

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

-rysunek zamienny

SKALA 1:500

LEGENDA:

- 1

- proj. budynek mieszkalny wielorodzinny
- 2

- istn. budynek gospodarczy (nieużytkowany)
- 3

- istn. zjazd na parcelę
- 4

- istn. droga gruntowa
- 5

- proj. miejsca postojowe- 5mp. (nawierzchnia ażurowa przepuszczalna)
- 6

- powierzchnie biologicznie czynne
- 7

- proj. chodnik (nawierzchnia bet.)
- 8

- nawierzchnia gruntowa przepuszczalna.
- 9

- proj. miejsce gromadzenia odpadów bytowych
- 10

- proj. plac zabaw-teren biologicznie czynny

--- granice działek objętych opracowaniem 41/1,41/2,41/3
(obszar oddziaływania i uciążliwości inwestycji podczas użytkowania)

F-MWU6 - oznaczenie jednostki planistycznej oraz linie rozgraniczające
przeznaczenie terenu, zgodnie z zapisami MPZP miasta Iława

OZNACZENIA INSTALACYJNE:

- e

-proj.złącze kablowe
- ks

-proj. podziemna instalacja zewnętrzna kanalizacyjna PVCØ160
- zbiornik

-proj. zbiornik bezodpływowy V=10,0 m3 (rozwiązanie tymczasowe)
- w

-proj. instalacja zewnętrzna wodociągowa PEØ40
- HP

- hydranty istniejące

Mapa zgodna z oryginałem mapy do celów projektowych przyjętej do zasobów państwowych zasobów geodezyjnych i kartograficznej pod nr P.2807.2019.1924 w dniu 04.10.2019r.

Niniejsza mapa spełnia kryteria określone w Rozp.MGPIB z dnia 21.02.95r. i Rozp.MSWiA z dnia 09.11.11r. isłuży jako mapa do celów projektowych.

Rysunek zamienny do zatwierdzonego projektu budowlanego, kwalifikowany jako zmiany nieistotne.

Na rysunku zaznaczono poszczególne etapy realizacji.

a)Etap I będzie obejmował realizację części budynku o konstrukcji kontenerowej, prefabrykowanej.

b)Etap II będzie obejmował realizację części murowanej, wykonanej w technologii tradycyjnej.

Zmianę oraz kwalifikację dokonał:

Projektant:

mgr inż. Wiesław Malec

Iława 06.02.2020r.



