

PROJEKT WYKONAWCZY ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENI PUBLICZNEJ  
NA TERENIE GMINY PSARY. PLAC PRZY REMIZIE OCHOTNICZEJ STRAŻY POŻAROWEJ

W PSARACH UL. SZKOLNA 45, DZIAŁKA NR 1375 - skala 1:500

Mapa powstała na podstawie wektoryzacji i przekształcania istniejącej mapy zasadniczej w skali 1:2000, oraz numerycznej mapy ewidencyjnej KERG 240106\_2-61/2012 oraz pomiaru uzupełniającego

**Uwaga:**

Nie wykazuje istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji, lub o których brak jest informacji branżowych

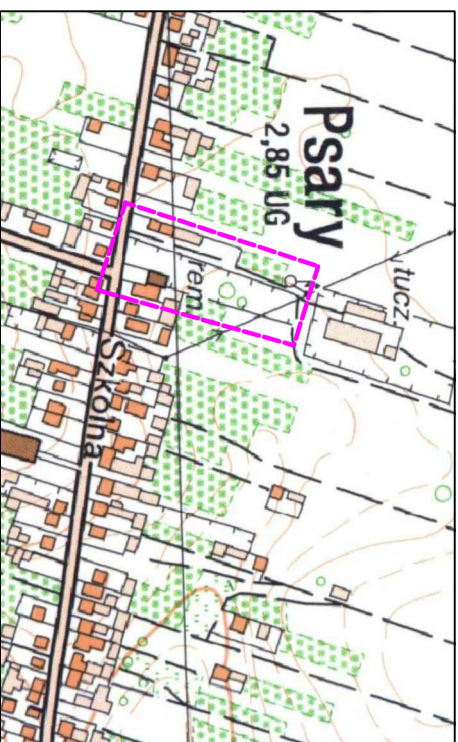
W dniu 31.01.2012 wykonano badanie księgi wieczystej numer KMB/0000496/3 stwierdzając brak wpisów w dziale III księgi wieczystej – prawo, roszczenia, ograniczenia, władze oszczędzającego inwestora przedmiotem planowanej inwestycji nie są budynki, budowle w terenie nie ustatkowane

Stan na dzień: 21.02.2012

Wykonat: Mariusz Bekus, Marcin Milej

Sprawdził: Mariusz Bekus

# ORIENTACJA

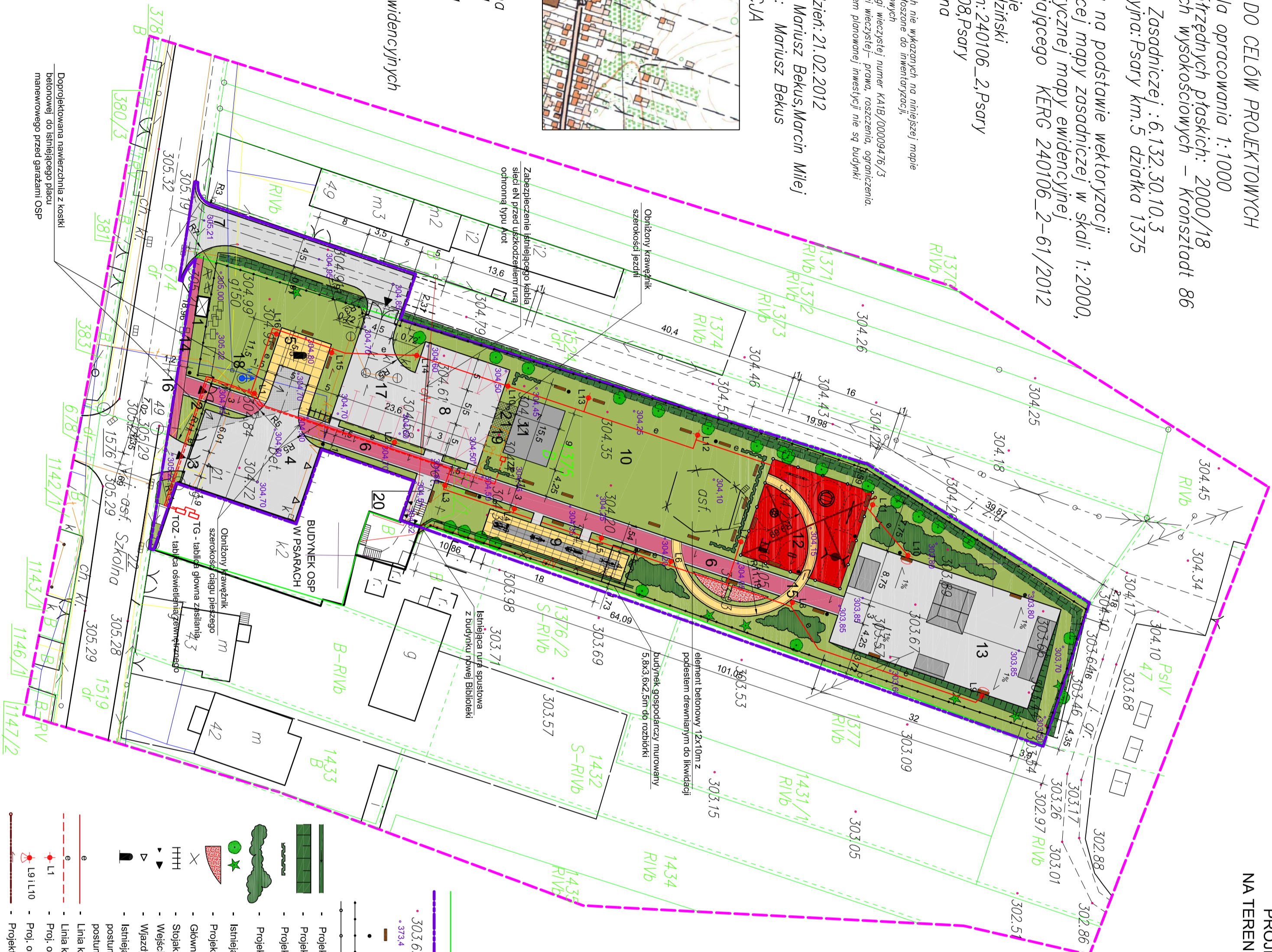
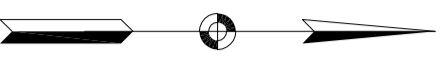


