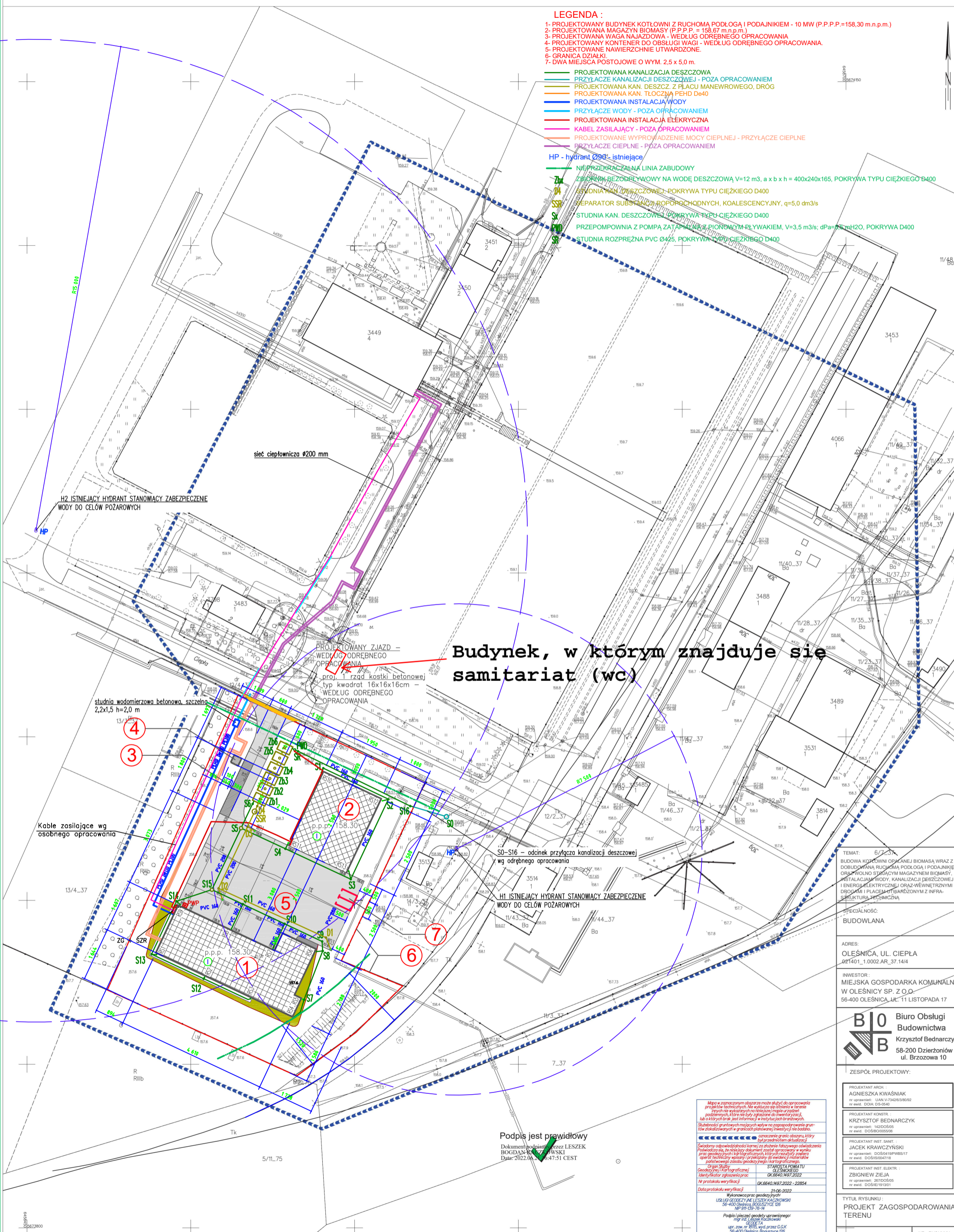


LEGENDA :

- 1- PROJEKTOWANY BUDYNEK KOTŁOWNI Z RUCHOMĄ PODŁOGĄ I PODAJNIKIEM - 10 MW (P.P.P.P.=158.30 m.n.p.m.)
- 2- PROJEKTOWANA MAGAZYN BIOMASY (P.P.P.P. = 158.67 m.n.p.m.)
- 3- PROJEKTOWANA WAGA NAJAZDOWA - WEDŁUG ODREBNEGO OPRACOWANIA
- 4- PROJEKTOWANY KONTENER DO OBSŁUGI WAGI - WEDŁUG ODREBNEGO OPRACOWANIA
- 5- PROJEKTOWANE NAWIERZCHNIE UTWARDZONE
- 6- GRANICA DZIAŁKI
- 7- DWA MIEJSCA POSTOJOWE O WYM. 2,5 x 5,0 m.

