

MAPA  
DO CELÓW PROJEKTOWYCH  
w skali 1:500

województwo : łódzkie  
powiat : tomaszowski  
miasto : 101601.1 Tomaszów Mazowiecki  
obrob : 101601.1.0009 i 101601.1.0010  
obszar : ul. Elży Orzeszkowej - Legionów  
GGN6642.1.407.2022

Układ współrzędnych "2000"  
Poziom odniesienia Krasztadt "86"

Stan aktualności na dzień 30.03.2022 r.

Niniejszą mapę na podstawie obiektowych  
baz danych: BDOT500, GESUT i EGiB  
oraz pomiaru uzupełniającego opracował :

GEO-LEX  
GEODETA  
mgr inż. Tomasz Wiśniewski  
Świadectwo GKG Nr 18480

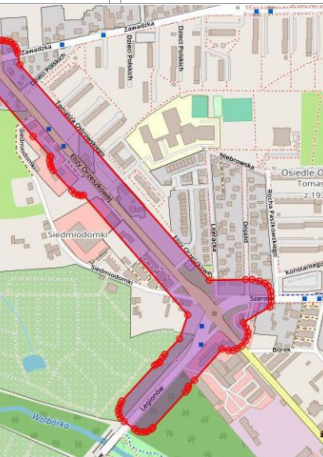
USŁUGI GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNE I BHP  
Katarzyna Wiśniewska  
97-306 Grabica, KAFAR 14b  
tel. 728 914 479 tel. 603 640 212  
NIP 771 218 52 41 biuro@geo-lex.pl

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych niewykazanych  
na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były  
zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brzość  
informacji w instytucjach branżowych

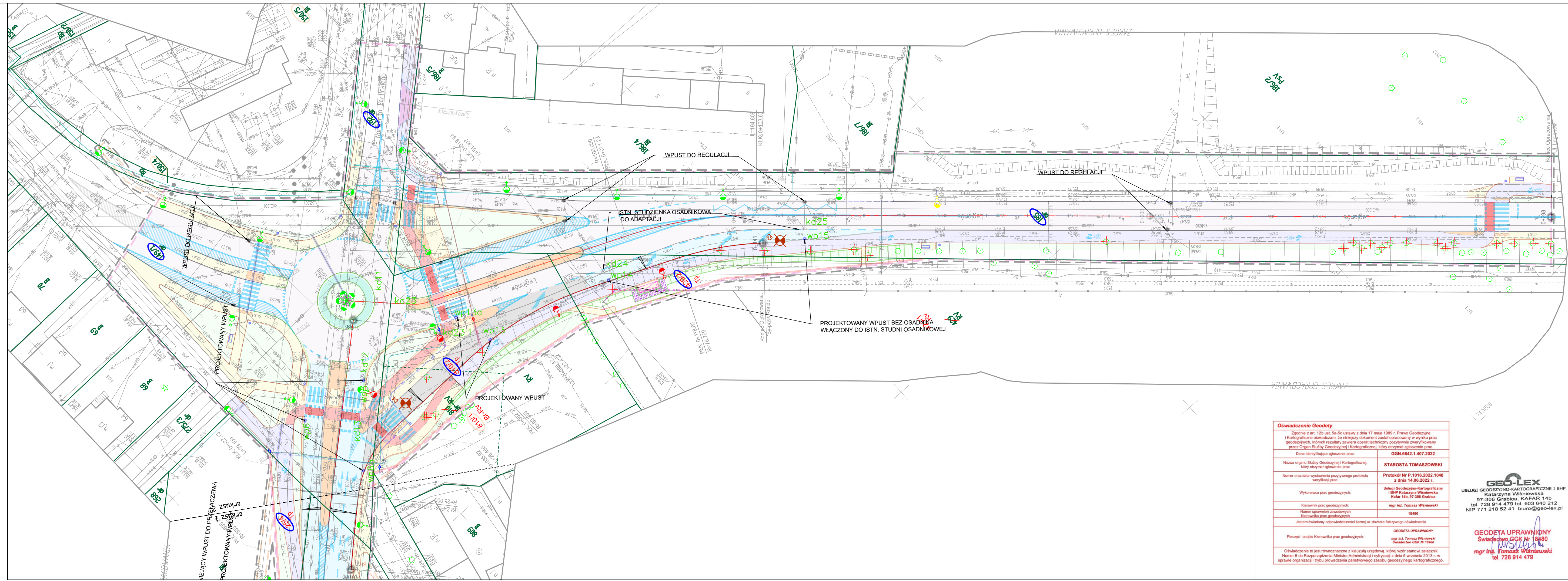
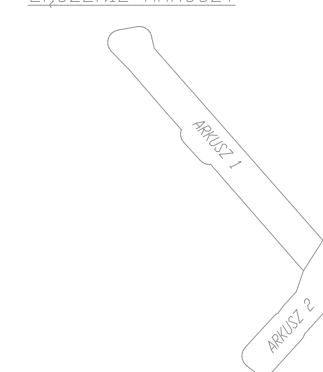
Granice wniesiono wg danych ewidencji gruntów.

