

Biuro Projektów i Realizacji Inwestycji

„INFRA – BUD – PROJEKT”

mgr inż. Zbigniew Wydmuch

42-140 Panki, ul. 1 Maja 20

tel./fax 34 317 90 57

e-mail: infra-bud-projekt@wp.pl

tel. 602 692 025

INWESTOR:

GMINA CIASNA

ul. Nowa 1a, 42-793 Ciasna

NAZWA ZAMIERZENIA
BUDOWLANEGO:

**„Rozbudowa sieci kanalizacji sanitarnej w ul. Osiedlowej
w miejscowości Sieraków Śląski” – PRZYŁĄCZA KAN. SANITARNEJ**

STADIUM DOKUMENTACJI:

**Projekt budowlany
branża sanitarna**

ADRES I KATEGORIA

SIERAKÓW ŚLĄSKI, UL. OSIEDŁOWA, GM. CIASNA

OBIEKTU BUDOWLANEGO:

Kategoria obiektu budowlanego: XXVI

POZOSTAŁE DANE

ADRESOWE:

Jednostka ewidencyjna: 240703_2 Ciasna

Obręb ewidencyjny: Sieraków Śląski, nr 0007

Nr działek ewid.: 203, 994/200, 941/193, 201, 995/202, 996/202

SPIS ZAWARTOŚCI

- ELEMENTY:

1) Projekt zagospodarowania terenu,

**2) Opinie, uzgodnienia, pozwolenia i inne dokumenty, o których
mowa w art. 33 ust. 2 pkt 1 ustawy – Prawo budowlane,**

3) Przedmiar robót i kosztorys inwestorski

Panki, grudzień 2022 r.

Projektant:	mgr inż. Zbigniew Wydmuch	sieci i instalacje sanitarne	SLK/4163/PWOS/12	
Biuro Projektów i Realizacji Inwestycji „INFRA-BUD-PROJEKT” oświadcza, że niniejsza dokumentacja projektowa została wykonana zgodnie z zawartą umową, obowiązującymi przepisami, zasadami wiedzy technicznej i jest kompletna z punktu widzenia celu, jakemu ma służyć.				

CZĘŚĆ OPISOWA DO PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA TERENU

1. PRZEDMIOT ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO

Przedmiotem zamierzenia budowlanego są przyłącza kanalizacji sanitarnej w ul. Osiedlowej w Sierakowie Śląskim, do posesji – działek o nr ew. 994/200, 941/193, 201, 995/202, 996/202.

Projekt jest częścią opracowania pt. „Rozbudowa sieci kanalizacji sanitarnej w ul. Osiedlowej w miejscowości Sieraków Śląski w Gminie Ciasna”.

2. ISTNIEJĄCY STAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Teren na którym projektowana jest inwestycja – przyłącza kan. sanitarnej, stanowią droga gminna (dz. nr ewid. 203) i działki prywatne (dz. nr ewid. 994/200, 941/193, 201, 995/202, 996/202).

3. PROJEKTOWANE ZAGOSPODAROWANIE TERENU

Projektowane przyłącza kan. sanitarnej są obiektami podziemnymi. Teren na którym projektowana jest inwestycja nie ulegnie zmianie w stosunku do stanu istniejącego.

3a) urządzenia związane z obiektami budowlanymi

Projektowane przyłącza kanalizacyjne włączone będą do projektowanej (w ramach odrębnego opracowania) sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej z rur PVC-U DN 200.

3b) parametry techniczne przyłączy

- | | |
|--|-------------|
| 1. Do posesji – działek nr ew. 994/200 | |
| - przyłącza kan. sanitarnej – PVC 160 | - L = 4,0 m |
| 2. Do posesji – działek nr ew. 941/193 | |
| - przyłącza kan. sanitarnej – PVC 160, L = 6,5 m - szt. 3 | - L = 9,0 m |
| w rurze ochronnej stalowej \varnothing_n 100 mm, L = 8,0 m | |
| 3. Do posesji – działki nr ew. 201 | |
| - przyłącza kan. sanitarnej – PVC 160 | - L = 4,0 m |
| 4. Do posesji – działki nr ew. 995/202 | |
| - przyłącza kan. sanitarnej – PVC 160 | - L = 4,0 m |
| 5. Do posesji – działek nr ew. 996/202 | |
| - przyłącza kan. sanitarnej – PVC 160 | - L = 4,0 m |

4. INNE NIEZBĘDNE DANE WYNIKAJĄCE ZE SPECYFIKI, CHARAKTERU I STOPNIA SKOMPLIKOWANIA OBIEKTU BUDOWLANEGO LUB ROBÓT BUDOWLANYCH

Przyłącza kanalizacji sanitarnej są obiektami prostymi pod względem budowlanym.

4.1. WŁĄCZENIE DO PROJEKTOWANEJ SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ

Włączenia przyłączy kanalizacyjnych do proj. sieci należy wykonać w miejscach wskazanych na Rys. nr 1 – Projekt zagospodarowania terenu, bezpośrednio do studni kanałowych (przyłącza nr 1, 3, 5) oraz za pomocą trójników (przyłącza nr 2, 4).

4.2. MATERIAŁ PRZYŁĄCZY

Projektowane przyłącza wykonać z rur PVC klasy S lite SDR 34 o śr. 160 mm. Każde przyłącze na poszczególnej posesji zakończone zostanie studzienką kanalizacyjną tworzywową o śr. 425 mm z włazem B125, zlokalizowaną w odległości 2,0 m od granicy działki.