





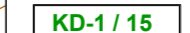
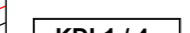
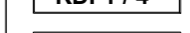



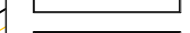
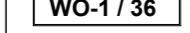
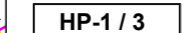

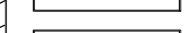



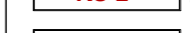
Wszystkie elementy opracowania należy rozpatrywać łącznie (opisy, rysunki, opracowania branżowe), żadnego z jego elementów nie wolno rozpatrywać oddzielnie. Wszystkie elementy stanowią integralną całość. W razie niespójności pomiędzy poszczególnymi elementami opracowania wszystkie wątpliwości należy wyjaśnić w porozumieniu z projektantem.

Poswiadczenie, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuje, że jest świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.

Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	WGD-16640.1803.2021
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Prezydent Miasta Plocka Wydział Geodezji
Wykonawca prac geodezyjnych	Służby Geodezyjne i Informatyczne inż. Tomasz Wilmanowicz
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	Protokół Weryfikacji WGD-16640.1803.2021, 8166 z dnia 31.12.2021
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Tomasz Wilmanowicz Nr uprawnień 11526

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH	
Dziennik prac geodezyjnych	WGD-16640.1803.2021
Nazwa miejscowości	MPŁOCK
Jednostka ewidencyjna	Identyfikator Nazwa 146201_1 PŁOCK
Idreń ewidencyjny	Identyfikator Nazwa 146201.10008 ŚRÓDMIEŚCIE
	Skala mapy 1 : 500
	Arkusze mapy 7.181.9.24.3.2; 7.181.9.24.1.4; 7.181.9.24.2.1; 7.181.9.24.2.3
Nazwa układu współrzędnych	Prostokątnych płaskich Układu wysokości 2000/7 EVRF-2007 NH
Dziennik granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji	Nie badano działu III KW
Dziennik i informacja o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji	brak
Dziennik i symbol użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków	brak
Data opracowania mapy	04.01.2021
Nie wykazuje się istnienia terenów urządzeń podziemnych, które nie zostały zgłoszone do inwentaryzacji geodezyjnej przed zasympieniem i nie są naniżone na niniejszej mapie.	
USŁUGI GEODEZYJNE I INFORMATYCZNE inż. Tomasz Wilmanowicz ul. Kopernika 19 09-407 PŁOCK tel: 606 267 530	Wykonat i Geodeta uprawniony podpis nieczytelny Tomasz Wilmanowicz Nr upr. 11526

OZNACZENIA br. sanitarna

-  - proj. sieć kanalizacji deszczowej Ø200 - Ø1000 PPSN8
-  - proj. kanalizacja deszczowa Ø160 - Ø250 PPSN8 (wymiana istn. rurociągu w obrębie pasa drogowego)
-  WU-1 / 26 - proj. wpusty deszczowe DN500 z osadnikiem H=1,0m
-  KD-1 / 15 - proj. studnia rewizyjna DN1200 na sieci kanalizacji deszczowej
-  KDI-1 / 4 - istn. studnia rewizyjna na sieci kanalizacji deszczowej
-  - proj. sieć wodociągowa Ø110 - Ø160 PE100RC PN10
-  - proj. przyłącza wodociągowe Ø40 - Ø63 PE100RC PN10 - w obrębie pasa drogowego
-  - proj. przyłącza wodociągowe Ø40 PE100RC PN10 - (wg. odrębnego opracowania)
-  WO-1 / 36 - proj. węzeł wodociągowy - sieć wodociągowa
-  HP-1 / 3 - proj. hydrant DN80 PN10
-  - proj. przebudowa sieci kanalizacji sanitarnej Ø200 PPSN8 IITA
-  KSI-1 / 2 - istn. studnia rewizyjna na sieci kanalizacji sanitarnej
-  KS-1 - proj. studnia rewizyjna DN1200 na sieci kanalizacji sanitarnej
-  KS-2 - proj. studnia rewizyjna Ø425PE na sieci kanalizacji sanitarnej
-  T49 - istn. trójnik na kanale kanalizacji sanitarnej 1400x800
-  - istn. uzbrojenie terenu do likwidacji - kanalizacja deszczowa i sanitarna
-  - istn. uzbrojenie terenu do likwidacji - kanalizacja deszczowa do zamulenia
-  - istn. uzbrojenie terenu do likwidacji - sieć wodociągowa
-  - istn. uzbrojenie terenu do likwidacji - sieć wodociągowa nieczynna

UWAGA
Zabezpieczenie skrzyżowań projektowanej kanalizacji z podziemną infrastrukturą energetyczną i telekomunikacyjną wg. projektów branżowych.

Wykonawca:	ABAK Sp. z o.o. TProjekt Tomasz Piłat	
Zamawiający:	 Wodociągi Płockie Sp. z o.o.	
Inwestor:	Prezydent Miasta Plocka, pl. Stary Rynek 1, 09-400 Plock	
Adres inwestycji:	ul. Na Skarpie, Plock	
Nazwa inwestycji:	Rozbudowa drogi gminnej nr 520146W - ul. Na Skarpie w Plocku wraz z przebudową dróg innej kategorii: drogi wojewódzkiej nr 599 - ul. Dobrzyński oraz drogi gminnej nr 520094W - ul. Jasnej	
Tytuł rysunku:	Plan budowy sieci sanitarnych - arkusz nr 1	
Stanowisko Specjalność	Imię, nazwisko, nr uprawnień	Podpis
Projektował	sanitarna Zbigniew Różycki, MAZ0428/PWB/S15	
Sprawił	sanitarna Jacek Chalicki, MAZ0412/POO/S09	
Opracował	sanitarna Łukasz Leszczyński	
Stadium:	PROJEKT TECHNICZNY	
Data:	08.2022	
Skala	Rys. nr	
1:500	1	