

KOPIA MAPY ZASADNICZEJ

Mapa do celów projektowych

SKALA 1:500

Uki wsp. 2003 s.6/Amsterdam

G.6640.472.2021

data: 27.07.2021

Selgiz: 6.127.20.10.1.4
6.127.20.10.3.2
6.127.20.10.3.4
6.127.20.10.4.1
6.127.20.10.4.3

Pomierzyl i skartowal: Tomasz Tomaszewski

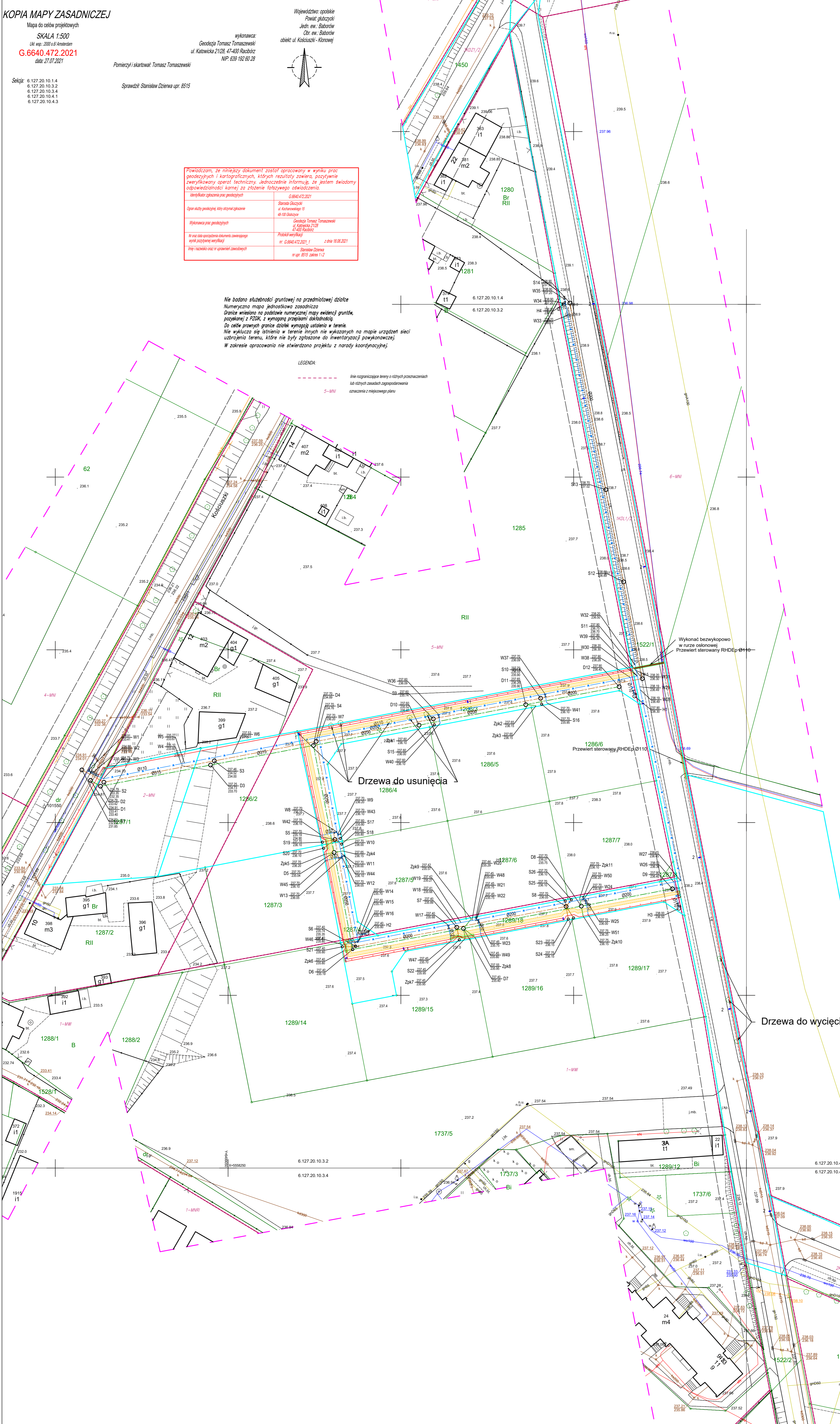
Sprawdzil: Stanislaw Dziena upr. 8515

Powiadczam, ze niniejszy dokument zostal opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, ktorzych rezultaty zawieraja, pozytywnie zweryfikowany operat techniczny, ukladajacym informacje, ze jestem swiadomy odpowiedzialnosci karnej za zblaznienie kartograficznego odwzorowania.	
Identyfikator zapisu prac geodezyjnych	G.6640.472.2021
Opis składowych arkzytów i etapów opracowania	Stanislaw Dziena ul. Koscuskiego 15 48-100 Baborów
Wykonawca prac geodezyjnych	Geodezja Tomasz Tomaszewski ul. Katowicka 2128 47-400 Racibórz
Wzrost i data sporządzenia dokumentu zawierającego wyniki pomiarów i wyliczeń	Próbki weryfikacji nr: G.6640.472.2021_1 z dnia 18.09.2021
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych	Stanislaw Dziena nr upr. 8515 zakres 1 i 2

Nie badano słuszności gruntowej na przedmiotowej działce
Numeryczna mapa jednolitej klasyfikacji
Granice wiadomo na podstawie numerycznej mapy ewidencji gruntów,
pozytanej z PZOK, z wymaganą precyzją dokładności.
Do celów prawnych granice działek wymagają ustalenia w terenie.
Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na mapie urządzeń sieci
