

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH [9]

Województwo: śląskie Skala: 1:500
Powiat : myszkowski GK.6642.1.1449.2021
Nr i nazwa jednostki ewid. : 240905_4. Żarki-miasto
Nr i nazwa obrębu : Nr 0002. Żarki
Sektja mapy w ukł. „2000”: opisano na opracowaniu

UWA G I:

Mapa niniejsza powstała na podstawie mapy zasadniczej w postaci wektorowej skali 1:500, uzupełnionej bezpośrednim pomiarem terenowym
Granice ewidencyjne działek: 2414/1, 2461/4, 2405/3, 2414/2, 2415/1, 2406/3, 2411/1, 2414/2, 2421/16, 2413/22, 2423/1, 2413/20, 2413/18, 2413/16, 2413/14, 2413/12, 2375/3, 2428/4, 2424/1, 2428/5, 2425/1, 2426/1, 2427/1, 2429/20, 2429/22, 2429/9, 2429/24, 2430/2, 2431/12, 2431/4, 2432/2, 2433/2, 2441/1, 2575/7, 2575/9, 2442/1, 2443/7, 2443/9, 2455/1, 2566/2, 2454/1, 2566/3, 2565/1, 2561/1, 2565/2, 2560/3, 2556/13, 2558/4, 2556/10, 2556/12, 2545/3, ustalono protokołami operatem nr P.2409.2017.2325. Położenie ich punktów granicznych zostało określone z wymaganą dokładnością właściwą dla szczegółów terenowych I grupy dokładności. Opracowanie może służyć do projektowania budynków i obiektów budowlanych zgodnie z zapisem § 31 - Rozporządzenia Ministra Rozwoju z dnia 18 sierpnia 2020 r.: "w sprawie standardów technicznych wykonywania geodezyjnych pomiarów sytuacyjnych i wysokościowych oraz opracowywania i przekazywania wyników tych pomiarów do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego" - (oznaczone kolorem zielonym), Granice ewidencyjne pozostałych działek i konturów klasyfikacyjnych naniesiono metodą digitalizacji mapy ewidencyjnej.
Na mapę naniesiono linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu w oparciu o plan zagospodarowania przestrzennego obrębu ewidencyjnego Żarki - (oznaczone kolorem szarym), Nie badano służebności gruntowych.

Układ współrzędnych : „2000” – południk osiowy 18; Układ wysokości: „PL-EVRF2007-NH Amsterdam”
Zakres opracowania oznaczono linią przerywaną w kolorze czerwonym
Mapę sporządził: Kościeln Krzysztof, dn. 25.09.2021 r.

Zgodnie z §12b, ust 5a-5c, Ustawy Prawo Geodezyjne i Kartograficzne [Dz. U. z 2020 r., poz. 2052 t.j.], oświadczam o pozytywnym wyniku weryfikacji pracy geodezyjnej
Zgłoszenie roboty – P.O.D.G. i K. w Myszkowie
ID zgłoszenia: **GK.6642.1.1449.2021**
Wykonawca: Usługi Geodezyjne Kościeln Krzysztof
Kierownik prac: Kościeln Krzysztof, upr: 16330
Weryfikujący: Starosta Myszkowski
Nr i data protokołu weryfikacji: Protokół nr....., z dnia.....
Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenia fałszywego oświadczenia.

PROJEKTOWANA PRZEPOMPOWNIA ŚCIEKÓW

ZALAMANIE NA KANALE TŁOCZNYM

PROJ. STUDNIA KANALIZACYJNA PRZYŁĄCZENIOWA

PROJ. WŁĄCZENIE PRZYŁĄCZA KANALIZACYJNEGO DO SIECI

PROJ. ZALAMANIE WLZ

LEGENDA:

Linia rozgraniczająca MPZP
Oznaczenie terenu

Nia wykaza się istnienia w terenie innych
nie wskazanych na niniejszej mapie
urządzeń podziemnych które nie były zgłoszone
do inwentaryzacji lub o których brak jest
informacji w instytucjach branżowych.

