

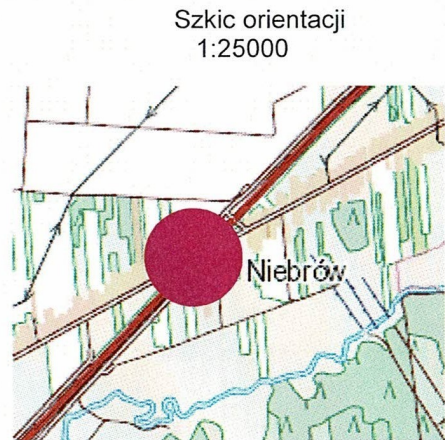
woj. łódzkie
pow. tomaszowski
gm. 101609_2 Tomaszów Mazowiecki
obr.: 0021 Zawada
dz.: 1045/5

GEO-POMIAR
Usługi Geodezyjne Robert Kot
ul. Łódzka 8a, 97-221 Rokiciny-Kolonia
NIP 7712743043 REGON 101418833
tel. 781-224-540

Mapa do celów projektowych

skala 1 : 500

Aktualna na dzień : 12.10.2022
Układ współrzędnych 2000_7
Poziom odniesienia: Kronsztadt 86
Granice działek wykreślono zgodnie z EGİB
Mapa została wykonana bez ustalenia obciążeń
ujawnionych w księgach wieczystych
ID zgłoszenia GGN.6642.1.2295.2022



Zakres opracowania

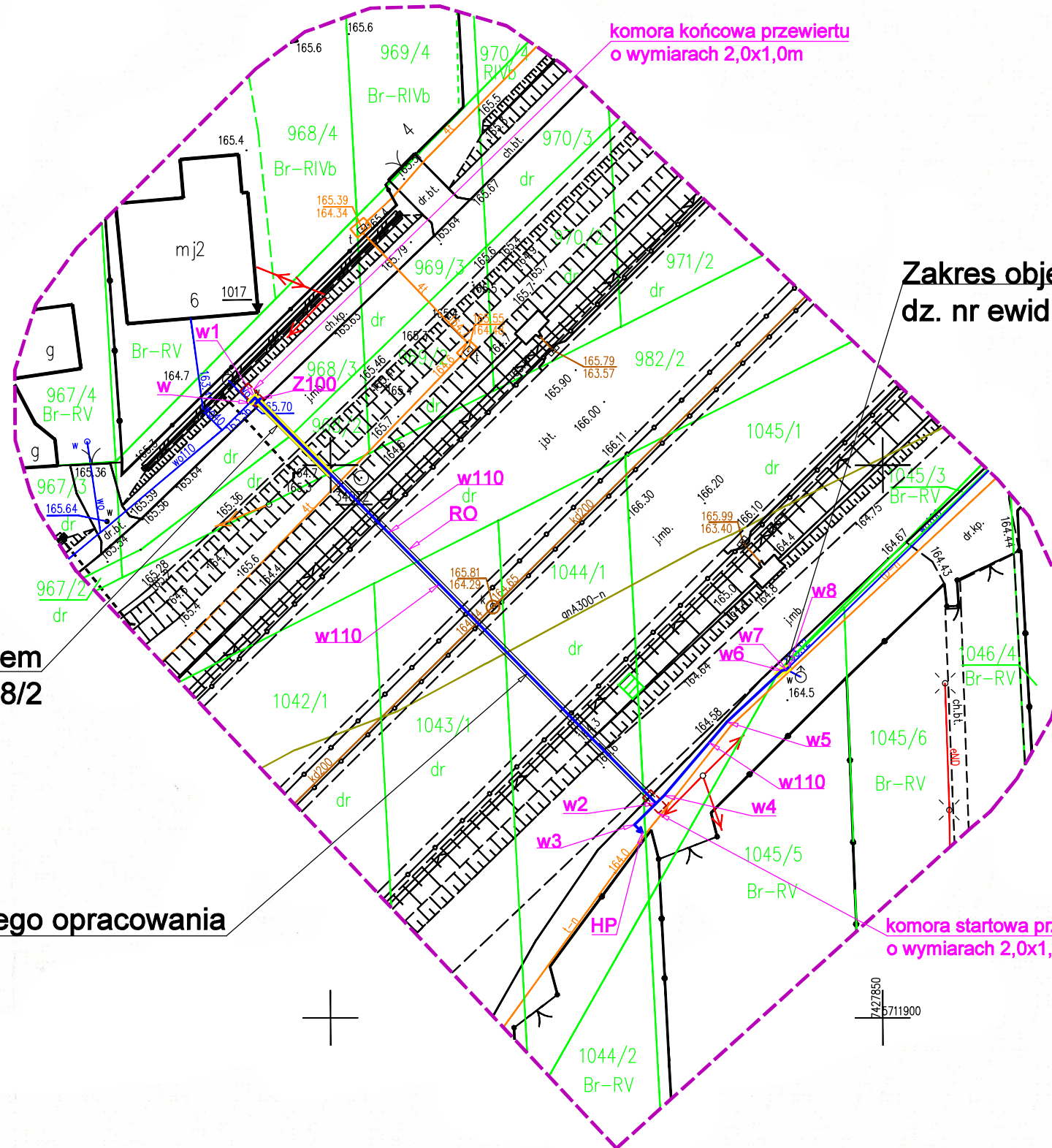
Nie wyklucza się istnienia w terenie innych niewykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych.

