

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI

Powierzchnia działek łącznie: 1 488m²
działka nr 195/9: 1 319,00m²
działka nr 132/3: 169,00m²

Powierzchnia zabudowy: 264,21m²

- istniejąca przeznaczona do rozbiórki: 106,92m²
- projektowana: 264,21m²

Procent zabudowy: 17,76%

- Istniejąca sieć wodociągowa
- Istniejąca sieć kanalizacji sanitarnej
- Projektowane przyłącze wodociągowe
- Projektowane przyłącze energetyczne
- Projektowane przyłącze kanalizacji sanitarnej
- Projektowane przyłącze gazowe

- Utwardzenie terenu: 650,00m²
- kostka brukowa w kolorze grafitowym (śmietniki + parkingi): 84,00m²
 - kostka brukowa w kolorze szarym (droga wewnętrzna): 449,00m²
 - płyta chodnikowa w kolorze szarym (chodniki): 77,00m²
 - otoczaki w kolorze szarym (opaska wokół budynku): 40,00m²

Powierzchnia zielona (trawnik do założenia): 573,88m²
Procent powierzchni biologicznie czynnej: 38,57%

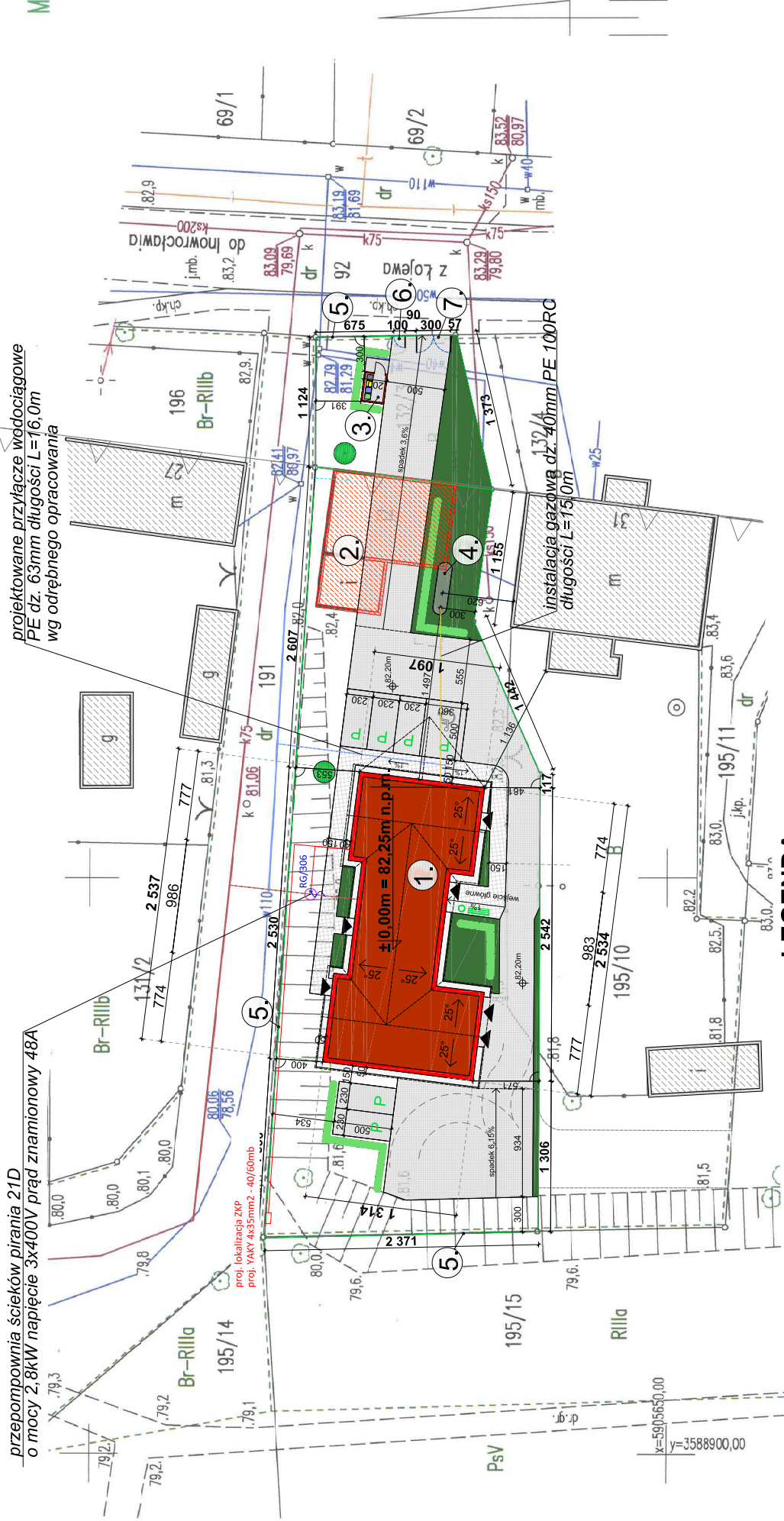
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