PRACOWNIA PROJEKTOWO - BUDOWLANA

14-200 Iława, ul. Kopernika 5 tel./fax(89) 648-78-11; tel. (89) 648-74-43

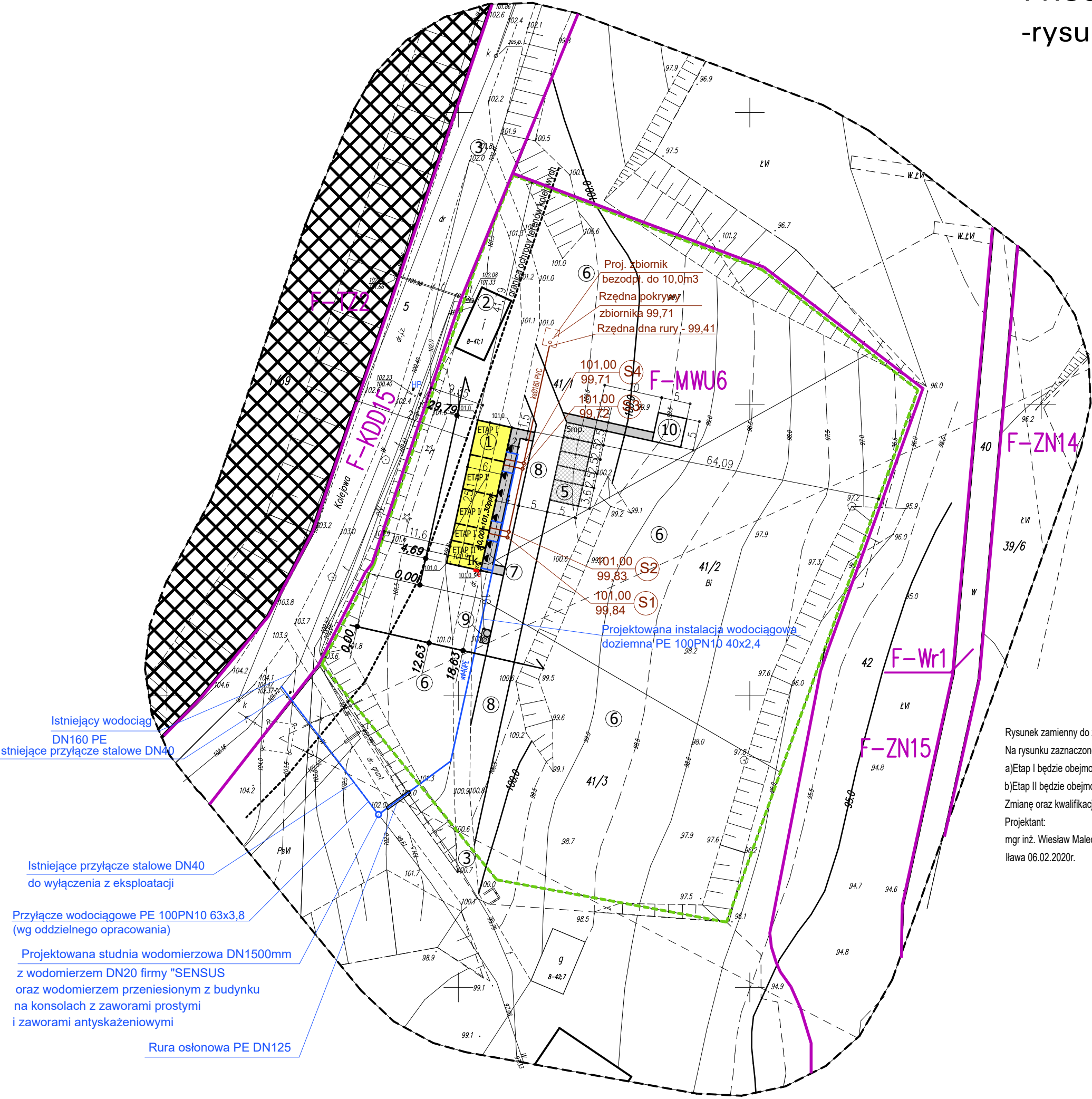
www.embox.pl biuro@embox.pl mgr inż. Wiesław Malec

Temat: BUDYNEK WIELORODZINNY Z GOTOWYCH ELEM. MIESZKALNYCH WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ Adres: 14-200 Iława, ul. Kolejowa; działka nr 41/1, 41/2, 41/3, 42 obr.0008 Iława Inwestor: Gmina Miejska Iława,14-200 Iława, ul. Niepodległości 13	skala 1:500
	data 01.2020r

Opracowanie: PROJEKT BUDOWLANY Rysunek: PROJEKT ZAGOSP.TERENU-rysunek zamienny	nr rys. 1
---	--------------

Projektant specjal. konstr.: mgr inż. Wiesław Malec upr. 117/84/OL; 251/94/OL	Projektant specjalności elektrycznej: mgr inż. Tomasz Gręda upr. nr ewid. POM/0011/POM/04
---	---

	Projektant specjalności sanitarnej: inż. Zygmunt Marciniak upr. nr 68/90/OL
--	---



Istniejący wodociąg
DN160 PE
Istniejące przyłącze stalowe DN40

Istniejące przyłącze stalowe DN40
do wyłączenia z eksploatacji

Przyłącze wodociągowe PE 100PN10 63x3,8
(wg oddzielnego opracowania)

Projektowana studnia wodomierzowa DN1500mm
z wodomierzem DN20 firmy "SENSUS
oraz wodomierzem przeniesionym z budynku
na konsolach z zaworami prostymi
i zaworami antyskażeniowymi

Rura osłonowa PE DN125

Proj. zbiornik
bezodpł. do 10,0m3
Rzędna pokrywy
zbiornika 99,71
Rzędna dna rury - 99,41

101,00 S4
99,71
101,00 S3
99,72
101,00 S2
99,83
101,00 S1
99,84

Projektowana instalacja wodociągowa
doziemna PE 100PN10 40x2,4