wykonał dn. 12.10.2022

GEODETA UPRAWNIONY
Świadectwo GGK Nr 22668
inż. Robert Kot
tel. 781-224-540

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	GGN.6642.1.2295.2022
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	STAROSTA TOMASZOWSKI
Wykonawca prac geodezyjnych	Geo-Pomiar Usługi Geodezyjne Robert Kot
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	P.1016.2022.7531 z 01.11.2022r.
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	GEODETA UPRAWNIONY Świadectwo GGK nr 22668 Robert Kot

Uwaga:
Przejście planowaną siecią wodociagową łączącą miejscowości Zawada i Niebrów obręb Zawada, w poprzek jezdni drogi ekspresowej S8 oraz jezdni dodatkowej drogi ekspresowej S8 (ok. km 350+578) na dz. 1043/1, 1044/1, 1045/1, 982/2 należy wykonać przewiertem sterowanym bez naruszania konstrukcji ww. jezdni oraz konstrukcji barier ochronnych, ekranów akustycznych, elementów kanalizacji deszczowej oraz elementów rowów odwadniających i umieścić w rurze osłonowej na całej długości przewiertu na głębokości min. 1,5 m od rzędnej niwelety nawierzchni jezdni i na głębokości min. 1,0 m od rzędnej rowu odwadniającego.
Prace w zakresie przejścia pomiędzy palami fundamentowymi ekranów akustycznych oraz barierami ochronnymi należy prowadzić w taki sposób aby nie doszło do naruszenia ich konstrukcji.
ODRĘBNE OPRAWOWANIE



Zakres objęty opracowaniem dz. nr ewid. 1045/5

Opracowanie geodezyjne:

sieć wodociagowa	
w	7427792.71 5711955.64
w1	7427793.16 5711956.09
w2	7427829.49 5711919.42
w3	7427827.52 5711917.47
HP	7427828.23 5711916.76
w4	7427830.20 5711920.12
w5	7427835.90 5711926.77
w6	7427840.87 5711931.41
w7	7427841.24 5711931.49
w8	7427841.46 5711931.70

Oznaczenia:

- wo110 - istniejący wodociąg Dn110mm - źródło zasilania
wo100 - istniejący wodociąg Dn100mm - do połączenia
w - projektowane włączenie do istn. wodociagu wo110 poprzez trójnik
w110 - projektowana sieć wodociagowa z rur PE100RC SDR17 PN10 Dn110x6,6 mm
RO - proj. rura osłonowa PE100RC SDR17 PN10 Dn180x10,7 mm/L=50,5mb (przewiert sterowany)
Z100 - projektowana zaszuwa odcinająca DN100
HP - projektowany hydrant naziemny ppoż. DN80
w1... - punkty charakterystyczne na projektowanej sieci
[red dashed box] - planowana lokalizacja komór przewiertu o wymiarach 2,0x1,0m

**Za zgodność
z oryginałem
30.12.2022r.**

mgr inż. Dariusz Piekarski
upr. Nr LOD/0537/POOS/07
do projektowania bez ograniczeń
w spec. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i
urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych,
wodociagowych i kanalizacyjnych

Wg odrębnego opracowania

Temat		Sieć wodociagowa łącząca miejscowości Zawada i Niebrów	
Adres obiektu		Zawada, dz. nr ewid. 968/3, 968/2, obr. 0021-Zawada Niebrów, dz. nr ewid. 1045/5, obr. 0021-Zawada, gm. Tomaszów Maz.	
Branża	Sanitarna	Projekt budowlany	
		Imię i nazwisko	Nr uprawnień bud. Podpis
Projektował inst. sanitarna	mgr inż. Dariusz Piekarski	LOD/0537/POOS/07	
Sprawdził inst. sanitarna	mgr inż. Krzysztof Zarzeczny	GP.IV.7342/162/94	
Treść rys.		Skala	Data
Projekt zagospodarowania terenu		1 : 500	grudzień 2022r.
		Nr rys. / nr strony	1 / 14