- sieć teletechniczna
- sieć kanalizacyjna
- sieć wodociągowa
- sieć energetyczna
- sieć gazociągowa
- granice działek
- zakres pomiaru

99/7

numery działek ewidencyjnych

X=5583300.00	
Y=6578700.00	



- The diagram illustrates a park layout with various elements and their functions. The elements are represented by icons and text labels, and their functions are listed in a table below.

**Elements:**

  - Projectowany otwarty rów (Projected open ditch)
  - Projectowane, ukształtowane skąpy terenu (Projected, shaped, and shaped terrain)
  - Projectowany żywopłot liściasty (Projected leafy hedge)
  - Projectowana krzewy dekoracyjne (Projected decorative shrubs)
  - Istniejąca zieleni wysoka do zachowania (Existing high greenery to be maintained)
  - Projectowane rabaty kwiatowe (Projected flower beds)
  - Główne elementy do wyburzenia, likwidacji, rozbiórki (Main elements to be demolished, liquidated, and dismantled)
  - Stojaki na rowery (Bike racks)
  - Wejścia do budynku, wjazdy na teren działki Inwestora (Entrances to the building, access to the investor's plot)
  - Wjazdy do garażu budynku OSP - wozów strażackich (Access to the fire station building garage - fire trucks)
  - Istniejący element małej architektury (stara pompa na postumencie), przeznaczona do odnowienia razem z postumentem ceglany (Existing small architecture element (old pump on a pedestal), intended for renovation together with the brick pedestal)
  - Linia kablowa oświetlenia terenu (Cable line for ground lighting)
  - Linia kablowa zasilania (Cable line for power supply)
  - Proj. ośw. terenu typu parkowego na słupie H=5m (Projected ground lighting of the park type on a pole H=5m)
  - Proj. ośw. placu do SKATE PARKU na słupie H=6m (Projected ground lighting of the skate park on a pole H=6m)
  - Projectowany drenaż typu dren francuski (Projected French drain type drainage)

