

NIENI:

- ismen/decyzja MZD w Nowym Sączu
4411.23/20 z 29.01.2020
4411.84/20 z 16.04.2020
4402.88/20 z 21.09.2020
4402.89/20 z 21.09.2020
4401.59/20 z 21.09.2020
4402.102/20 z 19.10.2020

Szpital Specjalistyczny w Nowym Sączu
JA.II/0710/5/20 z 18.02.2020 r.
JA.II/0710/14/20 z 07.09.2020 r.
Protokół Rady Koordynacyjnej
52/2020 z 13.05.2020 r.
Sądeckich Wodociągów Sp. z o.o.
15.09.2020 r.

od względem wymagań higienicznym i
bez zastrzeżeń - Rzecznik ds.
pleniczych (dotyczy
terenu A-D)

Arch. Iwona Katarzyna
JAKA - JANEK
JA nr MPOIA/127/2018
zwania bez ograniczeń
ości architektonicznej

LEGENDA dot. wniosku o pozwolenie na budowę w ciągu drogi krajowej nr DK28 wg proj. branżowych:

- PROJ. KANALIZACJA SANITARNA (kam. Ø 200 ko- przyłącz kanalizacji sanitarnej)
PROJ. KABLE eNN YAKXS 4x35 w RO (kanale technologiczne jak niżej) - wg. części branżowej inst. elektr.
PROJ. KANAŁ TECHNOLOGICZNY (RO HDPEØ125/108 / HDPEØ125/108) 2 x RO
PROJ. KABEL TELETECHNICZNY (wg. cz. inst. elektr.)

Mapa do celów projektowych

skala 1:500

istniejąca nawierzchnia asfaltowa do odtworzenia (AC11S)

OBSZAR ODDZIAŁYWANIA OBIEKTU BUDOWLANEGO
ZASIEG UCIAŁIWOŚCI - brak
Ukształtowanie istniejących zjazdów,
chodników oraz zjazdów pozostała się
bez zmian, brak jest w terenie
inwestycji istniejącego zadrzewienia
podlegającego adaptacji lub likwidacji.
Istniejący trawnik w obrębie
projektowanych obiektów budowlanych,
budowl, przytączy i instalacji podlega
odtworzeniu.

Mapa powstała jako kopia mapy zasadniczej oraz z bezpośredniego pomiaru w terenie

woj. : małopolskie

miasto : Nowy Sącz-126201_1.

obręb: 75-[0075]

działki:39/1, 40/4, 90/2

ul. Bulwar narwiku

ID:GEO.6640.1005.2020

Table with 2 columns: Field name and value. Fields include: STAROSTA NOWOSĄDECKI, P.1262.2020, up. STABOŚTY, mgr inż. Anna Fedczyńska, Inspektor.

układ współrzędnych poziomych : "1965"
układ współrzędnych wysokościowych: "Kronsztaedt"

Pracownia Geodezyjna »POJ-TAR«
BOGUSŁAW WERSKI
33-300 Nowy Sącz, ul. gen. E. uia 1
NIP 734-110-92-27 REGON 492343887
tel. 601 485 161

Miejski Zarząd Dróg w Nowym Sączu
Miejski Zarząd Dróg w Nowym Sączu
Miejski Zarząd Dróg w Nowym Sączu
Miejski Zarząd Dróg w Nowym Sączu

Niniejszy projekt zagospodarowania działki
opracowany jest na zgodnej z oryginałem w
oznaczonych granicach geodezyjnego opracowania,
kopii mapy przyjętej do państwowego zasobu
geodezyjnego i kartograficznego zgodnie z
pieczęcią, na podstawie operatu technicznego
wpisanego do ewidencji materiałów państwowego
zasobu geodezyjnego i kartograficznego,
Starosty Nowosądeckiego i obejmujący informację
Pracowni Geodezyjnej w Nowym Sączu

mgr inż. arch. Iwona Katarzyna
MIODUNKA - JANEK
uprawnienia nr MPOIA/127/2018
do projektowania bez ograniczeń
w specjalności architektonicznej

mgr inż. Dawid Janik
OZNACZENIA WG. MPZP - "NOWY SĄCZ - 29"

linie rozgraniczające wg. mpzp

oznaczenie przeznaczenia wg. mpzp

LEGENDA OGÓLNA:

