |

|  |  |  |                                      |
|--|--|--|--------------------------------------|
|  | Proj. sieć wodociągowa   |  | Proj. linia wysokiego napięcia 440kV |
|  | Proj. kanalizacja deszczowa  |  | Proj. kabel teletechniczny           |
|  | Proj. wylot kanału   |  | Proj. przewiert teletechniczny       |
|  | Proj. przegroda szczelna   |  | Proj. układ drogowy                  |
|  | Proj. studzienka kanalizacyjna   |  |                                      |
|  | Proj. studzienka wpadowa z osadnikiem                                    |  |                                      |
|  | Proj. wpust ściekowy   |  |                                      |
|  | Proj. separator substancji ropopochodnych                                |  |                                      |
|  | Proj. osadnik/studzienka osadnikowa                                      |  |                                      |
|  | Proj. wpust z przykanalikiem i wylotem wody na skarpę wg KSP 1.01 i 1.05 |  |                                      |



**TRANSPROJEKT GDAŃSKI sp. z o.o.**

80-254 Gdańsk, ul. Partyzantów 72A  
tel: (+48) 58 524 41 00

Inwestor



**GMINA  
CEDRY  
WIELKIE**

83-020 Cedry Wielkie, ul. M. Płażyńskiego 16

|               |  |                  |                                       |        |                                |            |
|---------------|--|------------------|---------------------------------------|--------|--------------------------------|------------|
| Nazwa obiektu | "Projekt budowy wodociągu 110 PE wzdłuż drogi S7, kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej od Koszwał do Cedrów Małych oraz podłączenia koloni Cedry Małe - ul. Brzozowa , Wspólna i Długa" |                  |                                       |        |                                | Nr egz.    |
| Stadium       | PROJEKT BUDOWLANY  |                  |                                       |        |                                |            |
| Obiekt        | SIEĆ WODOCIĄGOWA I KANALIZACJA SANITARNA   |                  |                                       |        |                                | Skala: -   |
| Tytuł rysunku | Oznaczenia   |                  |                                       |        |                                | Nr rys. 02 |
|               | Imię i nazwisko  | Nr uprawnień     | Specjalność:                          | Podpis | Nr ark. 00                     |            |
| Projektant    | mgr inż. Piotr Kühnel  | POM/0028/PWOS/07 | Inst. w zakresie sieci wod-kan i gaz  |        | Nr proj.                       |            |
| Projektant    | mgr inż. Justyna Rybacka   | 292/Gd/2002      | Inst. w zakresie sieci wod-kan i gaz. |        |                                |            |
| Sprawdzający  | mgr inż. Danuta Sawicka  | 5434/Gd/92       | Inst. w zakresie sieci wod-kan.       |        | Plik: R:\S7_Kosz-Kaz\Sanit\... |            |
| Data          | czerwiec 2016r.  |                  |                                       |        |                                |            |