

ELEMENTY PROJEKTOWANE wg niniejszego opracowania

- seć wodociągowa  
Ø160x14,6mm PE100-RC SDR11  
Ø200x4,6mm PE100-RC SDR11  
hydrant naziemny DN80  
hydrant podziemny DN80  
zasuwa DN150, DN80, DN40  
zaślepienie rury poprzez elektrokołpak Ø50mm PE  
zaślepienie: W10.1
- seć kanalizacji deszczowej  
proj. k  
proj. eN  
proj. w  
seć kanalizacji sanitarniej  
seć energetyczne NN  
seć energetyczne  
studnia betonowa DN1000  
studnie: S2-S17  
przepompownia: S1  
studnia rozprężna  
studnia: SR  
rura ochronna  
DN300 PP (Ø338mm)  
Ø110mm arot  
seć kanalizacji sanitarniej  
ośniewowej  
Ø90x5,4mm PE100-RC SDR17  
zakres oddziaływania
- seć kanalizacji deszczowej  
kable energetyczne NN  
seć wodociągowa  
seć kanalizacji sanitarniej  
kable telekomunikacyjne  
seć gazu  
ceplocąg

ELEMENTY ISTNIEJĄCE

- seć kanalizacji deszczowej  
kable energetyczne NN  
seć wodociągowa  
seć kanalizacji sanitarniej  
kable telekomunikacyjne  
seć gazu  
ceplocąg

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH  
Skala 1:500

Jednostka ewidencyjna: 121301\_1 Oświęcim - miasto  
Obręb: [0003] Stare Stawy  
[0001] Oświęcim  
Seksja układ 2000: 6.124.31.05.2.1, -05.2.2, -05.2.3,  
6.124.31.05.2.4, -25.4.4  
Układ 2000/ Kronsztadt 86  
SGG.6640.947.2021

Mapę wykonano na podstawie mapy zasadniczej numerycznej oraz pomiaru uzupełniającego.  
Mapa jest aktualna w zakresie sytuacyjno-wysokościowym i uzbrojenia terenu w obszarze oznaczonym kolorem różowym.  
Nie wyklucza się istnienia na danym terenie innych przewodów uzbrojenia podziemnego niewykazanych na mapie zasadniczej i niewykazanych przez poszczególne jednostki branżowe.  
Przedstawione granice ewidencji gruntów nie stanowią podstawy do wyznaczenia w terenie.

Uwaga:  
Mapa do celów projektowych wykonana została bez ustaleń obciążeń tj. służebności gruntowych ujawnionych w księgach wieczystych

Sporządził: L. ks. zam. 37/2021 r.

- linia rozgraniczająca tereny o różnym przeznaczeniu lub różnych zasadach zagospodarowania w MPZP  
nieprzekraczalne linie zabudowy w MPZP  
strefa ochronna od sieci wodociągowej  
granica strefy B - ochrony konserwatorskiej na mocy prawa miejscowego  
obiekt zabytkowy chroniony na podstawie prawa miejscowego  
wpisany do gminnej ewidencji zabytków

BIURO USŁUG GEODEZYJNYCH I KARTOGRAFICZNYCH  
mgr inż. Piotr Rygula  
Grajec, ul. Kołista 29  
32-600 Oświęcim, tel. 513 287 239  
NIP 5492442426 R-362831893

GEODETA UPRAWNIENIY  
uprawnienia nr 23220  
mgr inż. Piotr Rygula  
2021-05-21

Oświadczam, że operat techniczny zawierający rezultaty prac geodezyjnych, w wyniku których powstał niniejszy dokument uzyskał pozytywny wynik weryfikacji. Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.

SGG.6640.947.2021

Starosta Oświęcimski

protokół nr SGG.6640.947.2021\_21952  
z 28.05.2021 r.