uzbrojenia terenu, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji powykonawczej.
W zakresie opracowania nie stwierdzano projektu z narady koordynacyjnej.

LEGENDA:

--- linie rozgraniczające tereny o różnych przeznaczeniach
lub różnych zasadach zagospodarowania
oznaczenia z miejscowego planu



INSTALACJE SANITARNE ZEWNĘTRZNE
ZAGOSPODAROWANIE TERENU

SYMBOL	NAZWA I NIE
--- (pink dashed)	ZAKRES OPRACOWANIA
--- (cyan dashed)	DZIAŁKI OBJĘTE OBRACOWANIEM
--- (blue dashed)	PROJ. SIEĆ WODOCIĄGOWA
--- (orange dashed)	PROJ. SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ
--- (green dashed)	PROJ. SIEĆ KANALIZACJI DESZCZOWEJ
--- (purple dashed)	PROJ. PRZYŁĄCZE WODOCIĄGOWE
--- (red dashed)	PROJ. PRZYŁĄCZE KANALIZACJI SANITARNEJ
--- (brown dashed)	PROJ. PRZYŁĄCZE KANALIZACJI DESZCZOWEJ
--- (yellow dashed)	PROJ. SIEĆ ENERGETYCZNA (oswietlenie)
--- (grey dashed)	PROJ. SIEĆ ENERGETYCZNA YAKY 4x240mm wg odrębnego opracowania Tauron Dystrybucja
--- (green solid)	PROJ. OPRAWA TYPU LUXIONA CD3-II-40H-DGT-15X150 H-8M L-1m 5" LUB RÓWNOWAŻNA
--- (blue solid)	PROJ. OPRAWA TYPU LUXIONA CD3-III-40H-DGT-15X150 H-8M L-1m 5" LUB RÓWNOWAŻNA
--- (red solid)	PROJ. RURA OSŁONOWA RHD-EP-S Ø110
⊕	PROJ. ZASADKA OCENIĄJĄCA
⊙	PROJ. HYDRANT PROZ NADZIEMNY DN80
○ S1-S26	PROJ. STUDIA KANALIZACYJNA
○ D1-D12	PROJ. STUDIA KANALIZACYJNA
○ W1-W51	WĘZŁY WODOCIĄGOWE
○	PAS TECHNOLOGICZNY POD ROZBUDOWĘ GASDZIĄGI

