

## Informacje dodatkowe:

1. Zakres aktualizacji: -----
2. Mapa sporządzona zgodnie z rozporządzeniem MSWiA w sprawie standardów... (Dz. U. 2011, Nr 263, poz. 1572) oraz rozporządzeniem MAiC w sprawie bdot oraz mapy zasadniczej (Dz. U. 2015, Nr 0, Poz. 2028)
3. W zakresie aktualizacji wtórnika nadaje się do celów projektowych.
4. Wszystkie trwałe obiekty budowlane podlegają wytyczeniu przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego.
5. W zakresie opracowania wtórnika nie wyklucza się istnienia uzbrojenia podziemnego nie zgłoszonego do inwentaryzacji powykonawczej oraz uzbrojenia, o którym brak jest informacji w instytucjach branżowych.
6. W zakresie opracowania znajdują się pkt. osnowy geodezyjnej podlegające ochronie: brak
7. Nie dotyczy przypadku opisanego w §79 ust. 5 Rozporządzenia MSWiA z dn. 09.11.2011 (Dz. U. Nr 263 poz. 1572)
8. Mapa do celów projektowych wykonana bez badania i ustalenia obciążeń służebnościami gruntowymi.
9. Na działce nr 41 wykazano dodatkowy obiekt (zrywopłot) nieobjęty katalogiem baz danych.

Stan władania wg ewidencji na dzień: 05.01.2017  
Aktualność wtórnika na dzień: 06.03.2017

Kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego:

Stargard, dnia 24.03.2017

Wykonano w ramach roboty geodezyjnej ID:

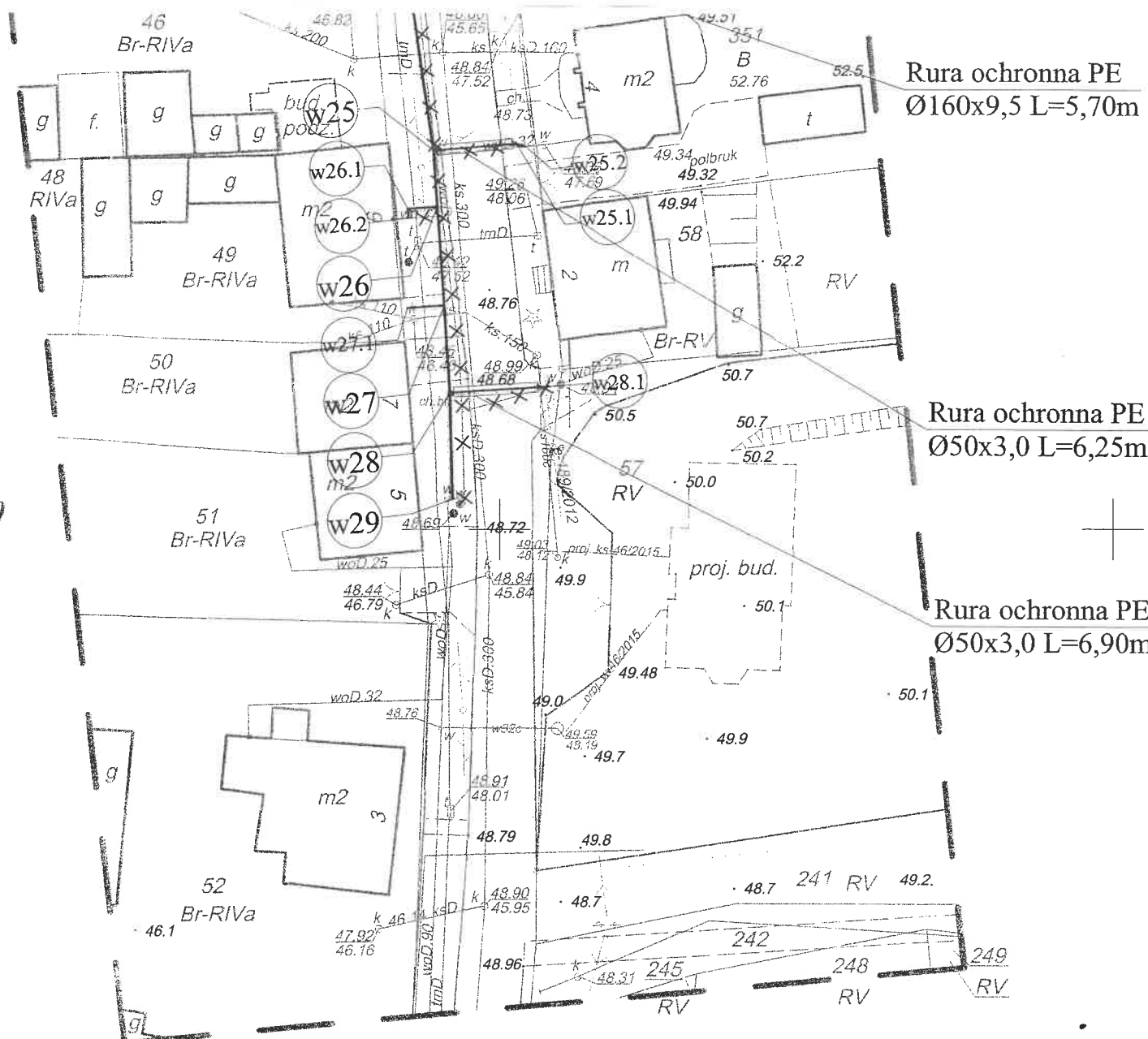
**6640.1765.2016**  
zgłoszonej w WGKiK w Gryfinie