skala 1:500

ORYGINAŁ

przepompownia ścieków pirania 21D
o mocy 2,8kW napięcie 3x400V prąd znamionowy 48A

projektowane przyłącze wodociągowe
PE dz. 63mm długości L=16,0m
wg odrębnego opracowania



LEGENDA

- | | |
|--|--|
| | ISTNIEJĄCA ZABUDOWA |
| | ISTNIEJĄCA ZABUDOWA PRZEZNACZONA DO ROZBIÓRKI |
| | PROJEKTOWANA BUDOWA |
| | PROJEKTOWANE UTWARDZENIE TERENU chodniki
płyta chodnikowa płukana w kolorze szarym 35 x 35 cm, gr. 5 cm |
| | PROJEKTOWANE UTWARDZENIE TERENU droga wewnętrzna
kostka brukowa 10 x 20 cm, gr. 10 cm w kolorze szarym |
| | PROJEKTOWANE UTWARDZENIE miejsca postojowe
kostka brukowa 10 x 20 cm, gr. 10 cm w kolorze grafitowym |
| | PROJEKTOWANA OPASKA DOOKOŁA BUDYNKU
wyłożona otoczkami w kolorze szarym |
| | TEREN ZIELENI NISKIEJ (trawnik do założenia) |
| | GRANICE DZIAŁEK |
| | NIEPRZEKRACZALNA LINIA ZABUDOWY |

- | | |
|--|---|
| | ISTNIEJĄCE DRZEWO |
| | PROJEKTOWANA ZIELEŃ OZDOBNA
krzewy zimozielone gat. Bukszpan (70 szt.) |
| | 4 KONTENERY 120l przeznaczone do segregacji śmieci |
| | ŚMIETNIK (1 szt.), ŁAWKA (1 szt.) |
| | 1. PROJEKTOWANY BUDYNEK INKUBATORA |
| | 2. ISTNIEJĄCA ZABUDOWA PRZEZNACZONA DO ROZBIÓRKI |
| | 3. ISTNIEJĄCA LOKALIZACJA ŚMIETNIKA
4 x 120l kontenery przeznaczone do segregacji śmieci |
| | 4. ZBIORNIK GAZOWY NAZIEMNY 4850l |
| | 5. PŁOT ZE STALOWYCH PANELI OGRODZENIOWYCH
na prefabrykowanej betonowej podmurówce H |
| | 6. STALOWA FURTKA WEJŚCIOWA szer. 1,0 m |
| | 7. STALOWA BRAMA WJAZDOWA szer. 3,0 m |

STAROSTA INOWROCŁAWSKI

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

2016-10-20
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu

imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ

z up. STAROSTY

Stawomir Dekanski

inspektor

w Wydziale Geodezji i Kartografii

ul. Wolności 1, 63-400 Inowrocław

USŁUGI GEODEZYJNE
Piotr Głęboczyński
88-100 Inowrocław, Jacewo 65
tel. 355-33-63, 0606-225-725
NIP 556-139-85-80 REGON 091344125

GEODETA
Piotr Głęboczyński
Upr. 15161

MAPA WYKONANA BEZ USTALENIA OBCIĄŻEŃ GRUNTOWYCH.

MAPA SYTUACYJNO-WYSOKOŚCIOWA

DO CELÓW PROJEKTOWYCH

SKALA 1 : 500

Wojew. : kujawsko-pomorskie
Powiat : inowrocławski
Gmina : Inowrocław
Obręb : Łojewo KM 3
Miejscowość : Łojewo

Działka 132/3 .KW – 40925 . Jedn. rejestr. G239 . Powierzchnia 0,0169 ha.
Działka 195/9 .KW – 40925 . Jedn. rejestr. G239 . Powierzchnia 0,1319 ha.

Właściciel : Skarb Państwa.

Władający : Agencja Nieruchomości Rolnych w Warszawie

Oddział terenowy w Bydgoszczy.

Układ współrzędnych "1965"

Poziom odniesienia : "Kronsztadt 60"

Mapa 365.131.241
Ks. rob. : 01/107/2016
ID : 6640.2771.2016