



szkic orientacyjny

Uzgodniono bez zastrzeżeń Projekt budowlany budynku  
biurowego, wykonanego na planie stępi wodce.  
na podstawie ustawy z dnia 14 marca 1985 r.  
o Państwowej Inspekcji Sanitarnej  
z dnia 11 kwietnia 2013 r.  
znak: PPS.ŚNS 90282 z 2023 AG

PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
mgr Barbara Wiestka

Oświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.	
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	6640.1529.2022
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Starosta Zgierski Podpis Zgierski
Wykonawca prac geodezyjnych	"ALL GEO"
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	protokół nr 53349 z dn. 01.06.2022 r.
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Geodeta uprawniający mgr inż. Rafał Szatwiński nr upr. 19282

Niniejsza mapa jest zgodna z mapą sytuacyjno-wysokościową do celów projektowych w skali 1:500 zaewidencjonowaną przez Starostę Zgierskiego w dniu 01.06.2022r. pod numerem protokołu 53349.

za zgodność z oryginałem:

- Legenda:
- obowiązująca linia zabudowy
  - I-II-...-VI-V- granica zakresu opracowania
  - 1 - istn. budynek stacji wodociągowej
  - 2 - istn. studnie głębinowe
  - 3 - istn. zbiornik wyrównawczy wody czystej
  - 4 - istn. zbiornik na ścieki sanitarne
  - 5 - istn. zbiornik na ścieki z chlorowni
  - 6 - proj. zbiornik wyrównawczy wody czystej V=150m³, Dn=4,5m
  - 7 - proj. zbiornik na wody przelewowe V=2m³, Dn=1,5m
  - proj. przewód wodociągowy
  - proj. przewód kanalizacyjny PVCØ160
  - - - - - proj. kabel energetyczno-sterowniczy
  - ////// - proj. utwardzenie terenu z kostki bet.

Uwaga:

Mapa d/c projektowych została wykonana bez ustalenia obciążeń służebnościami gruntowymi.

— "Z" — — symbol przynależności do działki (przechaczenie)

- - - - - —zakres opracowania

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych przewodów o których brak jest informacji w instytucjach branżowych. Wynika to z zaszczości historycznych lub niedopełnienia przepisów zgłoszenia do inwentaryzacji. ( Ustawa Prawo Geodezyjne i Kartograficzne Dz.U. z 2000r Nr 100 z późn. zmianami)

woj. łódzkie powiat zgierski gmina Zgierz id. jedn. ewid. 102009_2 obręb: Józefów id. obrębu 102009_2.0019 dz nr 24 ul. Rzemieślnicza	Mapa do celów projektowych w skali 1 : 500 Mapę sporządzono na podstawie mapy zasadniczej gminy Zgierz sekcja numer 122.432.202, układ 2000 – sekcja nr 6.165.33.05.3.1 materiałów archiwalnych, oraz pomiaru uzupełniającego z kwietnia 2022 r.	Wykonawca: Kompleksowe Usługi Geodezyjne i Kartograficzne ALLGEO 91-223 Łódź ul. Morgowa 9 pok 212A NIP 947-180-97-92 REGON 100248040 tel.kom 694-732-431 www.allgeo.pl Kierownik pracy : Geodeta uprawniający mgr inż. Rafał Szatwiński nr upr. 19282 Łódź dnia 19.05.2022r. KERG:6640.1529.2022
--	--	---

KOMA			
Zakład Projektowania i Realizacji Inwestycji s.c. 91-455 Łódź, ul. Żurawia 3/5 tel. (42) 630 04 84			
Objekt: Budowa zbiornika wyrównawczego na potrzeby stacji wodociągowej w m. Janów w gm. Zgierz	Treść rys. : Projekt zagospodarowania		Rodzaj proj. PB
	Upr. bud	Podpis	
Projektował branża budowlano-konstrukcyjna: mgr inż. Andrzej Śpionek	34/89/WŁ. w spec. konstrukcyjno-budowlanej 103/82/WŁ. w spec. konstrukcyjno-budowlanej		
Sprawdził branża budowlano-konstrukcyjna: mgr inż. Michałina Tałady	LOD/1826/PWOK/12 w spec. konstrukcyjno-budowlanej		
Projektował branża elektr.:	225/91/WŁ. w spec. instalacyjno-inżynierskiej w zakresie sieci i instalacji elektrycznych		
Sprawdził branża elektr.:	LOD/2266/POOE/13 w spec. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych		
Projektował branża sanit.:	GP II 460 - 8/76 w spec. inst.-inż. w zakr. sieci ciepłych, uzbrojenia terenu i instalacji sanitarnych		Data: 12.2022
Projektował branża sanit.:	LOD/1541/PWOS/10 w spec. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych		Skala: 1:500
Sprawdził branża sanit.:	131/98/WŁ. w spec. instalacji i sieci sanitarnych		Nr rys: 1