Punkty osnowy geodezyjnej podlegają ochronie  
(Ustawa z dnia 17.05.1989r. - Prawo Geodezyjne  
i Kartograficzne, Rozporządzenie Ministra Spraw  
Wewnętrznych i Administracji)

Nie przeprowadzono badania KW w celu  
określenia służebności gruntowej.



ŁĄCZENIE ARKUSZY



<b>LEGENDA - BRANŻA DROGOWA</b>	<b>LEGENDA - BRANŻA SANITARNIA</b>
GRANICA DZIAŁKI	BRANŻA SANITARNIA
TEREN NIEZBĘDNY DLA OBIEKTÓW BUDOWLANYCH, W TYM:	ISTN. KANAŁ DESZCZOWY DO LUKWACJI
LINIA ROZGRANICZAJĄCA TEREN INWESTYCJI - DROGI POWATOWE	PROJEKTOWANY PRZYKŁAD WPUSTU
PRZEBUDOWA DROG INNYCH KATEGORII	PROJEKTOWANY WPUST DESZCZOWY
LINIA PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI	PROJEKTOWANY WODOCIĄG DO PRZEBUDOWY
PRZEBUDOWA ISTNIEJĄCYCH SIECI UZBROJENIA TERENU	PROJEKTOWANY HYDRANT PPZ Dn80mm
PROJEKTOWANY KRAWIEŻNIK BETONOWY 15/30 CM WYNESENI 12 CM	ISTN. WODOCIĄG DO LUKWACJI
PROJEKTOWANY KRAWIEŻNIK BETONOWY 15/30 CM WYNESENI 2 CM	PROJEKTOWANY GAZ DO PRZEBUDOWY
PROJEKTOWANY KRAWIEŻNIK KAMENNY 20/30 CM WYNESENI 14 CM	ISTN. GAZ DO LUKWACJI
PROJEKTOWANY KRAWIEŻNIK KAMENNY 20/30 CM WYNESENI 12 CM	
PROJEKTOWANY KRAWIEŻNIK KAMENNY 20/30 CM WYNESENI 0-2 CM	
PROJEKTOWANY KRAWIEŻNIK BETONOWY 12/25 CM WYNESENI 0 CM	
PROJEKTOWANE OGRZDZENIE BETONOWE 8/30 CM	
PROJ. NAW. JEZDNI - NOWA KONSTRUKCJA NAW. BITUMIENNA - PODŁOŻE GRUNTOWE G1	
PROJ. NAW. JEZDNI - NOWA KONSTRUKCJA NAW. BITUMIENNA - PODŁOŻE GRUNTOWE G4	
PROJ. NAW. JEZDNI - WYMIANA NAWIERZCHNI ŚCIEŻNIKOWEJ - NAW. BITUMIENNA	
PROJ. ŚCIEŻKA ROWEROWA (SOR) KOSTKA BETONOWA	
PROJ. CHOD. PIESZO-ROWEROWY (CPR) KOSTKA BETONOWA	
PROJ. NAW. ZŁAZDU KOSTKA BETONOWA	
PROJ. NAW. JEZDNI MANIEROWEJ PŁYTY MEB	
PROJ. NAW. CHODNIKA KOSTKA BETONOWA	
PROJ. NAW. PERONU KOSTKA BETONOWA	
PROJ. NAW. ZATOKI AUTOBUSOWEJ KOSTKA KAMENNA	
PROJ. NAW. PIERSIENIA ROKA KOSTKA KAMENNA	
PROJ. POW. WYBRUKOWANA KOSTKA KAMENNA	
PROJ. OFSKA KOSTKA BETONOWA	
PROJ. TEREN ZIELONY	
PŁYTKI WSKAZNIKOWE - FAKTURA OSTRZEGAWCZA	
PROJ. SKARPA	
PROJ. SKARPA UMOCNIOWA - PŁYTA BETONOWA MEB	
WYONKA DRZEWA	
PROJ. NOWY WPUST	
PROJ. REGULACJA WPUSTU	

