

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	6640.6028.2022
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Starosta Zgierski PODGIK w Zgierz
Wykonawca prac geodezyjnych	"ALLGEO"
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wyrok pozytywnej weryfikacji	prot. nr 58226 z dnia 07.12.2022r. P.1020.2022.6098
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Geodeta uprawniony mgr inż. Rafał Szałwiński nr upr. 19282

07 GRU 2022

- Legenda:
- S1 - istn. studnia głębinowa do likwidacji (według odrębnego opracowania)
  - S2 - istn. studnia głębinowa o obudowie podziemnej
  - S3 - proj. studnia głębinowa w obudowie naziemnej
  - 1 - istn. budynek stacji wodociągowej
  - 2 - istn. zbiornik wody czystej, V=150m³
  - 3 - istn. zbiornik bezodpływowy na ścieki z chlorowni
  - 4 - istn. zbiornik na ścieki sanit.
  - proj. sieć wodociągowa
  - + - proj. zasuwa
  - - - - - proj. kabel energetyczno-sterowniczy
  - ▨ - proj. opaska wokół studni głębinowej z kostki betonowej
  - I-II-...-VII-VIII - granica zakresu opracowania

Niniejsza mapa jest zgodna z mapą sytuacyjno-wysokościową do celów projektowych w skali 1:500 zaewidencjonowaną przez Starostę Zgierskiego w dniu 07.12.2022r. pod numerem ewidencyjnym P.1020.2022.6098

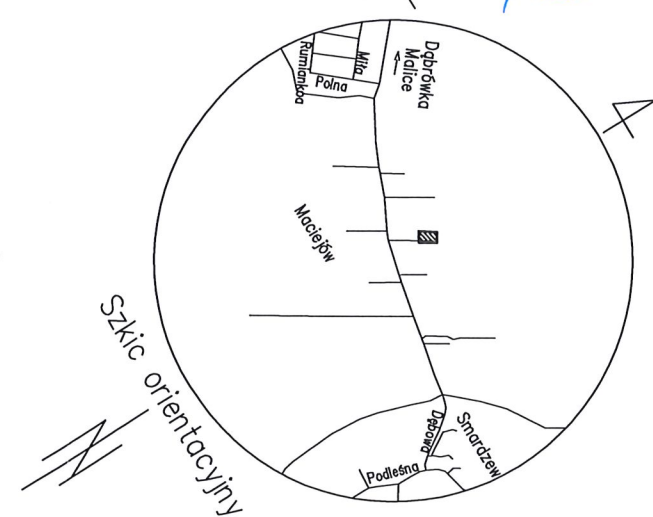
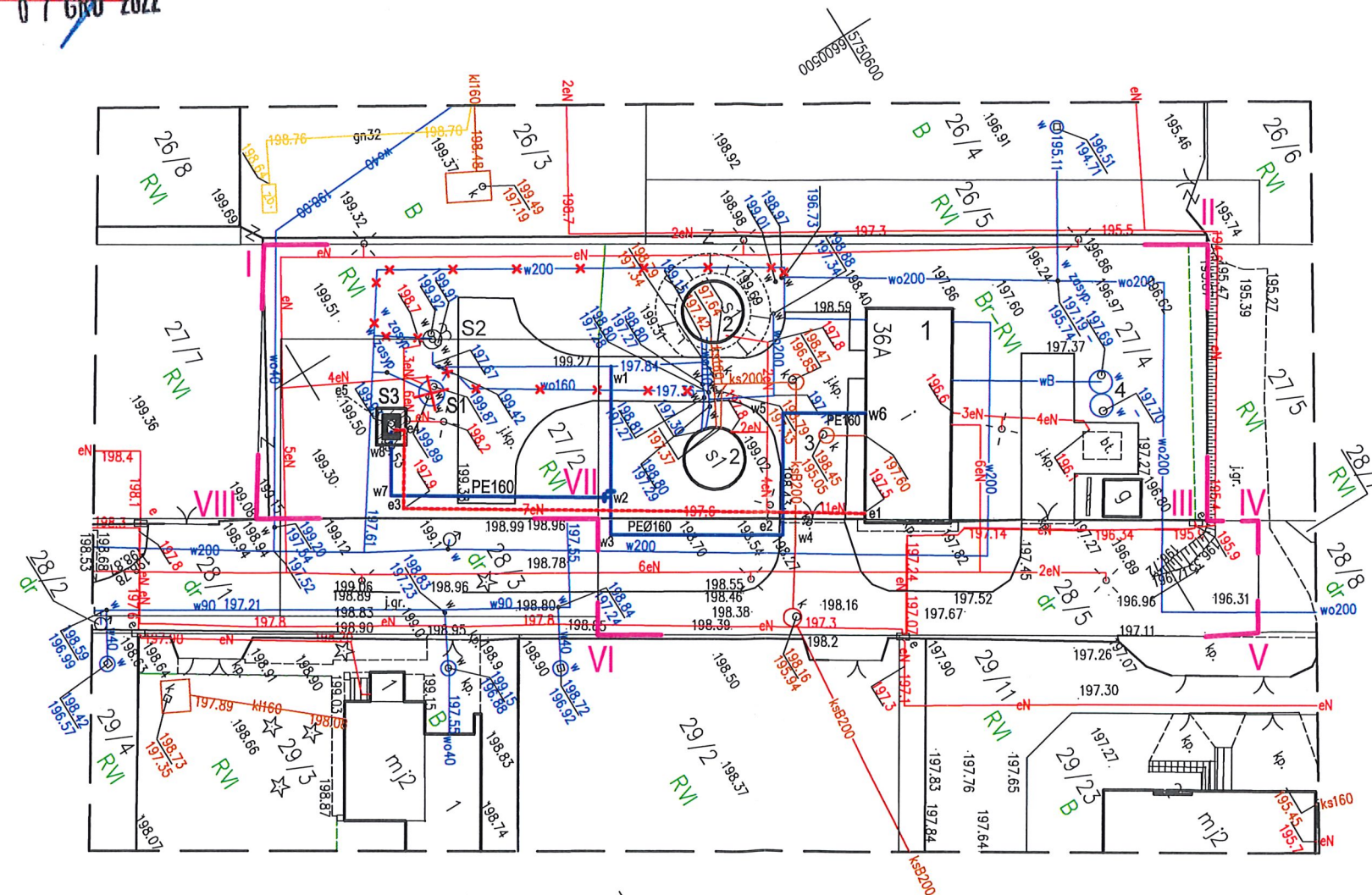
za zgodność z oryginałem:

mgr inż. Bartłomiej Kozłowski  
upr. bud. nr LOD/1541/PWOS/10  
do projektowania i wykonania instalacji elektrycznych i elektroenergetycznych w zakresie sieci i instalacji elektrycznych

STAROSTA ZGIERSKI  
ul. Sadowa 6A, 95-100 Zgierz

Zm. Starosty  
Z-ca Naczelnika wydziału  
Architektury i Budownictwa  
Krzysztof Zieliński

Niniejszy projekt budowlany stanowi integralną część decyzji nr. ME/ z dnia 29 GRU 2023



Uwaga:

Mapa d/c projektowych została wykonana bez ustalenia obciążenia 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 zaszłości 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: Maciejów  
id. obrębu 102009\_2.0025  
dz nr 27/2, 27/4

Mapa do celów projektowych  
w skali 1 : 500  
Mapę sporządzono na podstawie mapy zasadniczej gminy Zgierz sekcja numer 112.432.14, układ 2000 – sekcja nr 6.166.33.23.2.4 materiałów archiwalnych, oraz pomiaru uzupełniającego z listopada 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 uprawniony mgr inż. Rafał Szałwiński nr upr. 19282  
Układ wysokości Kronsztadt 60  
Układ współrzędnych "2000/18"  
KERG: 6640.6028.2022 Łódź dnia 28.11.2022r.

KOMA			
Zakład Projektowania i Realizacji Inwestycji s.c. 91-455 Łódź, ul. Żurawia 3/5 tel. (42) 630 04 84			
Objekt: Budowa studni na terenie stacji wodociągowej w Maciejowie	Treść rys. : Projekt zagospodarowania	Rodzaj proj. PB	
	Upr. bud	Podpis	
Projektował branża elektr.:	225/91/WŁ. w spec. instalacyjno-inżynierskiej w zakresie sieci i instalacji elektrycznych		
mgr inż. Zbigniew Urbaniak			
Sprawdził branża elektr.:	LOD/2266/POOE/13 w spec. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych		
mgr inż. Marcin Urbaniak			
Projektował branża sanit.:	GP II 460 - 8/76 w spec. inst.-inż. w zakr. sieci ciepłych, uzbrojenia terenu i instalacji sanitarnych	Data:	03.2023
inż. Jan Kozłowski		Skala:	1:500
Projektował branża sanit.:	LOD/1541/PWOS/10 w spec. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych	Nr rys:	1
mgr inż. Bartłomiej Kozłowski			
Sprawdził branża sanit.:	131/98/WŁ. w spec. instalacji i sieci sanitarnych		
inż. Hanna Majewska			