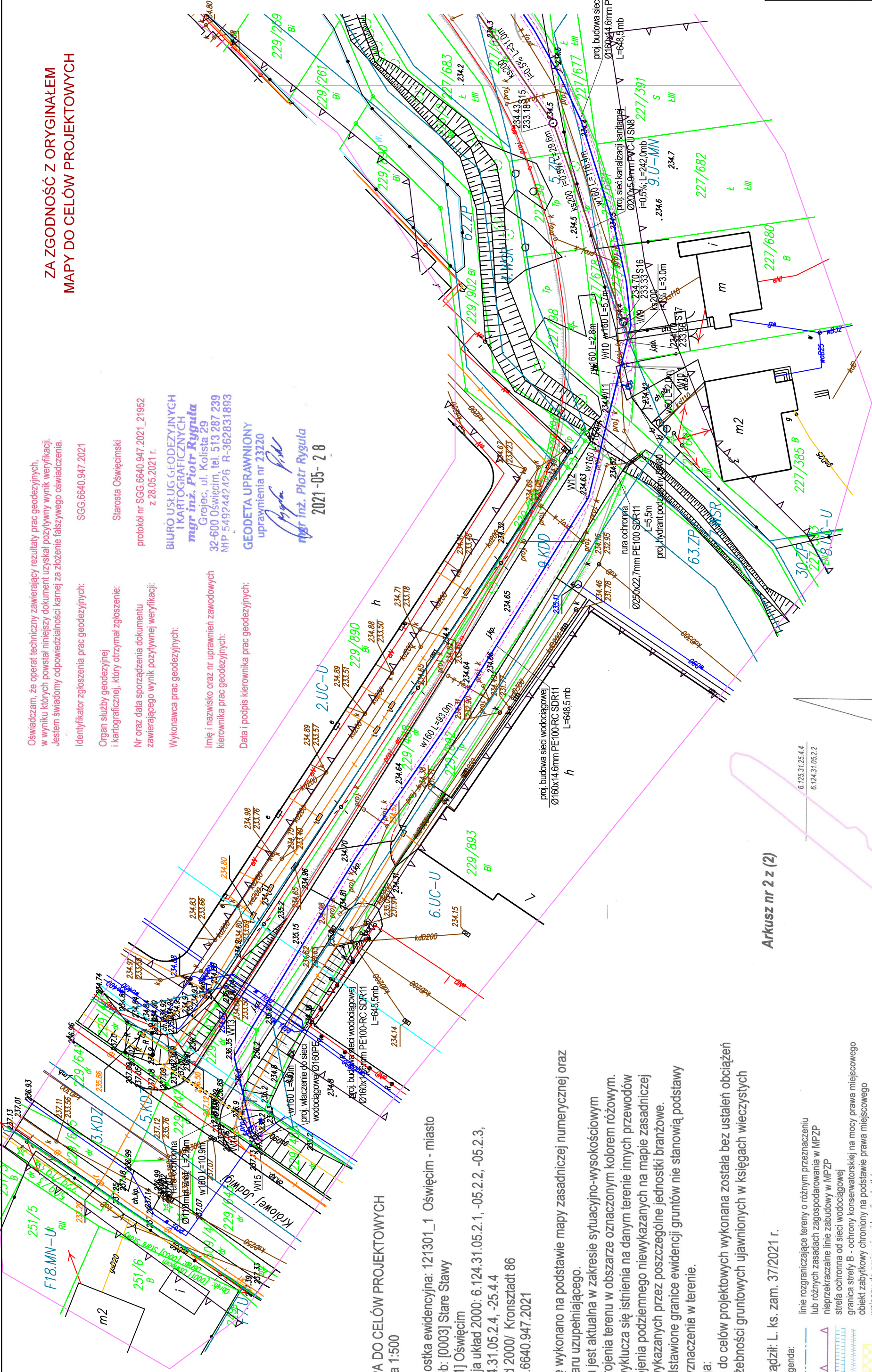
BIURO USŁUG GEODEZYJNYCH I KARTOGRAFICZNYCH  
mgr inż. Piotr Rygula  
Grajec, ul. Kołista 29  
32-600 Oświęcim, tel. 513 287 239  
NIP 5492442426 R-362831893

GEODETA UPRAWNIENIY  
uprawnienia nr 23220

mgr inż. Piotr Rygula  
2021-05-28

Organ służby geodezyjnej  
i kartograficznej, który otrzymał zgłoszenie:  
Nr oraz data sporządzenia dokumentu  
zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji:  
Wykonawca prac geodezyjnych:  
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych  
kierownika prac geodezyjnych:  
Data i podpis kierownika prac geodezyjnych:

ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM  
MAPY DO CELÓW PROJEKTOWYCH



Arkusz nr 2 z (2)

6.125.31.25.4.4  
6.124.31.05.2.2

6.124.31.05.2.1  
6.124.31.05.2.3  
6.124.31.05.2.2  
6.124.31.05.2.4

Wykonawca: <b>Pracownia Projektowa AB PROJEKT s.c.</b> ul. Unii Europejskiej 10 32-600 Oświęcim tel/fax. 033/8762802	Temat projektu: <b>BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ I KANALIZACJI SANITARNEJ W REJONIE UL. ZABORSKIEJ I KRÓLOWEJ JADWIGI W OŚWIECIMIU</b> Adres obiektu: ul. Królowej Jadwigi i ul. Zaborskiej, jedn. ewiden. 12301_1 Oświęcim-miasto Obręb 003 Stare Stawy, 505, 2301, 229/662, 229/687, 229/688, 229/692, 229/692, 229/692, 229/684, 227/678, 227/681, 227/679, 227/679, 229/688, 229/687, 229/685, 229/1077, 229/1080, 229/994, 229/1182
Investor: Gmina Miasto Oświęcim ul. Zaborska 2, 32-600 Oświęcim	Stadium:
Branża: INSTALACYJNA SANITARNA	Przedmiot rysunku:
Autorzy opracowania: Projektował: mgr inż. Anna Żwirowska-Folga Sprawdził: mgr inż. Beata Gowin Opracował: mgr inż. Marcelina Dźwigoń	Nr upr. MAP/0367/PWOS/08 SLK/1239/PWOS/06 Podpis:
Data: CZERWIEC 2021	Skala: 1:500 Nr rysunku: 2.2