- BUDYNEK PAVILONU SOCJALNO-USŁUGOWEGO Z TOALETAMI (1,2,3,A,B)
1. PROJ. LOKAL USŁUGOWY - SPRZEDAŻ BILETÓW (3.19mx6.04m)
2. PROJ. LOKAL USŁUGOWY - SPRZEDAŻ PIECZYWA (3.04mx6.08m)
3. PROJ. LOKAL USŁUGOWY - TOALETY PUBLICZNE (3.04mx6.08m)
A,B. PROJ. ZADASZENIE PRZYSTANKÓW (1.9mx7.0m)
4. PROJ. WIATY PRZYSTANKOWE WOLNOSTOJĄCE (1.9mx7.0m)
5. ISTN. ZJAZD PUBLICZNY - WJAZD AUTOBUSÓW I KLIENTÓW (zjazd nr 3) - REMONT
6. ISTN. ZJAZD PUBLICZNY - WYJAZD AUTOBUSÓW I KLIENTÓW (zjazd nr 1, zjazd nr 2) - REMONT
7. ISTN. BUD. ADMIN.-TECHN. NA DZ. SĄSIEDNIEJ (ściany NRO, przekr. RO)
8. ISTN. DOJŚCIA I DOJAZDY, WG. LEGENDY DLA NAWIERZCHNI
9. PROJ. UTWARZENIA (DOJŚCIA, DOJAZDY) WG. LEGENDY DLA NAWIERZCHNI
10. ISTN. MIEJ. GROMADZ. ODPADÓW (k.zamykane)
11. STOJAK NA ROWERY (12 mlejsce)
PROJ. WIEJŚCIA DO BUDYNKU
PROJ. ZIELEŃ WYSOKA
PROJ. ZIELEŃ NISKA
PROJ. ROZBIÓRKA FUNDAM.
PROJ. DOJŚCIA I DOJAZDY (POW. UTWARZONE) WG. LEGENDY DLA NAWIERZCHNI
PROJ. MIEJSCE DO GR. ODPADÓW STAŁYCH (1.0x4.0m)
PROJ. WLZ eNN YAKXS 4x50, (1-budynku, 2 - budynku, 3 - budynku)
tura ochronna a=22m, b=33m, c=2x8m, d=14m, e=13m, f=11m, g=1.0m, h=2.5m, l=2m, ...)
PROJ. KABLE eNN YAKXS 4x35
PROJ. WODOCIĄG (PEØ63x3,7 - w1 i PEØ40x3,7 - w1-w3- przyłącza/instalacje
PROJ. Z - zasuw wodociągowa, Z63-zasuwa wodociągowa 63mm ZW - zestaw wodomierzowy
PROJ. KANALIZACJA SANITARNA (kam. Ø 200 i kam. Ø 150) k1-k3- przyłącza/instalacje
PROJ. S - studnia kanalizacji sanitarnej bet. DN1000
wg. części branżowej inst. elektr.
PROJ. KANAŁ TECHNOLOGICZNY (Ø2xRO i 1xRO HDPEØ125/108) skrt1-2 sk1-2
PROJ. KABEL TELETECHNICZNY (monitoring, itp. wg. cz. inst. elektr.)
PROJ. KAMERY / LAMPY / LAMPY Z SYST. MONITORINGU skrt1-2 - studzienka
PROJ. REKLAMA ŚWIETLNA (wolnostojąca)
PRZESUNIĘCIE LAMPY
sk1-2 - studz. końcowa

Nie wyklucza się istnienia w terenie podziemnego uzbrojenia terenu, które nie zostało zgłoszone do geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych

Wykonanie niniejszej mapy nie było poprzedzone ustaleniami dotyczącymi ewentualnych służebności gruntowych obciążających grunty położone w granicach projektowanej inwestycji budowlanej. Mapa nie może służyć dla celów rozgraniczeniowych.

Table with 3 columns: Field name and value. Fields include: temat rys.: projektowanie terenu, data: 09.2020 / 04.2021, skala: 1:500, nr rys.: 01/A/01/D, inwestor: MPK Sp. z o.o., ul. Wyspiańskiego 22, Nowy Sącz, opracowanie: architekt-budowl.

LEGENDA DOTYCZĄCA NAWIERZCHNI - SZCZEGÓŁOWE ROZWIĄZANIA WG. BRANŻY DROGOWEJ

ZMIANY DOTYCZĄCE PRZEBUDOWY NAWIERZCHNI

- remont, wymiana istn. krawężników i obrzeży
- istniejące krawężniki i obrzeża do rozbiórki
- koncepcja linie, znaki poziome, młejsca postojowe
- proj. przejścia dla pieszych
- sióitek-na rowery = ławki
- zielen
- j.asf. j.br. ch.p.bet.
- istn. pow. utwardzone wg. części drogowej do pozostawienia, przebudowy, remontu lub do przekształcenia na teren zielony
- projektowany krawężnik 15x30x100
- projektowany krawężnik 8x30x100