UWAGA: W zakresie opracowania istnieje projekt
pt. Przebudowa dróg ul. Jagodowej i Mińskiej
w Żarkach. Uzg. NK nr GK.6630.26.2018

ISTNIEJĄCY WODOCIĄG
ISTNIEJĄCA KANALIZACJA SANITARNA
ISTNIEJĄCY KABEL TELETECHNICZNY
ISTNIEJĄCY KABEL ENERGETYCZNY
ZAPROJ. KANAŁ Kd-GK.6630.26.2018 WG ODRĘBNEGO OPRACOWANIA
ZAPROJ. KABEL t-GK.6630.26.2018 WG ODRĘBNEGO OPRACOWANIA
PROJ. SIĘĆ WODOCIĄGOWA WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI
PROJ. SIĘĆ KANALIZACJI SANITARNEJ I GRAWITAC. Z PRZYŁĄCZAMI
PROJEKTOWANA SIĘĆ KANALIZACJI SANITARNEJ I TŁOCZNEJ
PROJEKTOWANY WLZ
PROJEKTOWANE WĘZŁY POŁĄCZENIOWE SIECI WODOCIĄGOWYCH
PROJEKTOWANY HYDRANT
PROJ. ZALAMANIE NA SIECI WODOCIĄGOWEJ
PROJ. STUDNIA WODOMIERNICZOWA
PROJ. WŁĄCZENIE PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO DO SIECI
ISTNIEJĄCA STUDNIA KANALIZACYJNA
PROJEKTOWANA STUDNIA KANALIZACYJNA
PROJEKTOWANA STUDNIA KANALIZACYJNA NA KANALE TŁOCZNYM
PROJEKTOWANA STUDNIA KANALIZACYJNA ROZPRĘŻNA

WJ
HJ
L
S
WJ
LsIV
SK
ST
SR

ISTNIEJĄCY WODOCIĄG
ISTNIEJĄCA KANALIZACJA SANITARNA
ISTNIEJĄCY KABEL TELETECHNICZNY
ISTNIEJĄCY KABEL ENERGETYCZNY
ZAPROJ. KANAŁ Kd-GK.6630.26.2018 WG ODRĘBNEGO OPRACOWANIA
ZAPROJ. KABEL t-GK.6630.26.2018 WG ODRĘBNEGO OPRACOWANIA
PROJ. SIĘĆ WODOCIĄGOWA WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI
PROJ. SIĘĆ KANALIZACJI SANITARNEJ I GRAWITAC. Z PRZYŁĄCZAMI
PROJEKTOWANA SIĘĆ KANALIZACJI SANITARNEJ I TŁOCZNEJ
PROJEKTOWANY WLZ
PROJEKTOWANE WĘZŁY POŁĄCZENIOWE SIECI WODOCIĄGOWYCH
PROJEKTOWANY HYDRANT
PROJ. ZALAMANIE NA SIECI WODOCIĄGOWEJ
PROJ. STUDNIA WODOMIERNICZOWA
PROJ. WŁĄCZENIE PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO DO SIECI
ISTNIEJĄCA STUDNIA KANALIZACYJNA
PROJEKTOWANA STUDNIA KANALIZACYJNA
PROJEKTOWANA STUDNIA KANALIZACYJNA NA KANALE TŁOCZNYM
PROJEKTOWANA STUDNIA KANALIZACYJNA ROZPRĘŻNA

WJ
HJ
L
S
WJ
LsIV
SK
ST
SR

ISTNIEJĄCY WODOCIĄG
ISTNIEJĄCA KANALIZACJA SANITARNA
ISTNIEJĄCY KABEL TELETECHNICZNY
ISTNIEJĄCY KABEL ENERGETYCZNY
ZAPROJ. KANAŁ Kd-GK.6630.26.2018 WG ODRĘBNEGO OPRACOWANIA
ZAPROJ. KABEL t-GK.6630.26.2018 WG ODRĘBNEGO OPRACOWANIA
PROJ. SIĘĆ WODOCIĄGOWA WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI
PROJ. SIĘĆ KANALIZACJI SANITARNEJ I GRAWITAC. Z PRZYŁĄCZAMI
PROJEKTOWANA SIĘĆ KANALIZACJI SANITARNEJ I TŁOCZNEJ
PROJEKTOWANY WLZ
PROJEKTOWANE WĘZŁY POŁĄCZENIOWE SIECI WODOCIĄGOWYCH
PROJEKTOWANY HYDRANT
PROJ. ZALAMANIE NA SIECI WODOCIĄGOWEJ
PROJ. STUDNIA WODOMIERNICZOWA
PROJ. WŁĄCZENIE PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO DO SIECI
ISTNIEJĄCA STUDNIA KANALIZACYJNA
PROJEKTOWANA STUDNIA KANALIZACYJNA
PROJEKTOWANA STUDNIA KANALIZACYJNA NA KANALE TŁOCZNYM
PROJEKTOWANA STUDNIA KANALIZACYJNA ROZPRĘŻNA

WJ
HJ
L
S
WJ
LsIV
SK
ST
SR

ISTNIEJĄCY WODOCIĄG
ISTNIEJĄCA KANALIZACJA SANITARNA
ISTNIEJĄCY KABEL TELETECHNICZNY
ISTNIEJĄCY KABEL ENERGETYCZNY
ZAPROJ. KANAŁ Kd-GK.6630.26.2018 WG ODRĘBNEGO OPRACOWANIA
ZAPROJ. KABEL t-GK.6630.26.2018 WG ODRĘBNEGO OPRACOWANIA
PROJ. SIĘĆ WODOCIĄGOWA WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI
PROJ. SIĘĆ KANALIZACJI SANITARNEJ I GRAWITAC. Z PRZYŁĄCZAMI
PROJEKTOWANA SIĘĆ KANALIZACJI SANITARNEJ I TŁOCZNEJ
PROJEKTOWANY WLZ
PROJEKTOWANE WĘZŁY POŁĄCZENIOWE SIECI WODOCIĄGOWYCH
PROJEKTOWANY HYDRANT
PROJ. ZALAMANIE NA SIECI WODOCIĄGOWEJ
PROJ. STUDNIA WODOMIERNICZOWA
PROJ. WŁĄCZENIE PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO DO SIECI
ISTNIEJĄCA STUDNIA KANALIZACYJNA
PROJEKTOWANA STUDNIA KANALIZACYJNA
PROJEKTOWANA STUDNIA KANALIZACYJNA NA KANALE TŁOCZNYM
PROJEKTOWANA STUDNIA KANALIZACYJNA ROZPRĘŻNA

WJ
HJ
L
S
WJ
LsIV
SK
ST
SR

ISTNIEJĄCY WODOCIĄG
ISTNIEJĄCA KANALIZACJA SANITARNA
ISTNIEJĄCY KABEL TELETECHNICZNY
ISTNIEJĄCY KABEL ENERGETYCZNY
ZAPROJ. KANAŁ Kd-GK.6630.26.2018 WG ODRĘBNEGO OPRACOWANIA
ZAPROJ. KABEL t-GK.6630.26.2018 WG ODRĘBNEGO OPRACOWANIA
PROJ. SIĘĆ WODOCIĄGOWA WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI
PROJ. SIĘĆ KANALIZACJI SANITARNEJ I GRAWITAC. Z PRZYŁĄCZAMI
PROJEKTOWANA SIĘĆ KANALIZACJI SANITARNEJ I TŁOCZNEJ
PROJEKTOWANY WLZ
PROJEKTOWANE WĘZŁY POŁĄCZENIOWE SIECI WODOCIĄGOWYCH
PROJEKTOWANY HYDRANT
PROJ. ZALAMANIE NA SIECI WODOCIĄGOWEJ
PROJ. STUDNIA WODOMIERNICZOWA
PROJ. WŁĄCZENIE PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO DO SIECI
ISTNIEJĄCA STUDNIA KANALIZACYJNA
PROJEKTOWANA STUDNIA KANALIZACYJNA
PROJEKTOWANA STUDNIA KANALIZACYJNA NA KANALE TŁOCZNYM
PROJEKTOWANA STUDNIA KANALIZACYJNA ROZPRĘŻNA

WJ
HJ
L
S
WJ
LsIV
SK
ST
SR

ISTNIEJĄCY WODOCIĄG
ISTNIEJĄCA KANALIZACJA SANITARNA
ISTNIEJĄCY KABEL TELETECHNICZNY
ISTNIEJĄCY KABEL ENERGETYCZNY
ZAPROJ. KANAŁ Kd-GK.6630.26.2018 WG ODRĘBNEGO OPRACOWANIA
ZAPROJ. KABEL t-GK.6630.26.2018 WG ODRĘBNEGO OPRACOWANIA
PROJ. SIĘĆ WODOCIĄGOWA WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI
PROJ. SIĘĆ KANALIZACJI SANITARNEJ I GRAWITAC. Z PRZYŁĄCZAMI
PROJEKTOWANA SIĘĆ KANALIZACJI SANITARNEJ I TŁOCZNEJ
PROJEKTOWANY WLZ
PROJEKTOWANE WĘZŁY POŁĄCZENIOWE SIECI WODOCIĄGOWYCH
PROJEKTOWANY HYDRANT
PROJ. ZALAMANIE NA SIECI WODOCIĄGOWEJ
PROJ. STUDNIA WODOMIERNICZOWA
PROJ. WŁĄCZENIE PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO DO SIECI
ISTNIEJĄCA STUDNIA KANALIZACYJNA
PROJEKTOWANA STUDNIA KANALIZACYJNA
PROJEKTOWANA STUDNIA KANALIZACYJNA NA KANALE TŁOCZNYM
PROJEKTOWANA STUDNIA KANALIZACYJNA ROZPRĘŻNA

WJ
HJ
L
S
WJ
LsIV
SK
ST
SR

ISTNIEJĄCY WODOCIĄG
ISTNIEJĄCA KANALIZACJA SANITARNA
ISTNIEJĄCY KABEL TELETECHNICZNY
ISTNIEJĄCY KABEL ENERGETYCZNY
ZAPROJ. KANAŁ Kd-GK.6630.26.2018 WG ODRĘBNEGO OPRACOWANIA
ZAPROJ. KABEL t-GK.6630.26.2018 WG ODRĘBNEGO OPRACOWANIA
PROJ. SIĘĆ WODOCIĄGOWA WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI
PROJ. SIĘĆ KANALIZACJI SANITARNEJ I GRAWITAC. Z PRZYŁĄCZAMI
PROJEKTOWANA SIĘĆ KANALIZACJI SANITARNEJ I TŁOCZNEJ
PROJEKTOWANY WLZ
PROJEKTOWANE WĘZŁY POŁĄCZENIOWE SIECI WODOCIĄGOWYCH
PROJEKTOWANY HYDRANT
PROJ. ZALAMANIE NA SIECI WODOCIĄGOWEJ
PROJ. STUDNIA WODOMIERNICZOWA
PROJ. WŁĄCZENIE PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO DO SIECI
ISTNIEJĄCA STUDNIA KANALIZACYJNA
PROJEKTOWANA STUDNIA KANALIZACYJNA
PROJEKTOWANA STUDNIA KANALIZACYJNA NA KANALE TŁOCZNYM
PROJEKTOWANA STUDNIA KANALIZACYJNA ROZPRĘŻNA

WJ
HJ
L
S
WJ
LsIV
SK
ST
SR

ISTNIEJĄCY WODOCIĄG
ISTNIEJĄCA KANALIZACJA SANITARNA
ISTNIEJĄCY KABEL TELETECHNICZNY
ISTNIEJĄCY KABEL ENERGETYCZNY
ZAPROJ. KANAŁ Kd-GK.6630.26.2018 WG ODRĘBNEGO OPRACOWANIA
ZAPROJ. KABEL t-GK.6630.26.2018 WG ODRĘBNEGO OPRACOWANIA
PROJ. SIĘĆ WODOCIĄGOWA WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI
PROJ. SIĘĆ KANALIZACJI SANITARNEJ I GRAWITAC. Z PRZYŁĄCZAMI
PROJEKTOWANA SIĘĆ KANALIZACJI SANITARNEJ I TŁOCZNEJ
PROJEKTOWANY WLZ
PROJEKTOWANE WĘZŁY POŁĄCZENIOWE SIECI WODOCIĄGOWYCH
PROJEKTOWANY HYDRANT
PROJ. ZALAMANIE NA SIECI WODOCIĄGOWEJ
PROJ. STUDNIA WODOMIERNICZOWA
PROJ. WŁĄCZENIE PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO DO SIECI
ISTNIEJĄCA STUDNIA KANALIZACYJNA
PROJEKTOWANA STUDNIA KANALIZACYJNA
PROJEKTOWANA STUDNIA KANALIZACYJNA NA KANALE TŁOCZNYM
PROJEKTOWANA STUDNIA KANALIZACYJNA ROZPRĘŻNA

WJ
HJ
L
S
WJ
LsIV
SK
ST
SR

ISTNIEJĄCY WODOCIĄG
ISTNIEJĄCA KANALIZACJA SANITARNA
ISTNIEJĄCY KABEL TELETECHNICZNY
ISTNIEJĄCY KABEL ENERGETYCZNY
ZAPROJ. KANAŁ Kd-GK.6630.26.2018 WG ODRĘBNEGO OPRACOWANIA
ZAPROJ. KABEL t-GK.6630.26.2018 WG ODRĘBNEGO OPRACOWANIA
PROJ. SIĘĆ WODOCIĄGOWA WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI
PROJ. SIĘĆ KANALIZACJI SANITARNEJ I GRAWITAC. Z PRZYŁĄCZAMI
PROJEKTOWANA SIĘĆ KANALIZACJI SANITARNEJ I TŁOCZNEJ
PROJEKTOWANY WLZ
PROJEKTOWANE WĘZŁY POŁĄCZENIOWE SIECI WODOCIĄGOWYCH
PROJEKTOWANY HYDRANT
PROJ. ZALAMANIE NA SIECI WODOCIĄGOWEJ
PROJ. STUDNIA WODOMIERNICZOWA
PROJ. WŁĄCZENIE PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO DO SIECI
ISTNIEJĄCA STUDNIA KANALIZACYJNA
PROJEKTOWANA STUDNIA KANALIZACYJNA
PROJEKTOWANA STUDNIA KANALIZACYJNA NA KANALE TŁOCZNYM
PROJEKTOWANA STUDNIA KANALIZACYJNA ROZPRĘŻNA

WJ
HJ
L
S
WJ
LsIV
SK
ST
SR

ISTNIEJĄCY WODOCIĄG
ISTNIEJĄCA KANALIZACJA SANITARNA
ISTNIEJĄCY KABEL TELETECHNICZNY
ISTNIEJĄCY KABEL ENERGETYCZNY
ZAPROJ. KANAŁ Kd-GK.6630.26.2018 WG ODRĘBNEGO OPRACOWANIA
ZAPROJ. KABEL t-GK.6630.26.2018 WG ODRĘBNEGO OPRACOWANIA
PROJ. SIĘĆ WODOCIĄGOWA WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI
PROJ. SIĘĆ KANALIZACJI SANITARNEJ I GRAWITAC. Z PRZYŁĄCZAMI
PROJEKTOWANA SIĘĆ KANALIZACJI SANITARNEJ I TŁOCZNEJ
PROJEKTOWANY WLZ
PROJEKTOWANE WĘZŁY POŁĄCZENIOWE SIECI WODOCIĄGOWYCH
PROJEKTOWANY HYDRANT
PROJ. ZALAMANIE NA SIECI WODOCIĄGOWEJ
PROJ. STUDNIA WODOMIERNICZOWA
PROJ. WŁĄCZENIE PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO DO SIECI
ISTNIEJĄCA STUDNIA KANALIZACYJNA
PROJEKTOWANA STUDNIA KANALIZACYJNA
PROJEKTOWANA STUDNIA KANALIZACYJNA NA KANALE TŁOCZNYM
PROJEKTOWANA STUDNIA KANALIZACYJNA ROZPRĘŻNA

WJ
HJ
L
S
WJ
LsIV
SK
ST
SR

ISTNIEJĄCY WODOCIĄG
ISTNIEJĄCA KANALIZACJA SANITARNA
ISTNIEJĄCY KABEL TELETECHNICZNY
ISTNIEJĄCY KABEL ENERGETYCZNY
ZAPROJ. KANAŁ Kd-GK.6630.26.2018 WG ODRĘBNEGO OPRACOWANIA
ZAPROJ. KABEL t-GK.6630.26.2018 WG ODRĘBNEGO OPRACOWANIA
PROJ. SIĘĆ WODOCIĄGOWA WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI
PROJ. SIĘĆ KANALIZACJI SANITARNEJ I GRAWITAC. Z PRZYŁĄCZAMI
PROJEKTOWANA SIĘĆ KANALIZACJI SANITARNEJ I TŁOCZNEJ
PROJEKTOWANY WLZ
PROJEKTOWANE WĘZŁY POŁĄCZENIOWE SIECI WODOCIĄGOWYCH
PROJEKTOWANY HYDRANT
PROJ. ZALAMANIE NA SIECI WODOCIĄGOWEJ
PROJ. STUDNIA WODOMIERNICZOWA
PROJ. WŁĄCZENIE PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO DO SIECI
ISTNIEJĄCA STUDNIA KANALIZACYJNA
PROJEKTOWANA STUDNIA KANALIZACYJNA
PROJEKTOWANA STUDNIA KANALIZACYJNA NA KANALE TŁOCZNYM
PROJEKTOWANA STUDNIA KANALIZACYJNA ROZPRĘŻNA

WJ
HJ
L
S
WJ
LsIV
SK
ST
SR

ISTNIEJĄCY WODOCIĄG
ISTNIEJĄCA KANALIZACJA SANITARNA
ISTNIEJĄCY KABEL TELETECHNICZNY
ISTNIEJĄCY KABEL ENERGETYCZNY
ZAPROJ. KANAŁ Kd-GK.6630.26.2018 WG ODRĘBNEGO OPRACOWANIA
ZAPROJ. KABEL t-GK.6630.26.2018 WG ODRĘBNEGO OPRACOWANIA
PROJ. SIĘĆ WODOCIĄGOWA WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI
PROJ. SIĘĆ KANALIZACJI SANITARNEJ I GRAWITAC. Z PRZYŁĄCZAMI
PROJEKTOWANA SIĘĆ KANALIZACJI SANITARNEJ I TŁOCZNEJ
PROJEKTOWANY WLZ
PROJEKTOWANE WĘZŁY POŁĄCZENIOWE SIECI WODOCIĄGOWYCH
PROJEKTOWANY HYDRANT
PROJ. ZALAMANIE NA SIECI WODOCIĄGOWEJ
PROJ. STUDNIA WODOMIERNICZOWA
PROJ. WŁĄCZENIE PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO DO SIECI
ISTNIEJĄCA STUDNIA KANALIZACYJNA
PROJEKTOWANA STUDNIA KANALIZACYJNA
PROJEKTOWANA STUDNIA KANALIZACYJNA NA KANALE TŁOCZNYM
PROJEKTOWANA STUDNIA KANALIZACYJNA ROZPRĘŻNA

WJ
HJ
L
S
WJ
LsIV
SK
ST
SR

ISTNIEJĄCY WODOCIĄG
ISTNIEJĄCA KANALIZACJA SANITARNA
ISTNIEJĄCY KABEL TELETECHNICZNY
ISTNIEJĄCY KABEL ENERGETYCZNY
ZAPROJ. KANAŁ Kd-GK.6630.26.2018 WG ODRĘBNEGO OPRACOWANIA
ZAPROJ. KABEL t-GK.6630.26.2018 WG ODRĘBNEGO OPRACOWANIA
PROJ. SIĘĆ WODOCIĄGOWA WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI
PROJ. SIĘĆ KANALIZACJI SANITARNEJ I GRAWITAC. Z PRZYŁĄCZAMI
PROJEKTOWANA SIĘĆ KANALIZACJI SANITARNEJ I TŁOCZNEJ
PROJEKTOWANY WLZ
PROJEKTOWANE WĘZŁY POŁĄCZENIOWE SIECI WODOCIĄGOWYCH
PROJEKTOWANY HYDRANT
PROJ. ZALAMANIE NA SIECI WODOCIĄGOWEJ
PROJ. STUDNIA WODOMIERNICZOWA
PROJ. WŁĄCZENIE PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO DO SIECI
ISTNIEJĄCA STUDNIA KANALIZACYJNA
PROJEKTOWANA STUDNIA KANALIZACYJNA
PROJEKTOWANA STUDNIA KANALIZACYJNA NA KANALE TŁOCZNYM
PROJEKTOWANA STUDNIA KANALIZACYJNA ROZPRĘŻNA

WJ
HJ
L
S
WJ
LsIV
SK
ST
SR

ISTNIEJĄCY WODOCIĄG
ISTNIEJĄCA KANALIZACJA SANITARNA
ISTNIEJĄCY KABEL TELETECHNICZNY
ISTNIEJĄCY KABEL ENERGETYCZNY
ZAPROJ. KANAŁ Kd-GK.6630.26.2018 WG ODRĘBNEGO OPRACOWANIA
ZAPROJ. KABEL t-GK.6630.26.2018 WG ODRĘBNEGO OPRACOWANIA
PROJ. SIĘĆ WODOCIĄGOWA WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI
PROJ. SIĘĆ KANALIZACJI SANITARNEJ I GRAWITAC. Z PRZYŁĄCZAMI
PROJEKTOWANA SIĘĆ KANALIZACJI SANITARNEJ I TŁOCZNEJ
PROJEKTOWANY WLZ
PROJEKTOWANE WĘZŁY POŁĄCZENIOWE SIECI WODOCIĄGOWYCH
PROJEKTOWANY HYDRANT
PROJ. ZALAMANIE NA SIECI WODOCIĄGOWEJ
PROJ. STUDNIA WODOMIERNICZOWA
PROJ. WŁĄCZENIE PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO DO SIECI
ISTNIEJĄCA STUDNIA KANALIZACYJNA
PROJEKTOWANA STUDNIA KANALIZACYJNA
PROJEKTOWANA STUDNIA KANALIZACYJNA NA KANALE TŁOCZNYM
PROJEKTOWANA STUDNIA KANALIZACYJNA ROZPRĘŻNA

WJ
HJ
L
S
WJ
LsIV
SK
ST
SR

ISTNIEJĄCY WODOCIĄG
ISTNIEJĄCA KANALIZACJA SANITARNA
ISTNIEJĄCY KABEL TELETECHNICZNY
ISTNIEJĄCY KABEL ENERGETYCZNY
ZAPROJ. KANAŁ Kd-GK.6630.26.2018 WG ODRĘBNEGO OPRACOWANIA
ZAPROJ. KABEL t-GK.6630.26.2018 WG ODRĘBNEGO OPRACOWANIA
PROJ. SIĘĆ WODOCIĄGOWA WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI
PROJ. SIĘĆ KANALIZACJI SANITARNEJ I GRAWITAC. Z PRZYŁĄCZAMI
PROJEKTOWANA SIĘĆ KANALIZACJI SANITARNEJ I TŁOCZNEJ
PROJEKTOWANY WLZ
PROJEKTOWANE WĘZŁY POŁĄCZENIOWE SIECI WODOCIĄGOWYCH
PROJEKTOWANY HYDRANT
PROJ. ZALAMANIE NA SIECI WODOCIĄGOWEJ
PROJ. STUDNIA WODOMIERNICZOWA
PROJ. WŁĄCZENIE PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO DO SIECI
ISTNIEJĄCA STUDNIA KANALIZACYJNA
PROJEKTOWANA STUDNIA KANALIZACYJNA
PROJEKTOWANA STUDNIA KANALIZACYJNA NA KANALE TŁOCZNYM
PROJEKTOWANA STUDNIA KANALIZACYJNA ROZPRĘŻNA

WJ
HJ
L
S
WJ
LsIV
SK
ST
SR

ISTNIEJĄCY WODOCIĄG
ISTNIEJĄCA KANALIZACJA SANITARNA
ISTNIEJĄCY KABEL TELETECHNICZNY
ISTNIEJĄCY KABEL ENERGETYCZNY
ZAPROJ. KANAŁ Kd-GK.6630.26.2018 WG ODRĘBNEGO OPRACOWANIA
ZAPROJ. KABEL t-GK.6630.26.2018 WG ODRĘBNEGO OPRACOWANIA
PROJ. SIĘĆ WODOCIĄGOWA WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI
PROJ. SIĘĆ KANALIZACJI SANITARNEJ I GRAWITAC. Z PRZYŁĄCZAMI
PROJEKTOWANA SIĘĆ KANALIZACJI SANITARNEJ I TŁOCZNEJ
PROJEKTOWANY WLZ
PROJEKTOWANE WĘZŁY POŁĄCZENIOWE SIECI WODOCIĄGOWYCH
PROJEKTOWANY HYDRANT
PROJ. ZALAMANIE NA SIECI WODOCIĄGOWEJ
PROJ. STUDNIA WODOMIERNICZOWA
PROJ. WŁĄCZENIE PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO DO SIECI
ISTNIEJĄCA STUDNIA KANALIZACYJNA
PROJEKTOWANA STUDNIA KANALIZACYJNA
PROJEKTOWANA STUDNIA KANALIZACYJNA NA KANALE TŁOCZNYM
PROJEKTOWANA STUDNIA KANALIZACYJNA ROZPRĘŻNA

WJ
HJ
L
S
WJ
LsIV
SK
ST
SR

ISTNIEJĄCY WODOCIĄG
ISTNIEJĄCA KANALIZACJA SANITARNA
ISTNIEJĄCY KABEL TELETECHNICZNY
ISTNIEJĄCY KABEL ENERGETYCZNY
ZAPROJ. KANAŁ Kd-GK.6630.26.2018 WG ODRĘBNEGO OPRACOWANIA
ZAPROJ. KABEL t-GK.6630.26.2018 WG ODRĘBNEGO OPRACOWANIA
PROJ. SIĘĆ WODOCIĄGOWA WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI
PROJ. SIĘĆ KANALIZACJI SANITARNEJ I GRAWITAC. Z PRZYŁĄCZAMI
PROJEKTOWANA SIĘĆ KANALIZACJI SANITARNEJ I TŁOCZNEJ
PROJEKTOWANY WLZ
PROJEKTOWANE WĘZŁY POŁĄCZENIOWE SIECI WODOCIĄGOWYCH
PROJEKTOWANY HYDRANT
PROJ. ZALAMANIE NA SIECI WODOCIĄGOWEJ
PROJ. STUDNIA WODOMIERNICZOWA
PROJ. WŁĄCZENIE PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO DO SIECI
ISTNIEJĄCA STUDNIA KANALIZACYJNA
PROJEKTOWANA STUDNIA KANALIZACYJNA
PROJEKTOWANA STUDNIA KANALIZACYJNA NA KANALE TŁOCZNYM
PROJEKTOWANA STUDNIA KANALIZACYJNA ROZPRĘŻNA