<b>LEGENDA - BRANŻA OŚWIETLENIA</b>	<b>LEGENDA - BRANŻA TELETECHNICZNA</b>
Odtworzenie obwodu oświetleniowego YAKXS 4x35mm <sup>2</sup>	PROJ. SŁUP TELEFONICZNY
Projektowana rura ochronna na proj. kablu RHDPEP Ø110	ISTN. SŁUP DO DEMONTAŻU
Projektowana rura ochronna na istn. kablu RHDPEP Ø110	
Relokowany słup oświetleniowy wraz z wymianą opraw	
Istniejąca oprawa	
Proj. oprawa na istn. słupie oświetleniowym	
Istn. oprawa na słupie el-en	
Demontaże / unieczyszczenie	
Usunięcie słupa	
BRANŻA OŚWIETLENIE PGE	
Projektowana rura ochronna	
Proj. linia kablowa YAKXS 4x35mm <sup>2</sup> + FeZn 25x4 mm <sup>2</sup>	
Proj. słup oświetleniowy z proj. oprawy	
LEGENDA - BRANŻA STAŁA ORGANIZACJA RUCHU (SOR) - WG ODRĘBNEGO OPACOWANIA	
- PROJ. ZNAKI POZIOME DLA SOR	
- ZNAKI POZIOME ISTNIEJĄCE	

<b>LEGENDA - BRANŻA OŚWIETLENIA</b>	<b>LEGENDA - BRANŻA TELETECHNICZNA</b>
Odtworzenie obwodu oświetleniowego YAKXS 4x35mm <sup>2</sup>	PROJ. SŁUP TELEFONICZNY
Projektowana rura ochronna na proj. kablu RHDPEP Ø110	ISTN. SŁUP DO DEMONTAŻU
Projektowana rura ochronna na istn. kablu RHDPEP Ø110	
Relokowany słup oświetleniowy wraz z wymianą opraw	
Istniejąca oprawa	
Proj. oprawa na istn. słupie oświetleniowym	
Istn. oprawa na słupie el-en	
Demontaże / unieczyszczenie	
Usunięcie słupa	
BRANŻA OŚWIETLENIE PGE	
Projektowana rura ochronna	
Proj. linia kablowa YAKXS 4x35mm <sup>2</sup> + FeZn 25x4 mm <sup>2</sup>	
Proj. słup oświetleniowy z proj. oprawy	
LEGENDA - BRANŻA STAŁA ORGANIZACJA RUCHU (SOR) - WG ODRĘBNEGO OPACOWANIA	
- PROJ. ZNAKI POZIOME DLA SOR	
- ZNAKI POZIOME ISTNIEJĄCE	

<b>LEGENDA - BRANŻA OŚWIETLENIA</b>	<b>LEGENDA - BRANŻA TELETECHNICZNA</b>
Odtworzenie obwodu oświetleniowego YAKXS 4x35mm <sup>2</sup>	PROJ. SŁUP TELEFONICZNY
Projektowana rura ochronna na proj. kablu RHDPEP Ø110	ISTN. SŁUP DO DEMONTAŻU
Projektowana rura ochronna na istn. kablu RHDPEP Ø110	
Relokowany słup oświetleniowy wraz z wymianą opraw	
Istniejąca oprawa	
Proj. oprawa na istn. słupie oświetleniowym	
Istn. oprawa na słupie el-en	
Demontaże / unieczyszczenie	
Usunięcie słupa	
BRANŻA OŚWIETLENIE PGE	
Projektowana rura ochronna	
Proj. linia kablowa YAKXS 4x35mm <sup>2</sup> + FeZn 25x4 mm <sup>2</sup>	
Proj. słup oświetleniowy z proj. oprawy	
LEGENDA - BRANŻA STAŁA ORGANIZACJA RUCHU (SOR) - WG ODRĘBNEGO OPACOWANIA	
- PROJ. ZNAKI POZIOME DLA SOR	
- ZNAKI POZIOME ISTNIEJĄCE	

<b>LEGENDA - BRANŻA OŚWIETLENIA</b>	<b>LEGENDA - BRANŻA TELETECHNICZNA</b>
Odtworzenie obwodu oświetleniowego YAKXS 4x35mm <sup>2</sup>	PROJ. SŁUP TELEFONICZNY
Projektowana rura ochronna na proj. kablu RHDPEP Ø110	ISTN. SŁUP DO DEMONTAŻU
Projektowana rura ochronna na istn. kablu RHDPEP Ø110	
Relokowany słup oświetleniowy wraz z wymianą opraw	
Istniejąca oprawa	
Proj. oprawa na istn. słupie oświetleniowym	
Istn. oprawa na słupie el-en	
Demontaże / unieczyszczenie	
Usunięcie słupa	
BRANŻA OŚWIETLENIE PGE	
Projektowana rura ochronna	
Proj. linia kablowa YAKXS 4x35mm <sup>2</sup> + FeZn 25x4 mm <sup>2</sup>	
Proj. słup oświetleniowy z proj. oprawy	
LEGENDA - BRANŻA STAŁA ORGANIZACJA RUCHU (SOR) - WG ODRĘBNEGO OPACOWANIA	
- PROJ. ZNAKI POZIOME DLA SOR	
- ZNAKI POZIOME ISTNIEJĄCE	