PROJEKT / WYMIANA / REMONT - NAWIERZCHNI

- istniejąca nawierzchnia asfaltowa do odtworzenia z warstwami podbudowy, AC11S- jezdnia
- nawierzchnia chodnika z kostki
- chodnik z kostki - projektowany
- proj. nawierzchnia z nawierzchnia z kostki betonowej gr. 8 cm - m. postojowe
- proj. nawierzchnia betonowa z betonu C30/37 gr. 25 cm- zatoka autobusowa
- istniejąca nawierzchnia do remontu / wymiany wraz z krawężnikami i obrzeżami
- poprzednio nawierzchnia z kostki

ODPIS UZGODNIEN:

- Uzgodniono pismem/znaki DAD.MR.4411.23/1
- znaki DAD.MR.4411.84/1
- znaki DAD.MR.4402.88/1
- znaki DAD.MR.4402.89/1
- znaki DAD.MR.4401.15/1
- znaki DAD.MR.4402.102.
- Uzgodnienie Szpital
- pismo znaki DA.II/071
- pismo znaki DA.II/071
- Uzgodnienie Protoko
- znaki 6630/352/2020
- Uzgodnienie Sąddeckic
- nr 135/20 z 15.09.20.
- Uzgodnienie pod wzgł
- zawrotnych bez za
- sanitarno-higieniczny

