



Geodeta Urządzony
Świadczy
L. 1111/1111/1111

woj : łódzkie
pow : łódzki-wschodni
gm. : 100602_2 Andrespol
obr. : 0008 Stróża , 0009 Wśniowa Góra
PODGIK.6640.953.2020

Mapa do celów projektowych
skala 1 : 500

Przedstawiona sytuacja w zakresie opracowania jest zgodna ze stanem faktycznym na gruncie na dzień 31-12-2020
Opracowana na podstawie istniejącej mapy zasadniczej
Odnosna układ : 20007
Poziom odniesienia : Kronsztadt 60
Granice i numery działek wnieśli na podstawie danych ewidencji gruntów
Mapa została wykonana bez ustalenia obciążen

LEGENDA:

--- Zakres opracowania

Nie wykazuje się istnienia w terenie innych niewykazanych niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w następujących miejscach:

- (TR) PROJ. Trójnik
- (WL) PROJ. włączenie do istn. studni
- (SB) PROJ. STUDNIE REWIZYJNE DN1000
- (ZK) Proj. Zakończenie przykanalika
- (ZS) Proj. Zakończenie przykanalika

PROJ. KANALIZACJA SANITARNA PVC SN8 Ø200 (odcinek w ul. Kolumny i Tuszyńskiej oraz Klubowej od SB150 - PVC SN 8 Ø 250)

PROJ. PRZYKANALIK PVC SN8 Ø160

(SB) PROJ. STUDNIE REWIZYJNE DN1500 - SB24.239.236.177.149.150.135.136

(ST) PROJ. STUDNIE REWIZYJNE DN625

(SR) PROJ. STUDNIE REWIZYJNE DN425

Mapę uaktualniono na podstawie zgłoszenia nr PODGIK.6640.1107.2022

Projekt zagospodarowania terenu opracowano na mapie do celów projektowych posiadającej pozytywny numer weryfikacji P.1006.2021.3793z dnia 18.10.2021

Za zgodność z oryginałem mgr inż. Bogumił Koziański

Geodeta Urządzony
Świadczy
L. 1111/1111/1111

Geodeta Urządzony
Świadczy
L. 1111/1111/1111

Geodeta Urządzony
Świadczy
L. 1111/1111/1111

Usługi Projektowe i Nadzory Bogumił Koziański
97-226 Świnikierz Dworski 12

	Data	Imię i nazwisko	Podpis	Objekt: "Budowa sieci kanalizacji sanitarnej"
Projektant	01.2022	mgr inż. Bogumił Koziański LOD/2962/PWBS/16		Adres: Ogród Stróża, ogród Wśniowa Gł Gmina Andrespol
Projektant	01.2022	mgr inż. Dariusz Plekarski LOD/0537/POOS/07		Tytuł rys.: Projekt zagospodarowania terenu
Skala	1:500	Stadium: projekt budowlany	Nr rys.	11