

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 kan. sanitarnej w sięgaczu ul. Kochcickiej
w Glinicy” – PRZYŁĄCZA KAN. SANITARNEJ**

STADIUM DOKUMENTACJI: **Projekt budowlany
branża sanitarna**

ADRES I KATEGORIA
OBIEKTU BUDOWLANEGO: **GLINICA, UL. KOHCICKA, GM. CIASNA**
Kategoria obiektu budowlanego: XXVI

POZOSTAŁE DANE
ADRESOWE: **Jednostka ewidencyjna: 240703_2 Ciasna**
Obręb ewidencyjny: Glinica, nr 0003
**Nr działek ewid.: 191/74, 192/74, 187/74, 183/74, 181/74,
180/74, 182/74, 184/74, 186/74, 188/74, 189/74, 190/74**

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 sięgaczu ul. Kochcickiej w Glinicy, do posesji – działek o nr ew. 191/74, 192/74, 187/74, 183/74, 181/74, 180/74, 182/74, 184/74, 186/74, 188/74, 189/74, 190/74.

Projekt jest częścią opracowania pt. „**Rozbudowa sieci kanalizacji sanitarnej w sięgaczu ul. Kochcickiej w Glinicy, Gmina Ciasna**”.

2. ISTNIEJĄCY STAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Teren na którym projektowana jest inwestycja – przyłącza kan. sanitarnej, stanowi własność prywatną i własność Gminy Ciasna. Właściciel terenu prywatnego wyraził zgodę na lokalizację przedmiotowej infrastruktury technicznej.

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. 188/74, 189/74, 190/74, 191/74, 182/74
- przyłącza kan. sanitarnej – PVC 160, L = 5,0 m - szt. 5
2. Do posesji – działek nr ew. 185/74, 186/74, 187/74
- przyłącza kan. sanitarnej – PVC 160, L = 6,5 m - szt. 3
3. Do posesji – działki nr ew. 184/74
- przyłącza kan. sanitarnej – PVC 160, L = 3,5 m - szt. 1
4. Do posesji – działki nr ew. 180/74
- przyłącza kan. sanitarnej – PVC 160, L = 3,0 m - szt. 1
5. Do posesji – działek nr ew. 181/74, 183/74
- przyłącza kan. sanitarnej – PVC 160, L = 2,0 m - szt. 2

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, za pomocą trójników.

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 lub kanału sanitarnego usytuowanego na tej działce.