mgr inż. arch. Twor

MIDDUNKA - J

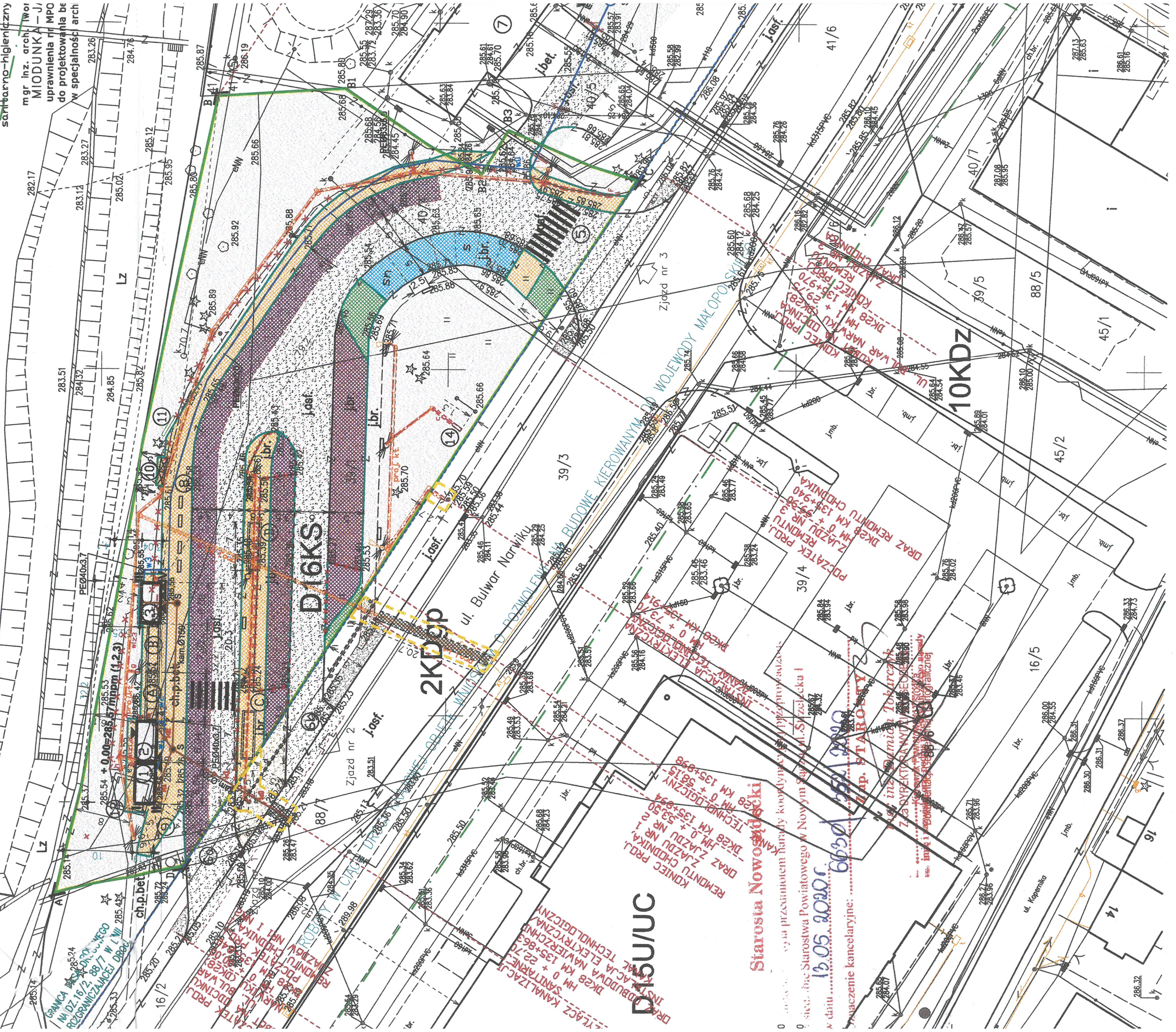
uprawnienia nr MPO

do projektowania be

w specjalności arch

A3WSZISZU

90/1



Dziękuję

2KDEP

Dziękuję

10KPDZ

Starosta Noworodki

19.05.2020

TECHNOLOGICZNY
DK28 KM 0 + 58,15
DRĄŻ ZJAZDU NR 2
REMONTU CHODNIKA

INSTALACJA ELEKTRYCZNA
DK28 KM 0 + 73,10
REMONTU NR 3
ZJAZDU NR 3

DRĄŻ REMONTU CHODNIKA
DK28 KM 0 + 95,90
ZJAZDU NR 3

KONIEC PROJ.
INSTALACJA ELEKTRYCZNA
DK28 KM 0 + 58,15
REMONTU CHODNIKA

DRĄŻ REMONTU CHODNIKA
DK28 KM 0 + 95,90
ZJAZDU NR 3

KONIEC PROJ.
DRĄŻ REMONTU CHODNIKA
DK28 KM 0 + 95,90
ZJAZDU NR 3

DRĄŻ REMONTU CHODNIKA
DK28 KM 0 + 95,90
ZJAZDU NR 3

KONIEC PROJ.
DRĄŻ REMONTU CHODNIKA
DK28 KM 0 + 95,90
ZJAZDU NR 3

DRĄŻ REMONTU CHODNIKA
DK28 KM 0 + 95,90
ZJAZDU NR 3

KONIEC PROJ.
DRĄŻ REMONTU CHODNIKA
DK28 KM 0 + 95,90
ZJAZDU NR 3

LEGENDA DOTYCZĄCA NAWIERZCHNI - SZCZEGÓLNE ROZWIĄZANIA WG. BRANŻY DROGOWEJ

ZMIANY DOTYCZĄCE PRZEBUDOWY NAWIERZCHNI

- remont, wymiana istn. krawężników i obrzeży
- istniejące krawężniki i obrzeża do rozbiórki
- konsepcoja linie, znaki pozłome, miejsca postojowe
- proj. przejścia dla pieszych
- stojak-na rowery
- ławki
- zielen
- j.asf. j.br. ch.p.bet.
- istn. pow. utwardzone wg. części drogowej do pozostawienia, przebudowy, remontu lub do przekształcenia na teren zieleni
- projektowany krawężnik 15x30x100
- projektowany krawężnik naładzowy
- projektowane obrzeże 8x30x100

PROJEKT / WYMIANA / REMONT - NAWIERZCHNI

- istniejąca nawierzchnia asfaltowa do odtworzenia z warstwami podbudowy, AC11S-jezdnia
- nawierzchnia chodnika z kostki
- chodnik z kostki - projektowany
- proj. nawierzchnia z nawierzchnia z kostki betonowej gr. 8 cm - m. postojowe
- proj. nawierzchnia betonowa z betonu C30/37 gr. 25 cm- zatoka autobusowa
- istniejąca nawierzchnia do remontu / wymiany wraz z krawężnikami i obrzeżami
- popzednio nawierzchnia z kostki

ODPIS UZGODNIENI:

Uzgodniono pismem/becyzją MZD w n
znaki DAD.MR.4411.23/20 z 29.01.2020
znaki DAD.MR.4411.84/20 z 16.04.2020
znaki DAD.MR.4402.88/20 z 21.09.2020
znaki DAD.MR.4402.89/20 z 21.09.2020
znaki DAD.MR.4401.159/20 z 19.10.2020
znaki DAD.MR.4402.102/20 z 19.10.2020
znaki DAD.MR.4401.101/20 z 19.10.2020
znaki DAD.MR.4401.102/20 z 19.10.2020
znaki DAD.MR.4401.103/20 z 19.10.2020
znaki DAD.MR.4401.104/20 z 19.10.2020
znaki DAD.MR.4401.105/20 z 19.10.2020
Uzgodnienie: Szpital Specjalistyczny
pismo znaki DA.II/0710/5/20 z 18.02.12
Uzgodnienie: Protokół Rady Koord
znaki 6630/352/2020 z 13.05.2020
Uzgodnienie: Sądceckich Wodociągów S
nr 135/20 z 15.09.2020 r.
Uzgodnienie pod względem wymagań i
zdrowotnych bez zastrzeżeń - Rze
sanitarno-higienicznych (dotyczy ter

mgr inż. arch. Wona Katarzyna
MIODUNKA - JANEK
uprawnienia nr MPO1A/127/2018
do projektowania bez ograniczeń
w specjalności architektonicznej

A3WSISZU

90/1

