



- INSTALACJE ELEKTRYCZNE**
- proj. linia kablowa 0,4kV
 - proj. rury osłonowe typu:
 - HDPE - dla obwodów zasilania
 - HDPE - dla obwodów sygnałowych
 - proj. złącze kablowe ZK
 - projektowany maszt oświetleniowy H-15,24m
 - projektowana oprawa ośw. parkowego H-4,5m
 - do usunięcia
 - przebudowywana przyłącze telekomunikacyjne rura HDPE40/3,7mm
 - studnia kablowa rewizyjna typu SRK1(110x600mm)
 - proj. rury osłonowe RHDPE 110x6,3 mm
 - infrastruktura telekom do likwidacji
- INSTALACJE SANITARNE**
- WODOCIĄG - PRZYŁĄCZE
 - WODOCIĄG - INST. WODY BEZPOWROTNE ZUŻYTEJ
 - KANALIZACJA SANITARNIA
 - KANALIZACJA DESZCZOWA - GRAWITYCZNA
 - KANALIZACJA DESZCZOWA - TŁOCZNA
 - OZNACZENIE ROZBIÓREK
 - ZŁĄCZKA DO CZYSZCZENIA OBUWIA SPORTOWEGO
 - ZŁĄCZKA DO CEŁYCH TECHNICZNO-GOSPODARZYCH
- LEGENDA**
- GRANICA OPRACOWANIA
 - WJAZDY NA TEREN
 - BUDYNEK PROJEKTOWANY
 - GŁÓWNE WEJŚCIA DO BUDYNKU
 - LICZBA KONDYGNACJI
 - ŚMIETNIK (W OBRZĘBIE BUDYNKU)
 - CHODNIKI PROJEKTOWANE
 - JEZDNI I PARKINGI, ZATOKA AUTOBUSOWA
 - CHODNIKI Z WZMOCNIĄĄ PODBUDOWĄ
 - CHODNIKI ISTNIEJĄCE
 - PIŁKOCHWYTY 6m
 - MASZTY OŚWIETLENIOWE
 - FRAGMENT OGRODZENIA DO PRZEBUDOWY
 - WATA STAŁA ZAWODNICZA 13 OS. (2 SZT.)
 - WATA STAŁA - SIEDZIA/ NOSZOWI 2 OS. (2 SZT.)
 - BETONOWE SKARPY
 - KOSZE NA ŚMIECI (8 SZT.)
 - ROZBIÓRKI
 - NAWIERZCHNIA ASFALTOWA
 - BUDYNKI DO WYBURZENIA
 - ZBIORNIK BEZODPŁYWOWY GŁ. OK. 3,00m Z OGRODZENIEM, DO WYBURZENIA, WYKOP ZASYPAC I USTABILIZOWAC WG PT KONSTRUKCJI
 - PIŁKOCHWYT Z PODMURÓWKĄ DO USUNIĘCIA (WYS. OK. 4 m) - DL. OK. 150 mb
 - OGRODZENIE Z PODMURÓWKĄ DO USUNIĘCIA (WYS. OK. 4 m) - DL. OK. 45 mb
 - ZIELEŃ
 - DRZEWA DO WYCIŃKI
 - NASADZENIA
 - ZIELEŃ NISKA ISTNIEJĄCA
 - ZIELEŃ NISKA DO NASADZENIA/ REKONSTR.

GEOPLUS
 Usługi geodezyjne Karol Drabarek
 ul. Piotrkowska 9, 05-800 Pruszków
 NIP 534-223-11-07 | REGON 1472981
 tel 608 770 950

MAPA DO CEŁYCH PROJEKTOWYCH
 Raszyn, ul. Sportowa/ ul. Stadionowa

Opracowanie kancelaryjne pracy geodezyjnej	WG.6440.4076.2015
Jednostka ewidencyjna	142106_2
Identyfikator	142106_2015A
Identyfikator	Raszyn 02
Skala mapy	1:500
Selkcja mapy	numeryczna
Nazwa układu współrzędnych	Współrzędne płaskich
Wysokość	Warszawa 75
Opracowanie i informacja o aktualnościach	Kronstadt 60
Opracowanie i informacja o aktualnościach	Kolonowo złotym
Opracowanie i informacja o aktualnościach	wykonano bez ustalenia obiektu
Opracowanie i informacja o aktualnościach	brak

Wskazanie na mapie granicy sąsiednich działek opracowany w wysoka precyzji geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera oparcie techniczny wpisany do ewidencji map państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego.

Organ prowadzący państwowy zasob geodezyjny i kartograficzny:
 Miejski Rejestr Ewidencji i Zarządca zasobu - organ techniczny
 Tabela wpisana do ewidencji map państwowych do ewidencji map państwowych

Starosta Pruszkowski
 P. 1421.2015. 38/1
 14.09.2015

z up. STAROSTY
 mgr inż. Łukasz Strzelcecki
 Impulsolec, weryfikacji geodezyjnej

Starostwo Powiatowe w Pruszkowie, Wydział Geodezji i Gospodarki Nieruchomościami
 UWAGA: Granice w kolorze fioletowym przedstawione na mapie pochodzą z ewidencji mapy ewidencyjnej w skali 1:5000.
 Położenie tych granic mogą nie spełniać wymagań dokładnościowych przewidzianych Rozporządzeniem Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 29 marca 2007 r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków (Dz.U.Nr 38 poz.454 z 2007r)
 wg. m.ow.województwo, powiat pruszkowski
 Położenie: Raszyn 02 ul. Sportowa/Stadionowa dz. 905/4
 N ewidencji zgłoszenia: WG.6440.4076.2015
 Skala 1: 500

UWAGI

- WSZYSTKIE ELEMENTY SYSTEMOWE WYKONAĆ ZGODNIE Z INSTRUKCJĄ PROJEKTANTA.
- WSZYSTKIE WYMAGANIA NALEŻY DOMIERZYĆ I SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.
- WSZYSTKIE ROBOTY BUDOWLANE NALEŻY PRZEKAZAĆ ZGODNIE Z SZUKAJĄ BUDOWLANA.
- W PRZYPADKU WYSTĄPIENIA NIEZGODNOŚCI NALEŻY ZAWIADOMIĆ PROJEKTANTA ORAZ SKONSULTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTEM.
- PROJEKT BUDOWLANY SŁUŻY DO CEŁYCH ADMINISTRACYJNYCH WZKŁADZAJĄCYCH ROBOTY BUDOWLANE POWINNY BYĆ PROWADZONE W OPIARU O PROJEKT WYKONAWCZY.

md Biuro Architektoniczne

mgr inż. arch. Robert Dawidowski
 mgr inż. arch. Dagmara Adamska-Kobielicka
 mgr inż. arch. Ewa Piłko
 mgr inż. arch. Tomasz Ryba

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

PROJEKT
 1:500
 LIPIEC 2016
 T.1/A.1