UWAGA:
1) Projekt zagospodarowania terenu rozpatrywany należy łącznie z pozostałymi rysunkami oraz opisem technicznym.
2) Wodociąg należy wykonać z rur PE100 PN16 SDR11.
3) Kanalizacja sanitarą należy wykonać z rur PCV S18 lite.
4) Kanalizacja deszczową należy wykonać z rur PCV S18 lite.
5) Rodzaj i zasięg uciążliwości – projektowana inwestycja nie powoduje uciążliwości dla otoczenia i zabudowy sąsiedniej.
6) Obszar organizowanego użytkownika nie występuje w projekcie.
W przypadku stwierdzenia niezgodności rozwiązań projektowych z przepisami i opisem należy skontaktować się z projektantem.
Rury prowadzone w terenie przyznaczonej gruntu należy dodatkowo zabezpieczyć termicznie.
Instalacje wodociągowe należy oznakować taśmą PVC koloru niebieskiego z widłami metalowymi.
Wyróżniacznikiem są dyskiżki montowane w otworach.
Prace prowadzone z przykryciem miejscami na 0,8m należy wykonać z przewodów PCV-S120/110.
W przypadku wystąpienia wód gruntowych przewody należy zabezpieczyć przez wodą gruntową.
Studnie oraz pozostałe urządzenia należy zabezpieczyć przed wpięciem wód gruntowych.
Przebieg rur wodociągowych należy sprawdzić zgodność rzeczywistych warunków gruntowych z założeniami projektowymi. W razie konieczności grunt należy zbadać, wymienić lub doposażyć.
Przebieg rur na etapie wykonania prac wstępna ocena gruntu z raportem Nadzoru przy współpracy z Geologiem.
Przed rozpoczęciem robót należy wykonać ręczne wykopy kontrolne.
W celu określenia rzeczywistych warunków istniejącego uzbrojenia. Rzeczywista rzędna porównać z założoną na etapie projektowania i w przypadku wystąpienia różnicy – skorygować prowadzenie instalacji lub przebudować istniejące uzbrojenie w uzgodnieniu z projektantem oraz jednostką eksploatacyjną.
W miejscach zbliżenia do istniejącego uzbrojenia oraz drzew należy wykonać ręczne wykopy kontrolne.
Roboty wykonywane przy istniejącym drzewach należy wykonać z zachowaniem ostrożności.
Różne niwele doposażone do istniejącego oraz projektowanego terenu. Wszystkie niwele sprawdzić na budowie.
Rozważono zamknięcie do wskazanych w projekcie zgodnie z projektantem i inwestorem.
W przypadku stwierdzenia jakichkolwiek niespójności w koordynacji międzybranżowej należy skontaktować się z projektantem.
Wszystkie prace budowlane należy wykonywać zgodnie ze sztuką budowlaną warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót oraz wytycznymi i technologią określoną przez producenta materiałów budowlanych i urządzeń.
Projektowane inwestycje swoim zasięgiem obejmują działki nr: 1287/1, 1287/2, 1286/3, 1287/4, 1287/18, 1287/16, 1287/8, 1522/1, 1450.

POTWIERDZAM ZGODNOŚĆ MAPY Z ORYGINAŁEM

WZGLĘDNE PRAWA ZASTĘPSTWA / ALL RIGHTS RESERVED		BUDOWA PROJEKTOWANA / ARCHITECTURAL OFFICE	
E NITALE		Pracownia Projektowa ENEI Albinus Bielecki	
ALACJA KOZŁEWAR		ul. Katowicka 14 ul. 120 BABORÓW	
GRZGÓRZ STACHOWSKI		TEL. 48 73 381 481	
STANISŁAW CHMIELEWSKI		INWESTOR / INWESTOR	
GMINA BABORÓW			
UL. RATUŚZOWA 2A, 48-120 BABORÓW			
ul. Kłonońska, ul. Szczygłowa, dz. nr 1287/1, 1286/2, 1286/3, 1287/4, 1289/18, 1522/1, 1450, 121/1			
UZBROJENIE DZIAŁEK POD ZABUDOWĘ MIESZKANIOWĄ PRZY UL. KŁONOŃSKIEJ W BABOROWIE			
PROJEKTOWAŁ	ARKAADIUSZ GUZDA	BU/2021/06/17	
PROJEKTOWAŁ	ALACJA KOZŁEWAR	UL/2021/05/11	
PROJEKTOWAŁ	GRZGÓRZ STACHOWSKI	BU/2021/06/19	
PROJEKTOWAŁ	STANISŁAW CHMIELEWSKI	BU/2021/06/19	
SKALA: 1:500		TEMAT: SANITARNA / ELEKTRYCZNA	
PROJEKT TECHNICZNY		WZKRESZEN 2021R	
PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU			
WERSJA / WERSJA / WERSJA	1	WERSJA / WERSJA	1