- PROJEKTOWANA KANALIZACJA DESZCZOWA
- PRZYŁĄCZE KANALIZACJI DESZCZOWEJ - POZA OPRACOWANIEM
- PROJEKTOWANA KAN. DESZCZ. Z PLACU MANEWROWEGO, DRÓG
- PROJEKTOWANA KAN. TŁOCZNA PEHD De40
- PROJEKTOWANA INSTALACJA WODY
- PRZYŁĄCZE WODY - POZA OPRACOWANIEM
- PROJEKTOWANA INSTALACJA ELEKTRYCZNA
- KABEL ZASILAJĄCY - POZA OPRACOWANIEM
- PROJEKTOWANE WYPROWADZENIE MOCY CIEPŁEJ - PRZYŁĄCZE CIEPŁE
- PRZYŁĄCZE CIEPŁE - POZA OPRACOWANIEM
- HP - hydrant Ø98 - istniejące
- NIEPRZEKRAŻALNA LINIA ZABUDOWY
- ZBIORNIK BEZODPŁYWOWY NA WODĘ DESZCZOWĄ V=12 m<sup>3</sup>, a x b x h = 400x240x165, POKRYWA TYPU CIĘŻKIEGO Ø400
- STUDNIA KAN. DESZCZOWEJ, POKRYWA TYPU CIĘŻKIEGO D400
- SEPARATOR SUBSTANCJI ROPOPOCHODNYCH, KOALESCENCYJNY, q=5,0 dm<sup>3</sup>/s
- STUDNIA KAN. DESZCZOWEJ, POKRYWA TYPU CIĘŻKIEGO D400
- PRZEPOMPOWNIA Z POMPĄ ZAŁĄCZALNĄ Z PIONOWYM PŁYWKIEM, V=3,5 m<sup>3</sup>/s; dPa=55 mmH<sub>2</sub>O, POKRYWA D400
- STUDNIA ROZPRĘŻNA PVC Ø425, POKRYWA TYPU CIĘŻKIEGO D400



Budynek, w którym znajduje się samitariat (wc)

TEMAT: 6/7\_37  
 BUDOWA KOTŁOWNI OPRACOWANEJ BIOMASĄ WRAZ Z DOBUDOWANĄ RUCHOMĄ PODŁOGĄ I PODAJNIKIEM OPRACOWANIE SIŁOWNI MAGAZYNEM BIOMASY, INSTALACJAMI WODY, KANALIZACJI DESZCZOWEJ I ENERGIJ ELEKTRYCZNEJ ORAZ WĘWNETRZNYMI DROGAMI I PLACEM UTWARDZONYM Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNA

SPECJALNOŚĆ:  
 BUDOWLANA

ADRES:  
 OLEŚNICA, UL. CIEPŁA  
 021401\_1.002.AR\_37.1414

INWESTOR:  
 MIEJSKA GOSPODARKA KOMUNALNA  
 W OLEŚNICY SP. Z O.O.  
 56-400 OLEŚNICA, UL. 11 LISTOPADA 17

**BIO** Biuro Obsługi  
 Budownictwa  
 Krzysztof Bednarczyk  
 58-200 Dzierżoniów  
 ul. Brzozowa 10

ZESPÓŁ PROJEKTOWY:

PROJEKTANT ARCH.  
 AGNIESZKA KWASIAŃK  
 nr uprawnień: UAN.V-734263/8092  
 nr ewid. DDA: DS-0540

PROJEKTANT KONSTR.  
 KRZYSZTOF BEDNARCZYK  
 nr uprawnień: 142/DOS/05  
 nr ewid. DOS/0200508

PROJEKTANT INST. BANT.  
 JACEK KRAWCZYŃSKI  
 nr uprawnień: DOS/0418P/05/17  
 nr ewid. DOS/0418/18

PROJEKTANT INST. ELEKTR.  
 ZBIGNIEW ZIEJA  
 nr uprawnień: 287/DOS/05  
 nr ewid. DOS/01819/01

Mapa w niniejszym obszarze ma charakter planu, do opracowania projektów technicznych. Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, których nie było zapisane do inwentaryzacji, lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych.

Służba Geodezji Powiatowej w Oleśnicy nie gwarantuje granic działki w granicach planowanej inwestycji nie błądzą.

----- oznacza granic obszaru, który przedmiotem obliczeń jest.

Solidnymi liniami (czarna) oznacza granice obszarów, które przedmiotem obliczeń jest.

Podpisano w imieniu Starosty Powiatu Oleśnickiego: JACEK KRAWCZYŃSKI, Starosta Powiatu Oleśnickiego, ul. Wolności 10, 56-400 Oleśnica, tel. 76 601 10 10, fax 76 601 10 11, e-mail: starosta@oleśnica.pl

Organ Sądowy: Geodezja Powiatowa Oleśnica

Identyfikator zgłoszenia: OK.6640.1497.2022

Nr protokołu weryfikacji: OK.6640.1497.2022 - 22864

Data protokołu weryfikacji: 21-06-2022

Wykonawca prac geodezyjnych: USŁUGI GEODEZYJNE LESZEK KACZKOWSKI 56-400 Oleśnica, POLSKIEJ 108, NIP: 99-139-76-14

Podpis i pieczęć geodezyjną: LESZEK KACZKOWSKI, ul. Wolności 10, 56-400 Oleśnica, tel. 76 601 10 10, fax 76 601 10 11, e-mail: leszek@oleśnica.pl

Podpis jest prawidłowy  
 Dokument podpisany przez LESZEK BOGDAN KACZKOWSKI  
 Data: 2022.06.21 16:47:51 CEST

TYTUŁ RYSUNKU:  
 PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

DATA: 27 CZERWCA 2022 r. NR RYSUNKU

SKALA: 1:500 Z-01  
 PB