

MAPA DO CELÓW
PROJEKTOWYCH

Skala 1:500
nazwa i identyfikator gminy: Gostyń 300402_4
nazwa i identyfikator obrębu: Gostyń 0001
działka: 162/6
GN.GK.6640.1591.2020

Układ odniesienia wysokości - Kronsztad 60
Układ współrzędnych poziomych - PL-2000
Nie wyklucza się istnienia w terenie innych niż wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak informacji w instytucjach branżowych.

Wykonak:
USŁUGI GEODEZYJNE
I KARTOGRAFICZNE
Igor Nowicki
63-805 Łęka Mała, Rokosowo 35
NIP 698-187-94-91. Regon 363047701
Kierownik roboty
Krzysztof Nowicki
geodeta uprawniony
nr upr. 13714
Rokosowo 35, 63-805 Łęka Mała
tel. 50 15 15 15

Data opracowania mapy: 15.09.2020 r.

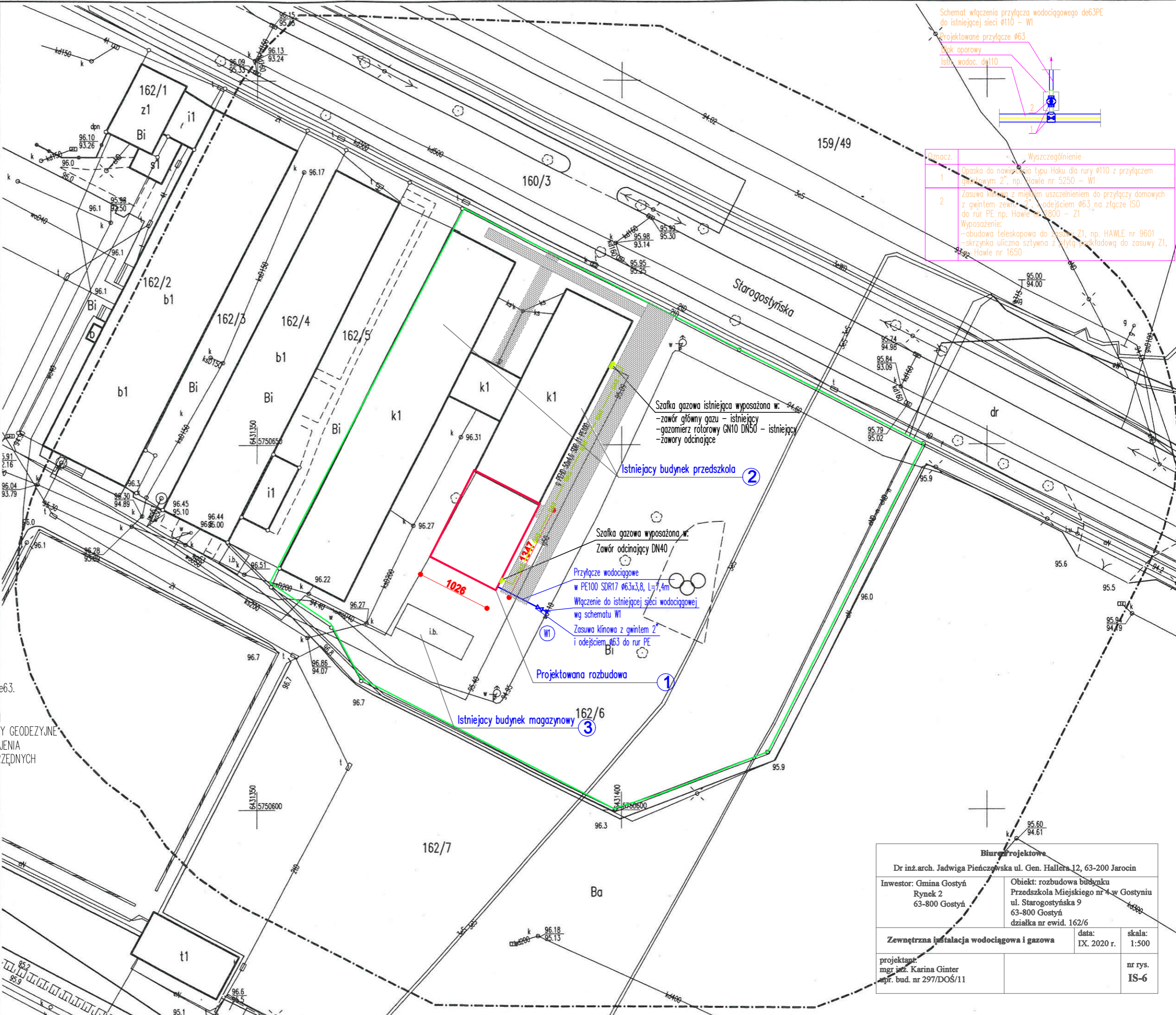
LEGENDA:
PRZYŁĄCZE WODOCIĄGOWE
INSTALACJA GAZOWA

UWAGA:
1. PRZYŁĄCZE WODOCIĄGOWE NALEŻY WYKONAĆ Z RUR PE100 SDR17 de63.
2. INSTALACJE GAZOWĄ NALEŻY WYKONAĆ Z RUR PE100 SDR11 de50.
3. W OBRĘBIE TERENU OBJĘTEGO INWESTYCIĄ MOGĄ WYSTĘPOWAĆ SIECI I INNE PODZIEMNE UZBROJENIE TERENU NIENANIESIONE NA PODKŁADY GEODEZYJNE.
4. W PROJEKCIE PRZYJĘTO RZĘDNE ISTNIEJĄCEGO PODZIEMNEGO UZBROJENIA NA PODSTAWIE PODKŁADÓW GEODEZYJNYCH. W PRZYPADKU BRAKU RZĘDNYCH PRZYJĘTO NORMATYWNE ZAGŁĘBIENIE.

Poświadczam się że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany w ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego.

STAROSTA GOSTYŃSKI
P.3004.2020. 1866

(identyfikator ewidencji materiału zasobu - operatu technicznego)
2020-09-28
(data wystawienia operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu)
Kierownik Referatu ds. państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego
(imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ)



Schemat włączenia przyłącza wodociągowego de63PE do istniejącej sieci Ø110 - WI

Projektowane przyłącze Ø63

Łuk oporowy

Istn. wodoc. de110

Oznac.	Wyszczególnienie
1	Opaska do nawiercenia typu Haku dla rury Ø110 z przyłączem gwintowym 2", np. HAWLE nr 5250 - WI
2	Zasuwa klinowa z miękkim uszczelnieniem do przyłączy domowych z gwintem zewn. 2", łożyskiem Ø63 na złącze ISO do rur PE np. HAWLE nr 2800 - Z1 Wypożyczenie: - obudowa teleskopowa do zasuw Z1, np. HAWLE nr 9601 - skrzynka uliczna sztywna z płytą podkładową do zasuw Z1, np. HAWLE nr 1650

Biuro projektowe		
Dr inż. arch. Jadwiga Pieńcówka ul. Gen. Hallera 12, 63-200 Jarocin		
Inwestor: Gmina Gostyń Rynek 2 63-800 Gostyń	Objekt: rozbudowa budynku Przedszkola Miejskiego nr 4 w Gostyniu ul. Starogostyńska 9 63-800 Gostyń działka nr ewid. 162/6	
Zewnętrzna instalacja wodociągowa i gazowa		data: IX. 2020 r.
projektant: mgr inż. Karina Ginter m.p. bud. nr 297/DOŚ/11		skala: 1:500
		nr rys. IS-6