Element	Funkcja
Projectowany otwarty rów	Projectowane, ukształtowane skąpy terenu
Projectowane, ukształtowane skąpy terenu	Projectowany żywopłot liściasty
Projectowany żywopłot liściasty	Projectowana krzewy dekoracyjne
Projectowana krzewy dekoracyjne	Istniejąca zieleni wysoka do zachowania
Istniejąca zieleni wysoka do zachowania	Projectowane rabaty kwiatowe
Projectowane rabaty kwiatowe	Główne elementy do wyburzenia, likwidacji, rozbiórki
Główne elementy do wyburzenia, likwidacji, rozbiórki	Stojaki na rowery
Stojaki na rowery	Wejścia do budynku, wjazdy na teren działki Inwestora
Wejścia do budynku, wjazdy na teren działki Inwestora	Wjazdy do garażu budynku OSP - wozów strażackich
Wjazdy do garażu budynku OSP - wozów strażackich	Istniejący element małej architektury (stara pompa na postumencie), przeznaczona do odnowienia razem z postumentem ceglany
Istniejący element małej architektury (stara pompa na postumencie), przeznaczona do odnowienia razem z postumentem ceglany	Linia kablowa oświetlenia terenu
Linia kablowa oświetlenia terenu	Linia kablowa zasilania
Linia kablowa zasilania	Proj. ośw. terenu typu parkowego na słupie H=5m
Proj. ośw. terenu typu parkowego na słupie H=5m	Proj. ośw. placu do SKATE PARKU na słupie H=6m
Proj. ośw. placu do SKATE PARKU na słupie H=6m	Projectowany drenaż typu dren francuski

- |                     |                                                                                                                             |
|---------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|                     | - Granica działki Inwestora                                                                                                 |
|                     | - <b>GRANICA OPRACOWANIA ZMIAN DO PROJEKTU WYKONAWCZEGO ZAGOSPODAROWANIA TERENU - GRANICA WNIOSKU</b>                       |
| • 303,69<br>• 373,4 | - Istniejące rzędne wysokości terenu                                                                                        |
| ■                   | - Projektowane rzędne wysokości terenu                                                                                      |
| ●                   | - Projektowane ławki metalowo-drewniane bez oparcí utwierdzone w podłożu                                                    |
| — — — — —           | - Projektowane kosze metalowo-drewniane na śmieci umierdzone w podłożu                                                      |
| ○ ○ ○ ○ ○           | - Nowe ogrodzenia terenu syśł. metalowe panelowe z podmurówką wysł. min 2m wykonane w linii istniejącego ogrodzenia         |
| ○ ○ ○ ○ ○           | - Ogrodzenie placu zabaw dzieciecych wykonane jako metalowe systemowe metalowe, wysokość min. 1,2m                          |
|                     | - Projektowany otwór dów                                                                                                    |
|                     | - Projektowane, ukształtowane skąpy terenu                                                                                  |
|                     | - Projektowany żywoptół iściasły                                                                                            |
|                     | - Projektowana krzewy dekoracyjne                                                                                           |
|                     | - Istniejąca zielenń wysoko do zachowania                                                                                   |
|                     | - Projektowane rabaty kwiatowe                                                                                              |
|                     | - Główne elementy do wyburzenia, likwidacji, rozbiórki                                                                      |
|                     | - Słojaki na rowery                                                                                                         |
|                     | - Wejścia do budyńku, wizyty na teren działki Inwestora                                                                     |
|                     | - Wizyty do garażu budyńku OSP woózów strażackich                                                                           |
|                     | - Istniejący element naley architektury (stara pompa na postumencie) przeznaczona do odnowienia razem z postumentem ceglany |
|                     | - Linia kablowa oświetlenia terenu                                                                                          |
|                     | - Linia kablowa zasilańia                                                                                                   |
|                     | - Ploj. ośw. terenu typu parkowego na słupie H=5m                                                                           |
|                     | - Ploj. ośw. placu do SKATE PARKU na słupie H=6m                                                                            |
|                     | - Projektowany drenaz typu dren francuski                                                                                   |

<p><b>Biuro Projektów Arch. i Usług Inwestorskich "COMTAREX"</b></p> <p><b>40-095 KATOWICE ul. Sławowa 3/7</b></p> <p><b>tel./fax (32) 258 72 71 NIP 954-118-08-11</b></p>	
INWESTOR:	Gmina Psary z siedzibą w Psarach ul. Malinowicka 4, 42-512 Psary
INWESTYCJA I ADRES:	Zagospodarowanie przestrzeni publicznej na terenie Gminy Psary, Część IV, Plac przy Ochroniczej Strazy Pozarowej w Psarach ul. Szkolna 45, Dzielka nr 1375.
TYTUL OPACOWANIA:	<b><u>Projekt wykonawczy zagospodarowania przestrzeni publicznej na terenie Gminy Psary, Część IV, Plac przy remizie Ochroniczej Strazy Pozarowej w Psarach ul. Szkolna 45, Dzielka nr 1375. - Aktualizacja i zmiany 2016 -</u></b>
TYTUL RYSUNKU:	BRANZA: architektura
PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Jacek Mazurkiewicz
OPACOWAŁ:	mgr inż. arch. Krzysztof Pawelec
GL. PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Jacek Mazurkiewicz
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. arch. Szymon Mazurkiewicz