**Oświadczenie Geodety**  
Zgodnie z art. 12b ust. 5a-5c ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo Geodezyjne i Kartograficzne oświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych, których rezultaty zawierał operat techniczny pozytywnie zweryfikowany przez Organ Służby Geodezyjnej i Kartograficznej, który otrzymał zgłoszenie prac.  
Data identyfikacji zgłoszenia prac: GGN.6642.1.407.2022  
Nazwa organu Służby Geodezyjnej i Kartograficznej: STAROSTA TOMASZOWSKI  
Miejscowość: Tomaszów Mazowiecki  
Numer oraz data wydania pozytywnego protokołu: Protokół Nr P 1016.2022.1048 z dnia 14.06.2022 r.  
Wykonawca prac geodezyjnych: Usługi Geodezyjno-Kartograficzne i BHP Katarzyna Wiśniewska  
Kierownik prac geodezyjnych: mgr inż. Tomasz Wiśniewski  
Numer uprawnień zawodowych: 18480  
Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia  
Przebieg i podpis Kierownika prac geodezyjnych: GEODETA UPRAWNIOWY Świadectwo GKG Nr 18480 mgr inż. Tomasz Wiśniewski  
Oświadczenie to jest równoznaczne z Klauzulą urzędową, której wzór stanowi załącznik Numer 5 do Rozporządzenia Ministra Administracji i Cyfryzacji z dnia 5 września 2013 r. w sprawie organizacji i trybu prowadzenia państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego.

**GEO-LEX**  
USŁUGI GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNE I BHP  
Katarzyna Wiśniewska  
97-306 Grabica, KAFAR 14b  
tel. 728 914 479 tel. 603 640 212  
NIP 771 218 52 41 biuro@geo-lex.pl

**GEODETA UPRAWNIOWY**  
Świadectwo GKG Nr 18480  
mgr inż. Tomasz Wiśniewski  
tel. 728 914 479

Potwierdzam zgodność kopii  
mapy do celów projektowych z  
oryginałem  
Łódź, 01.02.2023r.  
[Signature]

INWESTOR:	ZARZĄD POWIATU W TOMASZOWIE MAZOWIECKIM ul. Św. Antoniego 41, 97-200 Tomaszów Mazowiecki
ZLECENIODAWCA:	ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH W TOMASZOWIE MAZOWIECKIM ul. Św. Antoniego 41, 97-200 Tomaszów Mazowiecki
PROJEKTANT:	SOCHOR Sp. z o.o. ul. Maratowska 82, 54-600 Łódź tel. 691-444-458 e-mail: marcin.maj@sochor.pl strona: www.sochor.pl
NAZWA INWESTYCJI:	„Rozbudowa drogi powiatowej DP4337E ul. Orzeszkowej w Tomaszowie Mazowieckim na odcinku od ul. Zawadzkiej do ul. Legionów wraz z rozbudową skrzyżowania ulic Orzeszkowej, Legionów i Barlickiego” realizowaną w ramach zadania inwestycyjnego pn.: „Rozbudowa drogi powiatowej DP4337E ul. Orzeszkowej w Tomaszowie Mazowieckim” Przebudowa kanalizacji deszczowej wraz z odwodnieniem w ul. Orzeszkowej.
ADRES INWESTYCJI:	UL. ORZESZKOWEJ na odcinku od ul. Zawadzkiej do ul. Legionów, UL. LEGIONÓW na odcinku od ul. Orzeszkowej do działki nr. 186/2 woj. łódzkie, powiat tomaszowski, gmina Tomaszów Mazowiecki
TREŚĆ RYSUNKU:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
UMOWA NR:	10/ZDP/2022
DATA OPRACOWANIA:	LIPIEC 2023
IMIĘ I NAZWISKO	BRANŻA
mgr inż. Agnieszka Marchwicka	sanitarna
FAZA OPRACOWANIA:	PTV
SKALA:	1:500
NR RYSUNKU:	1.2
PODPIS	[Signature]
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE	Dokonywanie zmian, poprawek, skrócenie itp. oraz kopiowanie i rozpowszechnianie bez zgody jednostki autorskiej jest niedozwolone