

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
SKALA 1:500 GK66411284.2016

woj. śląskiej pow. częstochowskiej
Jednostka ewidencyjna: 240404_2 kolumna Polska
Dzielnica: 0004 Rudnik Wielki
Działka nr 59/3

Układ współrzędnych prostokątnych 2000 (18)
Poziom odniesienia Kronsztadt 86
Mapa zasadnicza 6138.30.03.2.2, 6138.30.04.1.1,
6139.30.24.3.3, 6139.30.23.4.4

Granice działek określono kolorem zielonym
Granice ewidencyjne działek wniesiono
na podstawie mapy ewidencyjnej gruntów

Niniejsza mapa może służyć do celów projektowych
z wyłączeniem paragrafu 79 ust. 5 rozporządzenia MSWiA
z dnia 9.11.2011 r. w sprawie standardów technicznych wykonywania
geodezyjnych pomiarów sytuacyjnych i wysokościowych oraz
opracowywania i przekazywania wyników tych pomiarów do państwowego
zasobu geodezyjnego i kartograficznego.










Mapę wykonał geodeta uprawniony Wojciech Kikawa
nr uprawnień 7048
Data wykonania 28.04.2016r.





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 istniejących brzożowych






W materiałach PZUPP brak
informacji o projektowanych
przebiegach uzbrojenia terenu

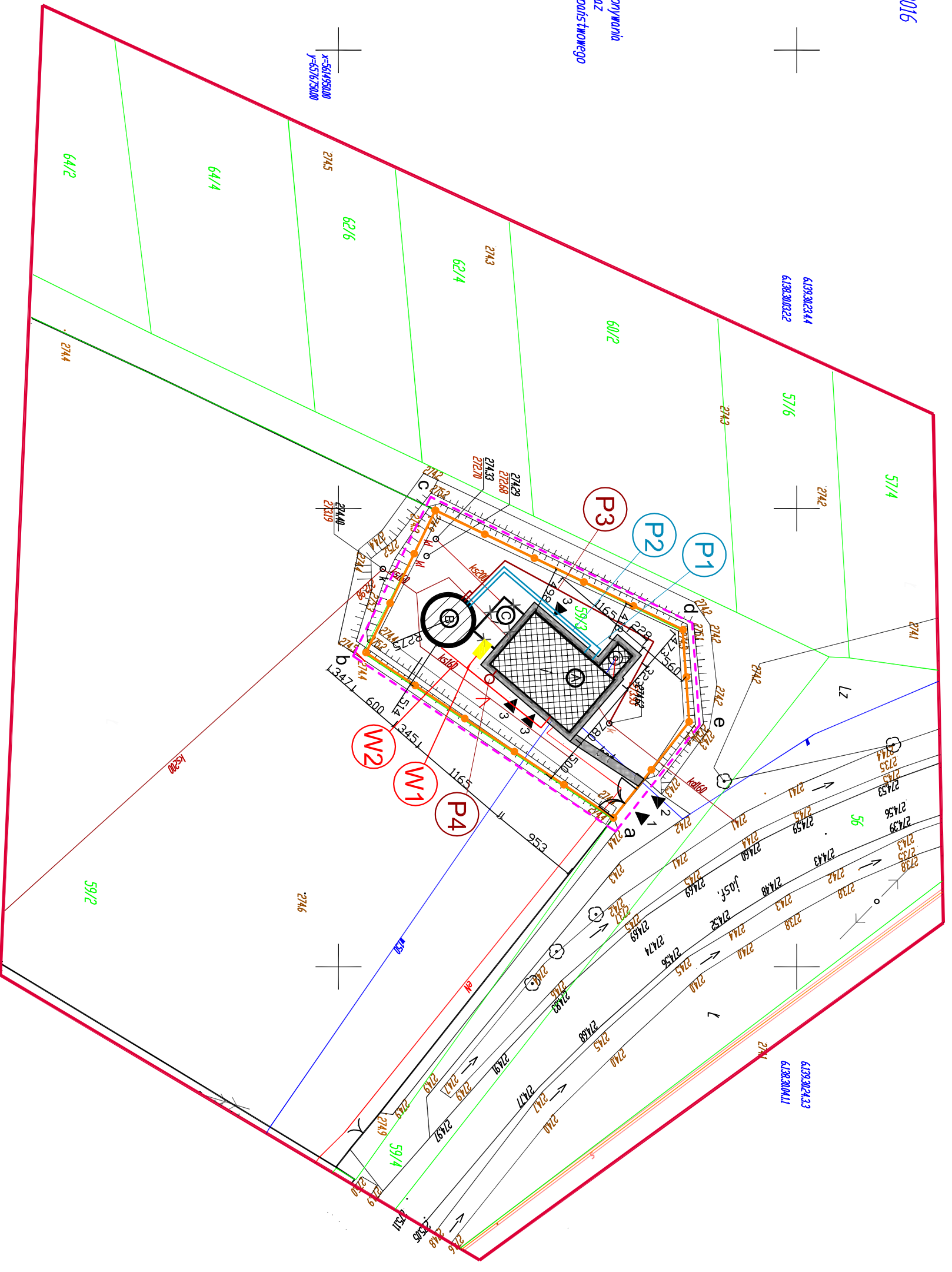
Data:
Podpis:

LEGENDA:

-  - GRANICA OPRACOWANIA α-e
-  - PROJEKTOWANE OGRÓDZENIE
-  - PROJEKTOWANA BRAMA W JAZDOWA 4,0m
-  - PROJEKTOWANA FURTKA 1,0m
-  - PROJEKTOWANY WJAZD NA TEREN
-  - PROJEKTOWANE WEJŚCIE NA TEREN
-  - ISTNIEJĄCE WEJŚCIA DO BUDYNKU
-  - LINIA KABLOWA DO AGREGATU PRĄDOTWÓRCZEGO YAKY 5x95
-  - PRZEWODY STEROWNICZE DO ZBIORNIKA RETENCYJNEGO 2x Dnflex Classic 100 CY 7x1,5

-  - PRZEWÓD TŁOCZNY ZBIORNIKA RETENCYJNEGO PE100 DZ160x9,5mm SDR17 PN10
-  - PRZEWÓD SSĄCY ZBIORNIKA RETENCYJNEGO PE100 DZ200x11,9mm SDR17 PN10
-  - PRZEWÓD PRZELEWU I SPUSTU ZE ZBIORNIKA RET. PCV DZ 160x4,7mm SN8
-  - PRZEWÓD DWUDNIENIA POSADZKI Z POM. CHŁODOWNI PVC DZ 110x3,2mm SN8 DO ZBIORNIKA BEZDOPŁYWOWEGO D Vmin= 1,5 m3

-  - MODERNIZOWANY BUDYNEK SUW
-  - PROJEKTOWANY ZBIORNIK WODY
-  - ISTNIEJĄCY DBIEKT DO ROZBIÓRKI
-  - PROJEKTOWANE URZĄDZENIE TERENU
-  - PROJEKTOWANY AGREGT PRĄDOTWÓRCZY



Hydro Flow Sp. z o.o. ul. Szosa Toruńska 40 86-300 Grudziądz		HYDRO FLOW		SKALA 1:500
Nazwa i adres inwestora Gmina Kamienica Polska ul. Konopnickiej 12, 42-260 Kamienica Polska		Format A3		
Nazwa obiektu i lokalizacja SUV w m. Rudnik Wielki działka nr ewidencyjny 59/3 obręb Rudniki Wielkie		Data 05.2016		
Trasę rysunku Plan zagospodarowania terenu		Stadium PB		
Nazwisko mgr inż. Robert Poloch		Nr uprawnień WK10178/PW/OE/10		Podpis
Projektant mgr inż. Zenon Pindara		Instalacyjna w zakresie sieci, instalacji urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych		
Sprawdzający mgr inż. Piotr Murach		898986Lo		
Opracowujący mgr inż. Grzegorz Formanowski				