

SPIS ZAWARTOŚCI OPRACOWANIA:

Załączniki:

- oświadczenie projektanta, o wykonaniu projektu zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej,
- kserokopie uprawnień projektanta oraz zaświadczenie o przynależności do Izby Inżynierów Budownictwa;
- WARUNKI TECHNICZNE nr INB.7021.1.2018, z dn.23.02.2018r. wydane przez GMINĘ LELIS,
- WARUNKI TECHNICZNE nr OPWiK-TSO/WT/L/3/2018, z dn.07.03.2018r. wydane przez OPWiK, w Ostrołęce,
- ANEKS NR 1/2018r. OPWiK-TSO/AN/1/2018r., z dn.19.04.2018r. do WARUNKÓW TECHNICZNYCH nr OPWiK-TSO/WT/L/3/2018, z dn.07.03.2018r. wydane przez OPWiK, w Ostrołęce,
- decyzja nr DT.456.III.126.2018, wydana przez ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH w Ostrołęce, z dnia 07.05.2018r.,
- uzgodnienie lokalizacji przyłączy kanalizacji sanitarnej w pasie drogi gminnej, nr DGL.6853.27.2018, z dnia 08.05.2018r.,
- uzgodnienie projektu przyłączy kanalizacji sanitarnej – opinia pozytywna, z dnia 08.05.2018r.,
- protokół z narady koordynacyjnej wraz z załącznikami graficznymi;
- uzgodnienia z Właścicielami działek wraz z załącznikami graficznymi;
- mapy do celów opiniodawczych i do celów projektowych;

I.Z.T. OPIS TECHNICZNY DO PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA TERENU. CZĘŚĆ GRAFICZNA PROJEKTU:

RYSUNKI:

SZ-2/1	PROJEKT BUDOWY PRZYŁĄCZA KANALIZACJI SANITARNEJ – PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU, SKALA: 1:500,
SZ-3/1	PROJEKT BUDOWY PRZYŁĄCZA KANALIZACJI SANITARNEJ – PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU, SKALA: 1:500,
SZ-4/1	PROJEKT BUDOWY PRZYŁĄCZA KANALIZACJI SANITARNEJ – PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU, SKALA: 1:500,
SZ-5/1	PROJEKT BUDOWY PRZYŁĄCZA KANALIZACJI SANITARNEJ – PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU, SKALA: 1:500,
SZ-6/1	PROJEKT BUDOWY PRZYŁĄCZA KANALIZACJI SANITARNEJ – PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU, SKALA: 1:500,
SZ-7/1	PROJEKT BUDOWY PRZYŁĄCZA KANALIZACJI SANITARNEJ – PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU, SKALA: 1:500,
SZ-8/1	PROJEKT BUDOWY PRZYŁĄCZA KANALIZACJI SANITARNEJ – PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU, SKALA: 1:500,
SZ-9/1	PROJEKT BUDOWY PRZYŁĄCZA KANALIZACJI SANITARNEJ – PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU, SKALA: 1:500,
SZ-10/1	PROJEKT BUDOWY PRZYŁĄCZA KANALIZACJI SANITARNEJ – PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU, SKALA: 1:500,
SZ-11/1	PROJEKT BUDOWY PRZYŁĄCZA KANALIZACJI SANITARNEJ – PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU, SKALA: 1:500,
SZ-12/1	PROJEKT BUDOWY PRZYŁĄCZA KANALIZACJI SANITARNEJ – PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU, SKALA: 1:500,

- SZ-13/1** PROJEKT BUDOWY PRZYŁĄCZA KANALIZACJI SANITARNEJ
– PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU, SKALA: 1:500,
- SZ-14/1** PROJEKT BUDOWY PRZYŁĄCZA KANALIZACJI SANITARNEJ
– PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU, SKALA: 1:500,
- SZ-15/1** PROJEKT BUDOWY PRZYŁĄCZA KANALIZACJI SANITARNEJ
– PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU, SKALA: 1:500,
- SZ-16/1** PROJEKT BUDOWY PRZYŁĄCZA KANALIZACJI SANITARNEJ
– PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU, SKALA: 1:500,

II. OPIS TECHNICZNY.

CZEŚĆ GRAFICZNA PROJEKTU:

RYSUNKI:

- SZ-17/1** PROFILE PRZYŁĄCZY KANALIZACJI SANITARNEJ, SKALA: 1:100/250.
- SZ-18/1** PROFILE PRZYŁĄCZY KANALIZACJI SANITARNEJ, SKALA: 1:100/250.
- SZ-19/1** PROFILE PRZYŁĄCZY KANALIZACJI SANITARNEJ, SKALA: 1:100/250.
- SZ-20/1** PROFILE PRZYŁĄCZY KANALIZACJI SANITARNEJ, SKALA: 1:100/250.
- SZ-21/1** PROFILE PRZYŁĄCZY KANALIZACJI SANITARNEJ, SKALA: 1:100/250.
- SZ-22/1** PROFILE PRZYŁĄCZY KANALIZACJI SANITARNEJ, SKALA: 1:100/250.
- SZ-23/1** PROFILE PRZYŁĄCZY KANALIZACJI SANITARNEJ, SKALA: 1:100/250.
- SZ-24/1** PROFILE PRZYŁĄCZY KANALIZACJI SANITARNEJ, SKALA: 1:100/250.
- SZ-25/1** SCHEMATY WĘŻŁÓW KANALIZACJI SANITARNEJ, SKALA: B/S.
- SZ-26/1** SCHEMAT PRZYDOMOWEJ PRZEPOMPOWNI ŚCIKÓW UZT, SKALA: B/S.
- SZ-27/1** SCHEMAT PRZEJŚCIA PRZEWODU POD PRZESZKODĄ, SKALA: B/S.
- SZ-28/1** SCHEMAT UŁOŻENIA PRZEWODU KANALIZACYJNEGO W WYKOPIE,
SKALA: B/S.
- SZ-29/1** SCHEMAT STUDNI KANALIZACYJNEJ INSPEKCYJNEJ DN425mm,
SKALA: B/S.

III. SPOSÓB ZABEZPIECZENIA I OCHRONY ISTNIEJĄCEJ ZIELENI.

IV. INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA.