



Przebudowa, rekonstrukcja i modernizacja sieci kanalizacji w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultatem jest opracowanie projektu technicznego. Dokumentacja techniczna jest zgodna z obowiązującymi przepisami prawa. Projekt wykonano na podstawie danych geodezyjnych i kartograficznych. Projekt wykonano na podstawie danych geodezyjnych i kartograficznych. Projekt wykonano na podstawie danych geodezyjnych i kartograficznych.

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
SKALA 1 : 500

Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych : GIC-6440.1244.2022
Nazwa inwestycji : Przebudowa i modernizacja sieci kanalizacji w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultatem jest opracowanie projektu technicznego. Dokumentacja techniczna jest zgodna z obowiązującymi przepisami prawa. Projekt wykonano na podstawie danych geodezyjnych i kartograficznych. Projekt wykonano na podstawie danych geodezyjnych i kartograficznych.

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
SKALA 1 : 500

Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych : GIC-6440.1244.2022
Nazwa inwestycji : Przebudowa i modernizacja sieci kanalizacji w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultatem jest opracowanie projektu technicznego. Dokumentacja techniczna jest zgodna z obowiązującymi przepisami prawa. Projekt wykonano na podstawie danych geodezyjnych i kartograficznych. Projekt wykonano na podstawie danych geodezyjnych i kartograficznych.

- LEGENDA:
- PROJ. CHODNIK Z KOSZKI BETONOWEJ
 - PROJ. CHODNIK Z KOSZKI BETONOWEJ STANOWISKO KOLOR SZARY GR. 8 CM
 - ISTN. CHODNIK Z KOSZKI BETONOWEJ STANOWISKO DO DOKŁADNEGO
 - PROJ. ZAJAZD Z KOSZKI BETONOWEJ
 - PROJ. ZAJAZD Z KOSZKI BETONOWEJ STANOWISKO KOLOR SZARY GR. 8 CM
 - PROJ. WYPEŁNIENIE GRYSEM
 - PROJ. NAWIERZCHNI ZIELONA - TRAWA
 - POWIERZCHNI WYPEŁNIENIE KORA
 - JEZDNI Z MIA (REMONT)
 - ISTN. KRAWIEŻNIK 15X30X100 WYNIENIONY
 - ISTN. OGRÓDZENIE DO UŁOŻENIA Z PŁASKOŚCIOWEGO
 - PROJ. KRAWIEŻNIK 15X30X100 WYNIENIONY
 - PROJ. KRAWIEŻNIK 15X30X100
 - PROJ. OGRZĘDZIE 15X30X100
 - PROJ. KRAWIEŻNIK 15X30X100 OGRZĘDZONY
 - ISTN. KRAWIEŻNIK U-12A
 - ISTN. DIRZEWA DO WYCIĄGNI
 - ISTN. ŚLUP LINII NAPIĘTIOWEJ KOREKTA POŁOŻENIA
 - ISTN. HYDRANT - PRZEBUDOWA NA DOZIEMNY
 - PROJ. KANALIZACJA DESZCZOWA

INWESTOR: Powiatowy Zarząd Dróg w Kole
Ul. Toruńska 200
62-600 Koło

JEDYNOŚĆ PROJEKTOWA: MS BIURO PROJEKTOWE
MS BIURO PROJEKTOWE
UL. BOROWA 4
62-200 GNIEZNO

STADIUM: STADIUM
PROJEKT TECHNICZNY

PRZEBUDOWA UL. KOŚCIUSZKI
W m. DĄBIE

TYTUŁ RYSUNKU: PLAN SYTUACYJNY
WRAZ Z KANALIZACJĄ DESZCZOWĄ
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO

DZ. NR. 951/1
ark. 1
DZ. NR. 1207/2, 1192/1, 1164/2
ark. 2
DZ. NR. 1207/3, 1174/1, 1107/1
ark. 3
DZ. NR. 1422/3, 1609/3, 1622/15, 1620/5
ark. 4
JEDYNOŚĆ EVIDENCYJNA 300804_4 DĄBIE
OBIEKT EVIDENCYJNY 0001 DĄBIE

STANOWISKO	IMIE / NAZWISKO	PODPIŚ
1	mgr inż. Agnieszka Bosacka	
2	mgr inż. Agnieszka Bosacka	
3	mgr inż. Agnieszka Bosacka	
4	mgr inż. Agnieszka Bosacka	
5	mgr inż. Agnieszka Bosacka	
6	mgr inż. Agnieszka Bosacka	
7	mgr inż. Agnieszka Bosacka	
8	mgr inż. Agnieszka Bosacka	
9	mgr inż. Agnieszka Bosacka	
10	mgr inż. Agnieszka Bosacka	
11	mgr inż. Agnieszka Bosacka	
12	mgr inż. Agnieszka Bosacka	
13	mgr inż. Agnieszka Bosacka	
14	mgr inż. Agnieszka Bosacka	
15	mgr inż. Agnieszka Bosacka	
16	mgr inż. Agnieszka Bosacka	
17	mgr inż. Agnieszka Bosacka	
18	mgr inż. Agnieszka Bosacka	
19	mgr inż. Agnieszka Bosacka	
20	mgr inż. Agnieszka Bosacka	
21	mgr inż. Agnieszka Bosacka	
22	mgr inż. Agnieszka Bosacka	
23	mgr inż. Agnieszka Bosacka	
24	mgr inż. Agnieszka Bosacka	
25	mgr inż. Agnieszka Bosacka	
26	mgr inż. Agnieszka Bosacka	
27	mgr inż. Agnieszka Bosacka	
28	mgr inż. Agnieszka Bosacka	
29	mgr inż. Agnieszka Bosacka	
30	mgr inż. Agnieszka Bosacka	
31	mgr inż. Agnieszka Bosacka	
32	mgr inż. Agnieszka Bosacka	
33	mgr inż. Agnieszka Bosacka	
34	mgr inż. Agnieszka Bosacka	
35	mgr inż. Agnieszka Bosacka	
36	mgr inż. Agnieszka Bosacka	
37	mgr inż. Agnieszka Bosacka	
38	mgr inż. Agnieszka Bosacka	
39	mgr inż. Agnieszka Bosacka	
40	mgr inż. Agnieszka Bosacka	
41	mgr inż. Agnieszka Bosacka	
42	mgr inż. Agnieszka Bosacka	
43	mgr inż. Agnieszka Bosacka	
44	mgr inż. Agnieszka Bosacka	
45	mgr inż. Agnieszka Bosacka	
46	mgr inż. Agnieszka Bosacka	
47	mgr inż. Agnieszka Bosacka	
48	mgr inż. Agnieszka Bosacka	
49	mgr inż. Agnieszka Bosacka	
50	mgr inż. Agnieszka Bosacka	
51	mgr inż. Agnieszka Bosacka	
52	mgr inż. Agnieszka Bosacka	
53	mgr inż. Agnieszka Bosacka	
54	mgr inż. Agnieszka Bosacka	
55	mgr inż. Agnieszka Bosacka	
56	mgr inż. Agnieszka Bosacka	
57	mgr inż. Agnieszka Bosacka	
58	mgr inż. Agnieszka Bosacka	
59	mgr inż. Agnieszka Bosacka	
60	mgr inż. Agnieszka Bosacka	
61	mgr inż. Agnieszka Bosacka	
62	mgr inż. Agnieszka Bosacka	
63	mgr inż. Agnieszka Bosacka	
64	mgr inż. Agnieszka Bosacka	
65	mgr inż. Agnieszka Bosacka	
66	mgr inż. Agnieszka Bosacka	
67	mgr inż. Agnieszka Bosacka	
68	mgr inż. Agnieszka Bosacka	
69	mgr inż. Agnieszka Bosacka	
70	mgr inż. Agnieszka Bosacka	
71	mgr inż. Agnieszka Bosacka	
72	mgr inż. Agnieszka Bosacka	
73	mgr inż. Agnieszka Bosacka	
74	mgr inż. Agnieszka Bosacka	
75	mgr inż. Agnieszka Bosacka	
76	mgr inż. Agnieszka Bosacka	
77	mgr inż. Agnieszka Bosacka	
78	mgr inż. Agnieszka Bosacka	
79	mgr inż. Agnieszka Bosacka	
80	mgr inż. Agnieszka Bosacka	
81	mgr inż. Agnieszka Bosacka	
82	mgr inż. Agnieszka Bosacka	
83	mgr inż. Agnieszka Bosacka	
84	mgr inż. Agnieszka Bosacka	
85	mgr inż. Agnieszka Bosacka	
86	mgr inż. Agnieszka Bosacka	
87	mgr inż. Agnieszka Bosacka	
88	mgr inż. Agnieszka Bosacka	
89	mgr inż. Agnieszka Bosacka	
90	mgr inż. Agnieszka Bosacka	
91	mgr inż. Agnieszka Bosacka	
92	mgr inż. Agnieszka Bosacka	
93	mgr inż. Agnieszka Bosacka	
94	mgr inż. Agnieszka Bosacka	
95	mgr inż. Agnieszka Bosacka	
96	mgr inż. Agnieszka Bosacka	
97	mgr inż. Agnieszka Bosacka	
98	mgr inż. Agnieszka Bosacka	
99	mgr inż. Agnieszka Bosacka	
100	mgr inż. Agnieszka Bosacka	

DATA OPRACOWANIA: 06.02.2023
SKALA: 1:500
ARKUSZ: -
NUMER RYSUNKU: 2