WJ
HJ
L
S
WJ
LsIV
SK
ST
SR

ISTNIEJĄCY WODOCIĄG
ISTNIEJĄCA KANALIZACJA SANITARNA
ISTNIEJĄCY KABEL TELETECHNICZNY
ISTNIEJĄCY KABEL ENERGETYCZNY
ZAPROJ. KANAŁ Kd-GK.6630.26.2018 WG ODRĘBNEGO OPRACOWANIA
ZAPROJ. KABEL t-GK.6630.26.2018 WG ODRĘBNEGO OPRACOWANIA
PROJ. SIĘĆ WODOCIĄGOWA WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI
PROJ. SIĘĆ KANALIZACJI SANITARNEJ I GRAWITAC. Z PRZYŁĄCZAMI
PROJEKTOWANA SIĘĆ KANALIZACJI SANITARNEJ I TŁOCZNEJ
PROJEKTOWANY WLZ
PROJEKTOWANE WĘZŁY POŁĄCZENIOWE SIECI WODOCIĄGOWYCH
PROJEKTOWANY HYDRANT
PROJ. ZALAMANIE NA SIECI WODOCIĄGOWEJ
PROJ. STUDNIA WODOMIERNICZOWA
PROJ. WŁĄCZENIE PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO DO SIECI
ISTNIEJĄCA STUDNIA KANALIZACYJNA
PROJEKTOWANA STUDNIA KANALIZACYJNA
PROJEKTOWANA STUDNIA KANALIZACYJNA NA KANALE TŁOCZNYM
PROJEKTOWANA STUDNIA KANALIZACYJNA ROZPRĘŻNA

WJ
HJ
L
S
WJ
LsIV
SK
ST
SR

ISTNIEJĄCY WODOCIĄG
ISTNIEJĄCA KANALIZACJA SANITARNA
ISTNIEJĄCY KABEL TELETECHNICZNY
ISTNIEJĄCY KABEL ENERGETYCZNY
ZAPROJ. KANAŁ Kd-GK.6630.26.2018 WG ODRĘBNEGO OPRACOWANIA
ZAPROJ. KABEL t-GK.6630.26.2018 WG ODRĘBNEGO OPRACOWANIA
PROJ. SIĘĆ WODOCIĄGOWA WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI
PROJ. SIĘĆ KANALIZACJI SANITARNEJ I GRAWITAC. Z PRZYŁĄCZAMI
PROJEKTOWANA SIĘĆ KANALIZACJI SANITARNEJ I TŁOCZNEJ
PROJEKTOWANY WLZ
PROJEKTOWANE WĘZŁY POŁĄCZENIOWE SIECI WODOCIĄGOWYCH
PROJEKTOWANY HYDRANT
PROJ. ZALAMANIE NA SIECI WODOCIĄGOWEJ
PROJ. STUDNIA WODOMIERNICZOWA
PROJ. WŁĄCZENIE PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO DO SIECI
ISTNIEJĄCA STUDNIA KANALIZACYJNA
PROJEKTOWANA STUDNIA KANALIZACYJNA
PROJEKTOWANA STUDNIA KANALIZACYJNA NA KANALE TŁOCZNYM
PROJEKTOWANA STUDNIA KANALIZACYJNA ROZPRĘŻNA

WJ
HJ
L
S
WJ
LsIV
SK
ST
SR

ISTNIEJĄCY WODOCIĄG
ISTNIEJĄCA KANALIZACJA SANITARNA
ISTNIEJĄCY KABEL TELETECHNICZNY
ISTNIEJĄCY KABEL ENERGETYCZNY
ZAPROJ. KANAŁ Kd-GK.6630.26.2018 WG ODRĘBNEGO OPRACOWANIA
ZAPROJ. KABEL t-GK.6630.26.2018 WG ODRĘBNEGO OPRACOWANIA
PROJ. SIĘĆ WODOCIĄGOWA WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI
PROJ. SIĘĆ KANALIZACJI SANITARNEJ I GRAWITAC. Z PRZYŁĄCZAMI
PROJEKTOWANA SIĘĆ KANALIZACJI SANITARNEJ I TŁOCZNEJ
PROJEKTOWANY WLZ
PROJEKTOWANE WĘZŁY POŁĄCZENIOWE SIECI WODOCIĄGOWYCH
PROJEKTOWANY HYDRANT
PROJ. ZALAMANIE NA SIECI WODOCIĄGOWEJ
PROJ. STUDNIA WODOMIERNICZOWA
PROJ. WŁĄCZENIE PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO DO SIECI
ISTNIEJĄCA STUDNIA KANALIZACYJNA
PROJEKTOWANA STUDNIA KANALIZACYJNA
PROJEKTOWANA STUDNIA KANALIZACYJNA NA KANALE TŁOCZNYM
PROJEKTOWANA STUDNIA KANALIZACYJNA ROZPRĘŻNA

WJ
HJ
L
S
WJ
LsIV
SK
ST
SR

ISTNIEJĄCY WODOCIĄG
ISTNIEJĄCA KANALIZACJA SANITARNA
ISTNIEJĄCY KABEL TELETECHNICZNY
ISTNIEJĄCY KABEL ENERGETYCZNY
ZAPROJ. KANAŁ Kd-GK.6630.26.2018 WG ODRĘBNEGO OPRACOWANIA
ZAP