



Forma i treść dokumentacji technicznej, w tym rysunków, sporządzonych w oparciu o dane geodezyjne i kartograficzne, których wydawcą jest Urząd Geodezji i Kartografii, nie gwarantujemy ich poprawności. Dokumentacja ta nie może być używana do celów innych niż określone w niniejszym dokumencie. Wszelkie zmiany i poprawki należy dokonywać zgodnie z załącznikami. Dokumentacja ta jest własnością Urzędu Geodezji i Kartografii. Wszelkie prawa zastrzeżone.

|   |   |
|---|---|
| Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny      | Starosta Pruszkowski  |
| Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu operatu technicznego   | P. 1421.2018 2655   |
| Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu | 23-05-2018 632  |
| Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ               | z up. STAROSTY<br>mgr inż. Marek Skruk<br>inspektor ds. weryfikacji geodezyjnej |

- LEGENDA:
- przewód wodociagowy sieciowy projektowany
  - przewód wodociagowy, projektowany w technologii bezwykopowej
  - hydrant
  - Z - zasuwa sekcyjna
  - w - schemat węzła wodociagowego
  - w - lokalizacja włącznika przyłącza wodociagowego
  - rura dwudzienna
  - przewód ks grawitacyjny, proj. wg odrębnego opracowania
  - przewód ks grawitacyjny, zabudowany bezwykopowo, proj. wg odrębnego opracowania
  - przewód ks ciśnieniowy, zabudowany bezwykopowo, proj. wg odrębnego opracowania
  - studnia kanalizacyjna DN1200/600, proj. wg odrębnego opracowania
  - pompownia ścieków, proj. wg odrębnego opracowania

uwaga :  
- wszystkie użyte materiały muszą posiadać niezbędne atesty dopuszczające do stosowania w budownictwie;  
- wszystkie wymiary, rzędne należy sprawdzić na budowie, a w przypadku wystąpienia różnic projektowany układ należy dostosować do stanu istniejącego, zachowując zasady zawarte w projekcie;

|  |  |
|--|--|
| nazwa i adres jednostki projektowania: | Marok Zielinski<br>ul. Witosła 15, 22-200 Włodawa<br>tel. 82-572-46-41                 |
| nazwa obiektu budowlanego:             | Sieć wodociagowa w ulicy Naroznej w miejscowości Jaworowa gm. Raszyn                   |
| adres obiektu budowlanego:             | Jednostka ewidencyjna: Raszyn<br>Obręb: Jaworowa                                       |
| inwestor:                              | Gmina Raszyn<br>05-090 Raszyn, ul. Szkolna 2a  |
| projektant:                            | mgr inż. Marek Zielinski<br>upr. w zakresie sieci i inst. sanit.<br>Nr upr. 1122/CH/94 |
| sprawdzający:                          | mgr inż. Halina Brzozowska<br>upr. w zakresie sieci<br>Nr upr. 158/Lb/87               |
| asystent:                              | mgr inż. Ewa Olczuk  |
| branża:                                | sanitarna  |
| stadium:                               | projekt budowlany  |
| skala:                                 | 1:500  |
| temat rysunku:                         | projekt zagospodarowania   |
| data:                                  | Włodawa, 7 czerwca 2018r   |
| nr rysunku:                            | S1a  |

|  |                        |  |
|--|------------------------|--|
| MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH   |                        |  |
| Oznaczenie zgłoszenia pracy geodezyjnej  |                        | WGN.6640.2500.2018   |
| Miejscowość  |                        | Jaworowa   |
| Jednostka ewidencyjna  | nazwa                  | RASZYN   |
|  | identyfikator          | 142106_2   |
| Obręb ewidencyjny  | nazwa                  | JAWOROWA   |
|  | identyfikator          | 142106_2.0007  |
| Układ współrzędnych  | prostokątnych płaskich | 2000 strefa 7  |
|  | wysokości              | Kronsztadt 60  |
| Obszar objęty aktualizacją   |                        | <div></div>  |
| Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych |                        |  |
| Służebności gruntowe   |                        | NIE BADANO   |
| Geodeta  |                        | BACAX-Karol Błaziejczyk<br>05-800 Pruszków ul. Miernicza 40/63<br>tel. 512 489 307<br>NIP: 821-209-41-45 |
| mgr inż. Karol Błaziejczyk<br>Up. nr. 21796  |                        |  |