## Uwaga:

- Uzbrojenie podziemne jest wykazywane na podstawie:
1. digitalizacji mapy analogowej - z literą D
  2. bezpośrednich pomiarów powykonawczych - bez litery

Dla sieci podziemnych opracowanych na podstawie punktu 1. nie gwarantuje się kompletności a dokładność wykazanego ich przebiegu jest niższa od dokładności kartometrycznej mapy.

5885650  
5477150



Dokumentacja była przedmiotem narady koordynacyjnej

którą przeprowadzono w sposób *Stargard, 26.09.2017*

w Starostwie Powiatowym w Gryfinie

przy ul. Sprzymierzonych 4 dnia *26.09.2017*

znak sprawy *6630 - 144/2017*

z up. STAROSTY

mgr inż. *Wojciech Kowalski*  
KIEROWNIK  
Powiatowego Ośrodka Dokumentacji  
Geodezyjnej i Kartograficznej

Oznaczenia:

- Projektowana sieć wodociągowa z rur PE Ø110x6,6
- Projektowane przyłącza wodociągowe z rur PE Ø32x2,4
- × × × Istniejąca sieć wodociągowa z przyłączami przewidziana do wyłączenia z eksploatacji

ZA ZGODNOŚĆ  
Z ORYGINAŁEM

Po wykonaniu sieci wodociągowej i zamontowaniu hydrantów należy dokonać próby ciśnienia (min. 0,2 MPa) i wydajności (min. 10l/s) na każdym zaworze hydrantowym przy pomocy specjalistycznego urządzenia

|                    |  |
|--------------------|--|
| Inwestor:          | Gmina Banie  |
| Adres budowy:      | Obręb Banie 1, gm. Banie, ul. Ogrodowa dz. nr 243 i 24 |
| Obiekt:            | Budowa odcinka sieci wodociągowej z przyłączami        |
| Nazwa opracowania: | Projekt budowlany                                      |
| Nazwa rysunku:     | Projekt zagospodarowania działki                       |
| Projektant:        | mgr inż. Tomasz Mulawa<br>ZAP/0216/POOS/13             |
| Sprawdzający:      | mgr inż. Jan Piotrowski<br>ZAP/0245/PWOS/12            |
| Skala:             | 1:500  |
| Data oprac.:       | Kwiecień 2017r.  |
| Rys. nr 1          |  |